



DIMITRO[®]

DIMTECH sas



CATALOGUE



DIMITRO[®]
— DIMTECH sas

DIMTECH sas
1 avenue Guy Denis
77910 VARREDES
FRANCE

Tél. +33 (0)1 64 35 02 61
Fax +33 (0)1 64 35 52 68
contact@dimitro.fr
www.dimitro.fr



DIMITRO[®]
— DIMTECH sas

Nous sommes fiers et heureux de vous présenter ce nouveau guide de solutions techniques DIMITRO, qui marque l'évolution de notre entreprise comme partenaire majeur du monde industriel.

Parce que vos projets sont importants pour nous, notre équipe se mobilise en permanence pour vous apporter des solutions fiables, de qualité, et vous accompagner dans toutes les étapes de vos projets.

À très bientôt...

Vincent Derrien
Directeur Dimtech

We are proud and happy to introduce you our new technical guide DIMITRO, which establish us as a major partner of the industrial environment.

Because your projects are important to us, our team is fully involved in bringing you reliable and quality solutions, in each steps of your projects.

If you have a particular issue to solve, please contact us and it will be our pleasure to bring you a bespoke solution.

See you very soon...

Vincent Derrien
CEO

Manutention Handling



Retrouvez un index
détaillé par produit
en fin de catalogue.



Full index per product
at the end
of this brochure

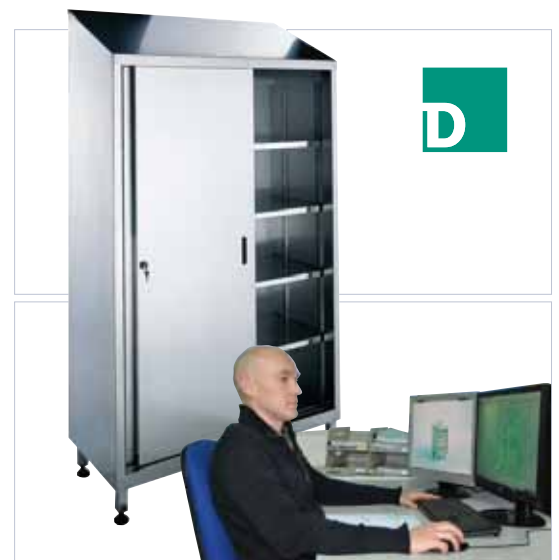
Chariots de levage & gerbeurs <i>Lifters & stackers</i>	6
Outillages pour chariots de levage & gerbeurs <i>Tools for lifters & stackers</i>	12
Gerbeurs pour palettes <i>Pallets stacker</i>	18
Potences de levage <i>Fixed post hoist</i>	20
Mises à niveau (tables élévatrices, monte-charges...) <i>Levellers</i>	26
Basculeurs & retourneurs <i>Tippers & lifters</i>	32
Contenants (cuves, fûts) & palettes <i>Containers & pallets</i>	36
Tireur pousseur <i>Power tug</i>	37
Chariots <i>Trolleys</i>	38
Transpalettes <i>Pallet trucks</i>	40
Accessoires de manutention (roule-fûts, roule-bacs) <i>Handling accessories</i>	41
Accumulation & convoyage <i>Rotary turntables & conveyors</i>	42
Stations de mélange <i>Blenders</i>	43
Accès (passerelles, marchepieds) & protections <i>Platforms & steps</i>	44

Tunnels & cabines de lavage <i>Washing machines</i>	48
Canons à mousse <i>Sprayers for cleaning</i>	56
Enrouleurs tuyaux <i>Hose holders</i>	57
Plonges & meubles plonges <i>Sink units</i>	58
Hygiène des mains & des semelles <i>Hands & boots cleaning</i>	62
Paniers <i>Baskets</i>	68
Accessoires de SAS <i>Dispensers & hygiene equipments</i>	69
Tables, meubles sous table & bureaux <i>Top tables, under table units & desktops</i>	76
Sièges & bancs <i>Seats & benches</i>	81
Pupitres & meubles info <i>Consoles & computer stations</i>	82
Meubles de rangement bas <i>Modular furnitures</i>	84
Meubles de rangement hauts & étagères <i>Wall mounted cupboards & shelves</i>	86
Armoires & vestiaires <i>Cupboards & lockers</i>	89
Rayonnages <i>Shelving</i>	93

Hygiène & Lavage *Hygiene & cleaning*



Mobilier *Furniture*





SOLUTIONS MANUTENTION

HANDLING SOLUTIONS

SOLUTIONS MANUTENTION
HANDLING SOLUTIONS



Nos matériels sont conformes
aux normes et directives européennes.
Our equipment conforms with all European Standards

Nos équipements de manutention sont certifiés
par les organismes de contrôles suivants :
*Our handling equipment is certified by
the following independant:*

Les produits en INOX Dimitro sont conformes aux normes
alimentaires les plus strictes, satisfaisant aux réglementations
relatives à la sécurité alimentaire et microbiologique.
*Dimitro's stainless steel products conform to the highest standards,
satisfying the most stringent standards in food,
and pharmaceutical manufacturing.*

Nos machines peuvent, selon votre demande, répondre
à la directive ATEX des salles à atmosphères explosibles.
*Our equipment can, on request, be supplied
suitabe for use in ATEX environments.*





D12-200



D12-140

Colonne élévatrice électrique industrielle

- Mât aluminium
- Socle en INOX ou ACIER PEINT
- Levage électrique
- Vis sans fin avec blocage par frein électromagnétique
- Déplacement manuel
- Commande filaire
- Batterie et chargeur 220V
- 4 roues pivotantes
- Poignée réglable en hauteur
- Possibilité de réalisations **sur mesure**

Industrial electric lifter

- ▶ Mast made in aluminium
- ▶ Base in painted steel or stainless steel
- ▶ Electrical lifting (no end screw + motor)
- ▶ Manual push travel
- ▶ Push button control
- ▶ Batteries and internal charger
- ▶ 4 swivelling wheels
- ▶ Adjustable handle bar
- ▶ **Custom made** solutions available

Autres modèles
sur demande

Other units
on request

- E = Série Éco ▶ Petite charge - Manipulation simple
Light load - Easy handling
- IE = Série Industrielle** ▶ Charge moyenne - Manipulation simple
Medium load - Easy handling
- P = Série Premium** ▶ Charges moyenne à lourde - Manipulation complexe
From medium to heavy loads - Complex handling

	SÉRIE E Series E	SÉRIE IE** Series IE**	SÉRIE P** Series P**			
Capacité / Capacity	90 kg	90 kg	90 kg	125 kg	175 kg	225 kg
Hauteur totale / Overall height	1 913 mm	1 932 mm	1 922 mm	1 922 mm	1 950 mm	1 950 mm
Longueur totale / Overall length	659 mm	771 mm	810 mm	810 mm	959 mm	959 mm
Largeur totale / Overall width	435 mm	555 mm	550 mm	550 mm	576 mm	576 mm
Largeur entre les pieds Space between the feet	345 mm	425 mm	430 mm	430 mm	456 mm	456 mm
Hauteur des pieds / Feet height	87 mm	91 mm	82 mm	82 mm	94 mm	94 mm
Roues (AV/AR) / Wheels (FR/BA)	Ø 80/100	Ø 60/100	Ø 60/150	Ø 60/150	Ø 60/150	Ø 60/150
Course / Lifting stroke	1 484 mm	1 442 mm	1 442 mm	1 442 mm	1 375 mm	1 275 mm
Vitesse levage sans charge Lifting speed without load	108 mm/s	108 mm/s	108 mm/s	93 mm/s	120 mm/s	120 mm/s
Poids de l'appareil / Weight	35 kg	40 kg	38 kg	38 kg	70 kg	80 kg
Batteries / Batteries	7,2 Ah *	7,2 Ah *	7,2 Ah *	7,2 Ah *	17 Ah *	17 Ah *
Référence châssis ACIER PEINT Reference painted steel base	D12-160	D12-220	D12-320	D12-360	D12-400	D12-440
Référence châssis INOX Reference stainless steel base	D12-140	D12-200	D12-300	D12-340	D12-380	D12-420

* Possibilité d'augmenter la capacité de la batterie selon l'usage / * Possibility to increase the capacity of battery
** Dimensions sur mesure possible / ** Custom dimensions on request

Colonne élévatrice manuelle tout INOX

- Fabrication tout INOX 304L
- Levage treuil manuel
- Dispositif de sécurité anti-chute agréé
- Finition brossée adaptée aux environnements classés
- Piètement extra bas permettant le passage sous palette ou machine
- Outillages interchangeables simplement
- Possibilité de certification ATEX
- Possibilité de fabrication **sur mesure**

All stainless steel lifter - manually operated

- ▶ Fully constructed from stainless steel 304L
- ▶ Manual lifting
- ▶ Fall arrest system
- ▶ Brushed finish ideal for clean environments
- ▶ Feet suitable for Euro pallets or machines
- ▶ Exchangeable tools easily
- ▶ ATEX certification available
- ▶ **Custom dimensions** available on request

Levage par treuil manuel - Déplacement manuel Manual lifting & Displacement

Capacité / Capacity	100 kg*	200 kg*	300 kg*	300 kg**
Hauteur hors tout / Overall height	2 000 mm	2 000 mm	2 000 mm	2 000 mm
Longueur hors tout / Overall length	930 mm	1 050 mm	1 080 mm	1 080 mm
Largeur hors tout / Overall width	510 mm	710 mm	810 mm	810 mm
Largeur ext. (pieds) / Overall width (feet)	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm
Passage entre les pieds Space between the feet	390 mm	260 mm	260 mm	260 mm
Roues (AV/AR) / Wheels (FR/BA)	80/100 mm	82/125 mm	82/125 mm	82/160 mm
H. piètement / Feet height	82 mm	90 mm	90 mm	90 mm
Course de levage / Lifting stroke	1 500 mm	1 450 mm	1 480 mm	1 480 mm
Poids de l'appareil / Weight	39 kg	95 kg	110 kg	170 kg
Référence / Reference	D15-100	D15-200	D15-300	D15-400

* Charge admissible à 350 mm du tablier / Capacity measured at 350 mm from the mast
 ** Charge admissible à 800 mm du tablier / Capacity measured at 800 mm from the mast

OPTIONS

- Roues avant piv. ø 50 mm (H 90 mm) / Front swivelling wheels ø 50 (H 90 mm)
- Roues avant piv. ø 80 mm (H 130 mm) / Front swivelling wheels ø 80 (H 130 mm)
- Finition GMP soudures effacées / GMP finish
- Treuil INOX AISI 316L / 316L stainless steel winch
- ATEX / ATEX certification



D15-100



D15-200



D15-400
+ piét. élargi



D12-520



D12-560



Exemple

Colonne élévatrice électrique 24V INOX

- Fabrication INOX 304L
- Levage électrique 24V (batterie gel, chargeur embarqué, commande filaire "montée-descente")
- Finition brossée adaptée aux environnements classés
- Piètement extra bas permettant le passage sous palettes ou machines
- Outillages interchangeables simplement
- Possibilité de fabrication **sur mesure**

Stainless steel electric lifter 24V

- ▶ Stainless steel AISI 304L
- ▶ Electric lifting 24V (dry battery, internal charger, wired control "up-down")
- ▶ Feet suitable for Euro pallets or machines
- ▶ Easily exchangeable tools
- ▶ Brushed finish ideal for clean environments
- ▶ **Custom dimensions** available on request

Levage électrique & Déplacement manuel Electrical lifting & Manual displacement

Capacité / Capacity	125 kg*	175 kg*	225 kg*	300 kg**
Hauteur hors tout / Overall height	1 960 mm	1 960 mm	1 960 mm	1 990 mm
Longueur hors tout / Overall length	1 280 mm	1 280 mm	1 280 mm	1 280 mm
Largeur hors tout / Overall width	550 mm	550 mm	550 mm	820 mm
Largeur ext. (pieds) / Overall width (feet)	530 mm	530 mm	530 mm	510 mm
Passage entre les pieds / Space between the feet	420 mm	420 mm	420 mm	260 mm
Roues (AV/AR) / Wheels (FR/BA)	Ø82/125 mm	Ø82/125 mm	Ø82/125 mm	Ø82/125 mm
H. piètement / Feet height	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm
Course de levage / Lifting stroke	1 400 mm	1 350 mm	1 250 mm	1 450 mm
Référence / Reference	D12-500	D12-520	D12-540	D12-560

* Charge admissible à 350 mm du tablier / Capacity measured at 350 mm from the mast
 ** Charge admissible à 800 mm du tablier / Capacity measured at 800 mm from the mast

Colonne élévatrice électrique 380V tout INOX

- Fabrication INOX 304L
- Levage électrique 380V (moteur frein)
- Raccordement sur prise
- Piètement et hauteur de levage personnalisable
- Compatibilité ATEX (Ex)
- Finition brossée
- Ces équipements sont réalisés à la demande. **Nous consulter**

All stainless steel electric lifter 380V

- ▶ Stainless steel AISI 304L made
- ▶ Electric lifting 380V (geared motor)
- ▶ Plug connection
- ▶ Feet and lifting height customizable
- ▶ ATEX certification available (Ex)
- ▶ Brushed finish
- ▶ These machines are custom made. **Contact us**

Gerbeur compact électrique 24V tout INOX

- Fabrication tout INOX 304L
- Levage électrique
- Déplacement motorisé
- Batteries de traction + chargeur embarqué
- Actionnement au timon
- Dispositif de sécurité anti-chute agréé
- Finition brossée adaptée aux environnements classés
- Outillages selon applications
- Possibilité de certification ATEX
- Possibilité de fabrication **sur mesure**

2 versions au choix :

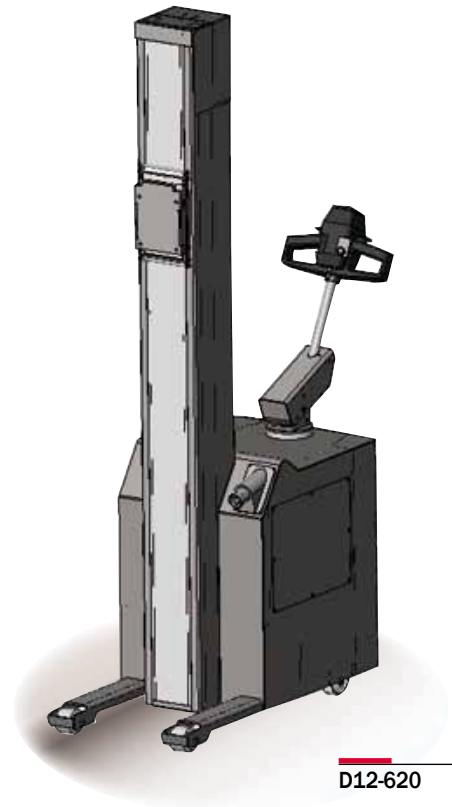
- Piètement conçu pour passage sous palettes Europe et machines
- Sans piètement avant - avec contrepoids arrière

All stainless steel 24V electric stacker

- ▶ All stainless steel 304L
- ▶ Lifting insured by an electrical winch
- ▶ Motorized wheel
- ▶ Batteries + integrated charger
- ▶ Tiller control unit
- ▶ Fall arrest system
- ▶ Brushed finish adapted to the clean environments
- ▶ ATEX certification available
- ▶ **Custom dimensions** available on request

2 choices :

- ▶ Feet suitable for Euro pallets or machines
- ▶ Without front feet – with counterweight



D12-620



D12-720

Levage électrique & Déplacement motorisé Electric lifting & Motorised displacement

	Avec piètement avant With front feet			Sans piètement avant + contrepoids arrière Counterbalanced stacker		
	300 kg*	500 kg*	750 kg*	300 kg*	500 kg*	750 kg*
Capacité / Capacity	300 kg*	500 kg*	750 kg*	300 kg*	500 kg*	750 kg*
Hauteur hors tout Overall height	1 990 mm	1 990 mm	1 990 mm	1 990 mm	1 990 mm	1 990 mm
Longueur hors tout Overall length	1 280 mm	1 280 mm	1 280 mm	1 100 mm	1 100 mm	1 250 mm
Largeur hors tout Overall width	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	650 mm
Largeur ext. (pieds) Overall width (feet)	550 mm	550 mm	550 mm	-	-	-
Passage entre les pieds Space between the feet	310 mm	310 mm	310 mm	-	-	-
Roues (AV/AR) Wheels (FR/BA)	Ø 82/245 mm	Ø 82/245 mm	Ø 82/245 mm	Ø 82/245 mm	Ø 82/245 mm	Ø 82/245 mm
H. piètement Feet height	90 mm	90 mm	90 mm	-	-	-
Course de levage Lifting stroke	1 400 mm	1 100 mm	1 100 mm	1 400 mm	1 100 mm	1 100 mm
Référence / Reference	D12-600	D12-620	D12-640	D12-700	D12-720	D12-740

*Charge admissible à 350 mm du tablier / Capacity measured at 350 mm from the mast

OPTIONS

ATEX / ATEX certification



Alimentation autoclave
Autoclave loading system



Élévation cuve process en pesée
Tank handling solution



Alimentation machine conditionnement
Packaging machine loader

Exemples de réalisations sur mesure *Custom made solutions*



Levage cuve en milieu stérile
Sterile environment use



Utilisation en centrale de pesée
Weighting room use



Manipulation de fûts
Drums lifter



Alimentation réacteur
Vessel filling system



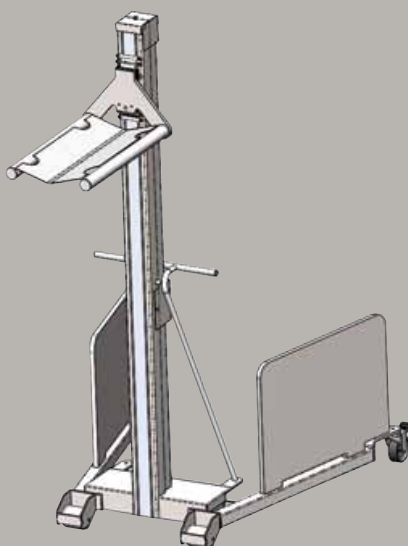
Élévateur H 1 300 mm
Shortened lifter



Prise d'outillage machine
Special design application



Élévateur double mât
Double mast lifter

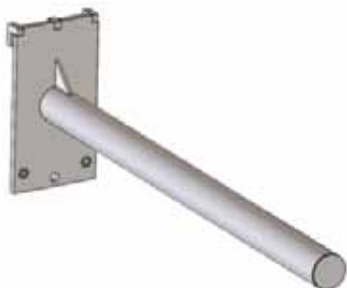


Élévateur avec contrepoids
Counter weight lifter



Si votre application nécessite un équipement spécifique, Dimitro conçoit et réalise des machines adaptées à votre cahier des charges.

If your project needs a custom made solution, Dimitro design and realize equipments according to your specifications.



D11-100

Éperon de levage

- Permet la manutention de la bobine, depuis la palette jusqu'à la conditionneuse, en insérant l'éperon dans le mandrin de la bobine.
- Prise de la bobine : horizontale
- Dépose sur l'axe machine : horizontale

Reel boom

► *Lifting tool designed to pick up reels from a pallet, raise them and place them on a packaging machine.*

Éperon de levage / Reel boom

Capacité / Capacity	Ø x Longueur / Ø x Length	Réf. / Ref.
100 kg	Ø 48 x 600 mm	D11-100
200 kg	Ø 60 x 600 mm	D11-120
300 kg	Ø 60 x 600 mm	D11-140



D11-220

Prise par mandrin et retournement

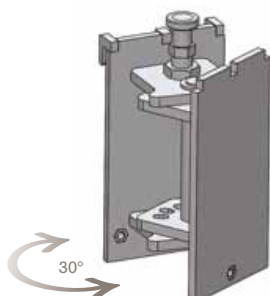
- Pour prendre les bobines sur palette telles que livrées par votre fournisseur, les lever et les pivoter horizontalement pour le chargement de vos machines en toute sécurité.
- Prise de la bobine : horizontale / verticale
- Dépose : horizontale

Reel turner

► *This equipment allows reels to be taken from a pallet, such as delivered by your supplier, to raise them, and to turn them horizontally for the loading of machines in complete safety.*

Prise par mandrin / Reel turner

Ø mandrin Reel axis	Hauteur de levée maxi. axe bobine Lifting height	Référence Reference
Ø 65 mm	1 550 mm	D11-200
Ø 75 mm	1 550 mm	D11-220
Ø 152 mm	1 550 mm	D11-240



D11-300

Platine orientable à 30°

- Couplée à une prise par mandrin, l'adaptation à 30° offre une souplesse pour faciliter la préhension de toutes les bobines sur palette en permettant d'orienter la tête de l'outillage à droite comme à gauche.

Swivelling plate 30°

► *Using this swivelling plate with the reel turner gives the possibility for the user to easily pick up the reel whatever its place on the pallet.*

Platine orientable / Swivelling plate

Platine orientable à 30° Swivelling plate at 30°	D11-300
---	---------

Fourche de levage universelle

- Fourche adaptée pour la manutention de tous types de bobines
- Le mandrin de la bobine reste libre durant les opérations de changement ce qui permet une mise en place rapide et sans effort.
- Prise de la bobine : horizontale
- Dépose sur l'axe machine : horizontale

Fork / cradle

- ▶ This fork allows handling of all type of reels from the pallet or trolley to the machine.
- ▶ As an option, we can supply straps adapted for tool handling.
- ▶ Picking : horizontal
- ▶ Landing : horizontal

Fourche de levage universelle / Fork - Cradle

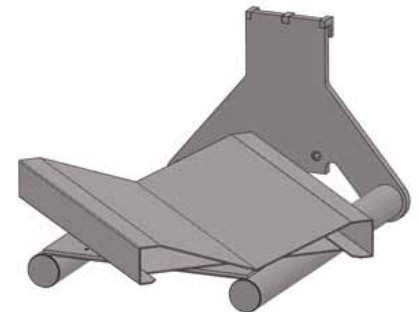
Capacité Capacity	Longueur x largeur Lenght x width	Réf. Berceau Ref. Cradle	Réf. Fourche Ref. Fork	Option / Option Sangles levage outil. Straps - L 500 mm
10 ≤ 100 kg	620 x 360 mm	D11-400	D11-440	D11Y-001
101 ≤ 300 kg	620 x 360 mm	D11-420	D11-460	D11Y-001



D11-400



D11-440



D11-500

Plateau rotatif

- Outillage conçu pour le chargement par le côté ou bien par l'arrière de la machine de conditionnement. Très souple d'utilisation grâce à sa rotation sur 360°.
- Prise de la bobine : horizontale
- Dépose sur l'axe machine : horizontale

Swivelling cradle

- ▶ Free swivelling cradle for all type of reels
- ▶ Picking : horizontal
- ▶ Landing : horizontal

Plateau rotatif / Swivelling cradle

Capacité Capacity	Longueur x largeur Lenght x width	Référence Reference
≤ 100 kg	620 x 370 mm	D11-500

Solutions de stockage

Storage solutions

- Support stockage de bobines
- ▶ Reel storage racking system

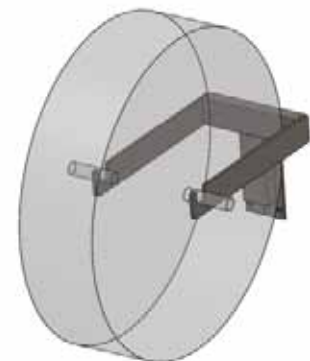


Autres solutions

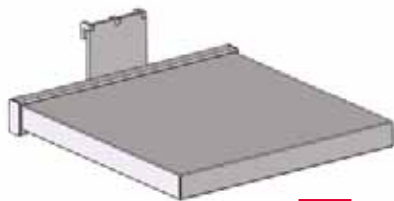
Other solutions

- Fourche en « U » - levage de bobines avec axe traversant
- Dimensions adaptées à l'axe, la hauteur de prise et dépose, ainsi qu'à votre environnement de travail.

- ▶ Reel shaft forks
- ▶ Dimensions upon request



Exemple



D11-620

Plateau de levage

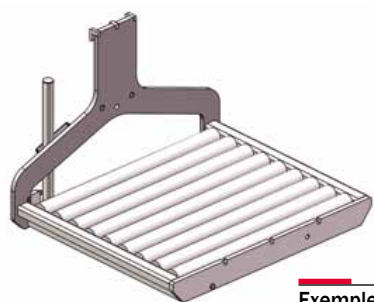
- Plateau de levage tout INOX
- Belles finitions
- Rives anti-chutes en option

Platform

- ▶ All stainless steel platform
- ▶ GMP finish
- ▶ Anti falling sides available

Plateau de levage / Platform

Capacité / Capacity	Dimensions / Dimensions	Réf. / Ref.
100 kg	500 x 500 mm	D11-600
100 kg	600 x 600 mm	D11-620
200/300 kg	500 x 500 mm	D11-640
200/300 kg	600 x 600 mm	D11-660
Autres dimensions à la demande / Other dimensions on request		



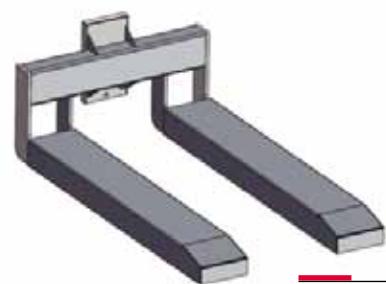
Exemple

Plateau à rouleaux

- Cet outil permet la manipulation de contenants lourds sans effort.
- Dimensions à la demande
- Possibilité de blocage des rouleaux

Roller platform

- ▶ This tool allows handling of all boxes without effort.
- ▶ Dimensions on request
- ▶ Reel locking system on request



D11-740

Fourche lève-palettes

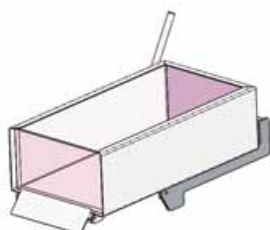
- Fourche robuste avec conception BPF pour levage et mise à hauteur de palettes

Pallets lifting fork

- ▶ Pallets lifting forks with GMP finish

Fourche lève-palettes / Pallets lifting fork

Capacité / Capacity	Utilisation / Use	Réf. / Ref.
10 ≤ 100 kg	½ palette Europe / ½ Euro pallet	D11-700
101 ≤ 300 kg	Palette Europe / Euro pallet	D11-720
301 ≤ 500 kg	Palette Europe / Euro pallet	D11-740



D11-820

Solution de renversement de bac

- Solution simple et sans effort de prise et retournement de bacs plastique (EURO BACS) pour alimentation machine, trémie ou ligne de convoyage

Crate forwarder pour

- ▶ Easy solution to slide the crates on the tool, raise, then incline or tilt forward

Renversement de bac / Crate tilter

Dimensions bacs Crates dimensions	Référence Reference
600 x 400 x H 170 mm	D11-800
600 x 400 x H 220 mm	D11-820
600 x 400 x H 325 mm	D11-840
Autres dimensions nous consulter / All dimensions on request	

Pince à fût

- Cette pince est conçue pour la préhension de tous types de fûts (plastique, acier, carton)
- Ø mini. / maxi. : 350 – 600 mm
- Poids maxi. : 250 kg
- **Prise sur tous supports** : selon les options, cet appareil est capable de prendre les fûts au sol, sur palette ou en hauteur.
- **Levage du fût** : l'élévation s'effectue grâce à une colonne élévatrice à levage manuel, électrique ou pneumatique.
- **Serrage** : un volant de serrage manuel sécurisé sur un côté de la pince assure la préhension du fût sans glissement. Le serrage peut également être électrique.
- **Retournement** : un volant permet de retourner le fût de façon extrêmement précise sur 360°. Le retournement peut également être électrique.

Drum clamp

- ▶ Universal stainless steel clamp for clean rooms
- ▶ Designed to grip fibre, plastic and steel drums (Ø 350 - 600 mm – max. weight 250 kg).
- ▶ The smaller containers can be taken by adapting a small drum attachment.
- ▶ Manual/Electrical gripping.
- ▶ Manual tilting at 360° (both sides) or electrical tilting at 180° (one side).

Pince à fût / Drump clamp			
Serrage / Gripping	Rotation / Tilting	Réf. capacité 100 kg Ref. capacity 100 kg	Réf. capacité 250 kg Réf. capacity 250 kg
Manuel / Manual	-	D11-900	D11-905
Manuel / Manual	Manuelle / Manual	D11-910	D11-915
Manuel / Manual	Électrique / Electric	D11-920	D11-925
Électrique / Electric	-	D11-930	D11-935
Électrique / Electric	Manuelle / Manual	D11-940	D11-945
Électrique / Electric	Électrique / Electric	D11-950	D11-955

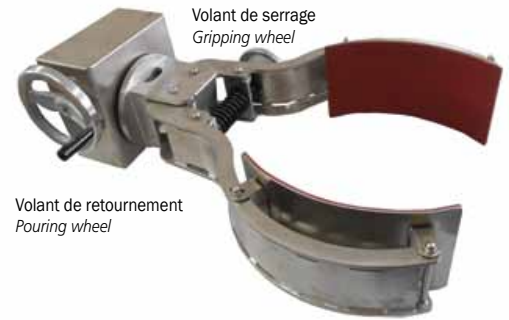
OPTIONS	Référence
Pince ATEX / ATEX clamp	—
Griffes de dépalettisation de fûts / Claws for lid handling	D11Y-002
Adaptation pour prise de fût ø 350 à 500 mm / Small drum attachment	D11Y-003

Pince déversement frontal

Forward pouring clamp



- Nous pouvons adapter nos conceptions selon les contraintes environnementales.
- Possibilité de fabrication de pinces à déversement frontal
- ▶ We can adjust our design according to the customer needs.
- ▶ Therefore we can build frontal pouring systems.



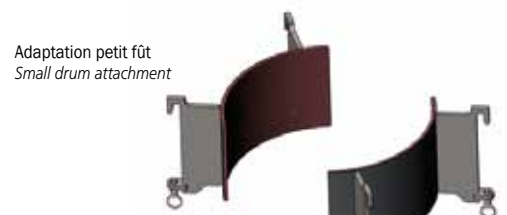
Volant de serrage
Gripping wheel

Volant de retournement
Pouring wheel

D11-910



Fûts p. 36
Drums p. 36



Adaptation petit fût
Small drum attachment

Option griffes de dépalettisation
Jaws for lid handling

D11Y-003



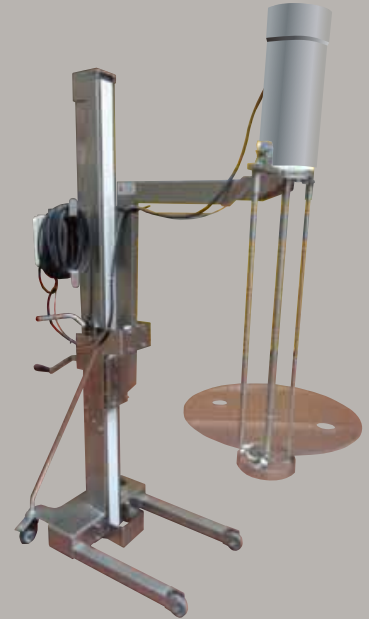
D11Y-002



Manutention transfert pneumatique
Pneumatic transfer handling



Manutention de mini bag
Mini bag handling



Manutention d'agitateur
Lifter for agitator

Exemples de réalisations sur mesure *Custom made solutions*



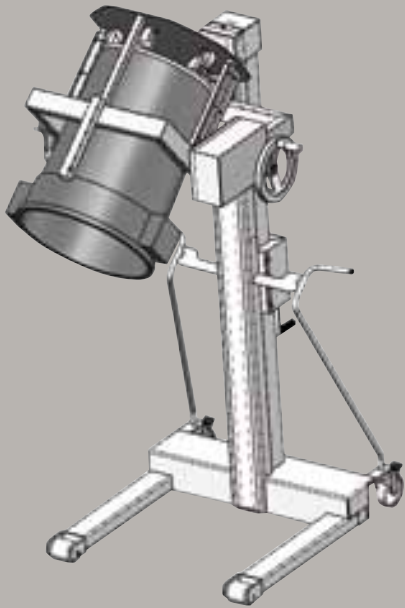
Levage d'outillage machine
Tool lifting



Alimentation machine
Drum leveller



Prise par mandrin
Reel turner



Déversement frontal de contenants
Bucket pouring system



Manutention de cuves
Container handling solutions



Grue d'atelier
Foldable workshop crane



Bol à pétrin
Bowl turner



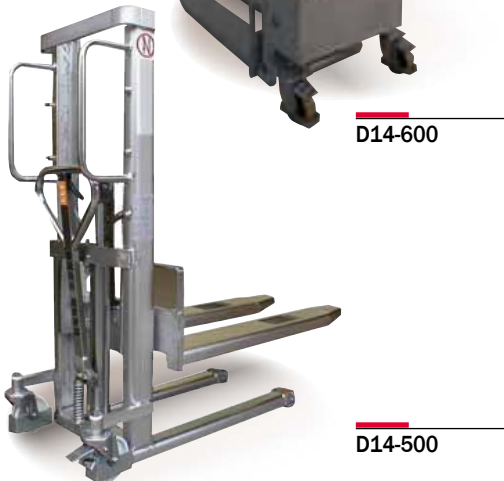
Nous vous accompagnons dans toutes les étapes de vos projets, depuis la conception jusqu'à la mise en service de vos appareils.

We work with our customers from design stage right through to installation and validation.

Pallets stackers



D14-600



D14-500



D14-120



D14-320

Gerbeur hydraulique INOX

- Fabrication INOX 304L
- Levage hydraulique manuel ou électrique
- Déplacement manuel

Stainless steel hydraulic stacker

- ▶ Stainless steel 304L made
- ▶ Manual or electro-hydraulic lifting
- ▶ Manual displacement

	Version manuelle Manual	Version électrique Electric
Capacité / Capacity	1 000 kg*	1 000 kg*
Hauteur de levage Lift height	1 600 mm	1 600 mm
Hauteur mât abaissé Lowered mast height	1 980 mm	1 980 mm
Longueur / Length	1 526 mm	1 526 mm
Largeur / Width	740 mm	800 mm
Fourches / Forks	560 x 1 140 mm	560 X 1 140 mm
Roues AV/AR / Wheels FR/BA	ø82 / ø175 mm	ø82 / ø175 mm
Rayon / Turning radius	1 165 mm	1 165 mm
Poids / Weight	170 kg	220 kg
Référence / Reference	D14-500	D14-600

* Charge mesurée à 600 mm du mât / Capacity measured at 600 mm from mast

Gerbeur hydraulique ALUMINIUM

- Fabrication ALUMINIUM
- Levage hydraulique manuel ou électrique
- Déplacement manuel

Aluminium hydraulic stacker

- ▶ Aluminium made
- ▶ Manual or electrico-hydraulic lifting
- ▶ Manual displacement

	Version manuelle Manual		Version électrique Electric	
Capacité / Capacity	500 kg*	1 000 kg*	500 kg*	1 000 kg*
Hauteur de levée (min./max.) Lift height	90 / 1 600 mm	90 / 1 600 mm	90 / 1 600 mm	90 / 1 600 mm
Hauteur de mât Mast height	2 120 mm	2 120 mm	2 120 mm	2 120 m
Fourches et pieds réglables Adjustable forks and legs	470-650 mm x 1 140 mm	400-750 mm x 1 160 mm	470-650 mm x 1 140 mm	400-750 mm x 1 160mm
Référence Reference	D14-120	D14-220	D14-320	D14-420

* Charge mesurée à 500 mm du mât / Capacity measured at 500 mm from mast

Gerbeur électronique

- Version INOX ou ACIER GALVANISÉ
- Actionnement hydraulique
- Capacité de charge élevée
- Grande autonomie
- Dispositifs de sécurité conformes aux normes en vigueur

Electronic stacker

- ▶ Stainless steel or galvanised steel
- ▶ Hydraulic drive
- ▶ High load capacity
- ▶ Large autonomy
- ▶ Safety devices comply with the European standards

Transpalette électronique

- Version INOX ou ACIER GALVANISÉ
- Capacité de charge élevée
- Grande autonomie
- Dispositifs de sécurité conformes aux normes en vigueur

Electronic pallet truck

- ▶ Stainless steel or galvanised steel
- ▶ High load capacity
- ▶ Great autonomy
- ▶ Safety devices comply with the European standards

	Gerbeur / Stacker		Transpalette / Pallet truck	
Capacité / Capacity	1 200 kg	1 500 kg	2 000 kg	3 000 kg
Hauteur de levée Lift height	90/4 610 mm	90/3 110 mm	86/200 mm	86/200 mm
Hauteur avec mât abaissé Height with lowered mast	2 100 mm	2 100 mm	/	/
Hauteur avec mât levé Height with raised mast	5 174 mm	3 634 mm	/	/
Longueur hors tout Length overall	2 000 mm	1 915 mm	1 710 mm	1 785 mm
Longueur des pieds avant Length of front feet	1 150 mm	1 150 mm	1 150 mm	1 150 mm
Largeur des pieds avant Width of front feet	580 mm	580 mm	560 mm	560 mm
Espace entre les pieds Distance between the feet	240 mm	240 mm	198 mm	198 mm
Rayon / Turning radius	1 578 mm	1 493 mm	1 465 mm	1 540 mm
Poids / Weight	1 330 kg	1 020 Kg	505 kg	585 kg
Référence INOX Reference Stainless steel	D14-700	D14-750	D62-500	D62-550
Référence ACIER GALVANISÉ Reference Galvanised steel	D14-800	D14-850	D62-520	D62-570



D14-750



D62-500

Machine de transfert de palettes

Nous proposons une large gamme de machines de manutention de palettes :

- Inverseur de palette à 180°
- Échangeur de palette à 105°
- Dépalétiseur de blocs congelés

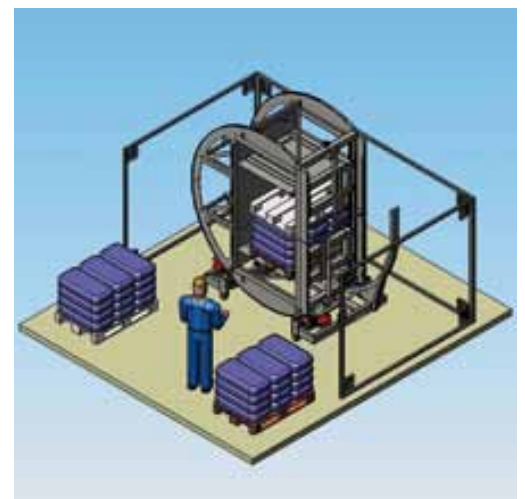
Ces équipements destinés aux entrepôts de réception des matières premières sont fournis en ACIER GALVANISÉ ou en INOX. Conçus pour se conformer aux exigences ergonomiques, éviter les risques de blessure et offrir une production plus efficace.

Pallets exchanger

We supply a large range of pallet handling systems :

- ▶ Pallet inverter at 180°
- ▶ Pallet exchanger at 105°
- ▶ Frozen food handling

This equipment for raw materials warehouses is made in galvanised steel or in stainless steel. Complies with safety standards.



Lift post hoists



Potence de levage pneumatique pour fûts & containers
Pneumatic lift post hoist for drums & containers



Potence de levage pneumatique
Pneumatic lift post hoist



Potence de levage manuel
Manual lift post hoist



Potence de levage rotative
Rotative post hoist

Potence de levage manuel ou pneumatique

Avec une parfaite maîtrise des appareils de manutention et une très bonne connaissance des contraintes environnementales des industries pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires, Dimitro a développé une gamme de potences de levage tout INOX à levage manuel ou pneumatique.

- Les potences de levage manuel ou pneumatique sont adaptées à des charges de 20 à 300 kg.
- Elles peuvent être fixes ou rotatives.
- Elles peuvent, selon le besoin, être fournies pour une utilisation en zone ATEX.

Les applications auxquelles nous répondons concernent notamment :

- la mise à hauteur sur passerelle
- la mise à niveau ergonomique au poste opérateur
- le chargement machine
- la manutention de pièces en laverie
- le levage d'un agitateur ou d'une pompe
- l'alimentation de machines

Notre **bureau d'étude** conçoit des appareils et des outillages dédiés à chaque application.

N'hésitez pas à nous consulter afin de trouver la réponse à votre besoin spécifique.

Manual or pneumatic lift post hoist

With a very good skill on materials handling equipment and a good knowledge of environmental requirements of pharmaceutical, cosmetic and food industries, Dimitro has developed a range of stainless steel lifting post hoist.

- ▶ They are suitable for loads between 20 and 300 kg.
- ▶ They can be fixed or rotative.
- ▶ They can be supplied in ATEX version.

The usual needs for this range of post hoist are :

- ▶ To level a load on a platform
- ▶ To level a load to an ergonomic height for the operator
- ▶ To load a machine
- ▶ To handle a machine component
- ▶ To load and tilt a container in a wash room
- ▶ To lift and agitator / pump

Our **design department** develops machines and tools according to the customer need. Please contact us for more details.

	Potence de levage manuel / Manual lifting post hoist					
	Version fixe / Fixed hoist			Version rotative / Rotative hoist		
Capacité Capacity	100 kg	200 kg	300 kg	100 kg	200 kg	300 kg
Pneumatique Pneumatic	✓	✓	x	✓	✓	x
Manuelle Manual lifting	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Version fixe manuelle
Manual fixed post hoist



Version fixe manuelle
rotative
Manual & rotative post hoist

Lift post hoists



Potence de levage de palettes
Pallets lifting post hoist



Potence de levage de chariot
Trolley lifting post hoist



Potence d'alimentation de machine
de conditionnement
Container lifting post hoist



Potence pour containers & couvercles en laverie
Wash room post hoist

Potence de levage électrique

Avec une parfaite maîtrise des appareils de manutention et une très bonne connaissance des contraintes environnementales des industries pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires, Dimitro a développé une gamme de potences de levage tout INOX à levage électrique.

- Les potences de levage électrique sont adaptées à des charges de **20 à 1 000 kg**.
- Elles peuvent être fixes ou rotatives.
- Elles peuvent, selon le besoin, être fournies pour une utilisation en zone ATEX.

Les applications auxquelles nous répondons concernent notamment :

- la manutention de big bags/mini bags
- la manutention de containers
- la manutention de chariots/cuves
- la manutention de fûts
- la manutention de pompes/broyeurs/transferts pneumatiques
- la manutention de palettes
- la manutention de composants de machines

Notre **bureau d'étude** conçoit des appareils et des outillages dédiés à chaque application.

N'hésitez pas à nous consulter afin de trouver la réponse à votre besoin spécifique.

Electrical lift post hoist

With a very good skill on materials handling equipment and a good knowledge of environmental requirements of pharmaceutical, cosmetic and food industries, Dimitro has developed a range of stainless steel electric lifting post hoist.

- ▶ They are suitable for loads between **20 and 1000 kg**.
- ▶ They can be fixed or rotative.
- ▶ They can be supplied in ATEX version.

The usual needs for this range of post hoist are :

- ▶ The big bags / mini bags handling
- ▶ The containers handling
- ▶ The trolleys handling
- ▶ The drums handling
- ▶ The pumps / agitators / pneumatic transferts handling
- ▶ The pallets handling
- ▶ The machines component handling

Our **design department** develops machines and tools according to the customer need. Please contact us for more details.

Potence levage électrique / Electric post hoist					
Capacité Capacity	100 kg	300 kg	500 kg	750 kg	1 000 kg
Levage électrique fixe Fixed electric lifting	✓	✓	✓	✓	✓
Levage électrique fixe rotatif Fixed and rotative electric lifting	✓	✓	✓	✓	✓



Version fixe électrique
Electric fixed post hoist



Version fixe rotative électrique
Fixed & rotative electric post hoist

Lift post hoists



Potence murale

- Nous concevons et réalisons pour vous des potences à fixer sur les cloisons pour faciliter les opérations de manutention dans les sas ou dans les laveries.
- Ces potences peuvent fonctionner en aspiration par vide d'air ou bien avec un palan manuel ou électrique sur rail.

Wall fixing post hoist

- ▶ We design and realize wall fixing post hoist which are suitable to help the operator to handle easily the goods in the wash room or in the transfer room.
- ▶ These hoists can be either pneumatic or mounted with a manual or electric tackle



Potence sur pied

- Potence mobile pour des charges jusqu'à 85 kg. Sa construction est modulable, permettant ainsi d'être adaptée en fonction de vos besoins et à son environnement. La potence peut être équipée d'un grand nombre d'outils de préhension. La colonne est montée sur une embase mobile et elle peut être déplacée avec un simple transpalette. Existe également avec une fixation au sol.
- La potence peut être équipée avec ou sans moteur.
- Il est possible de la combiner avec d'autres dispositifs de levage : tube de levage, palan, etc.

Post hoist on leg

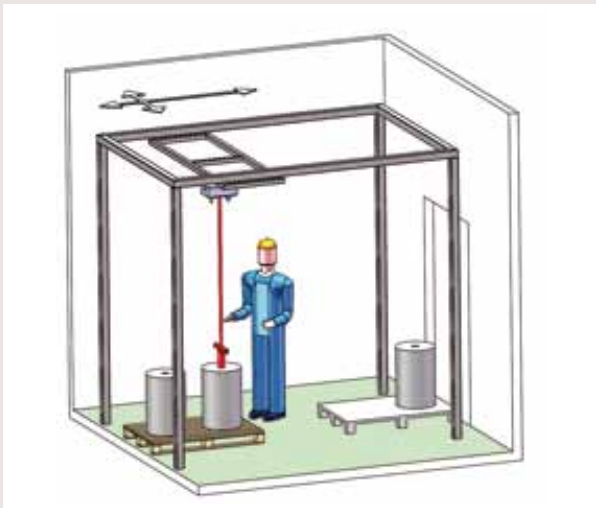
- ▶ Mobile and flexible crane with infinite possibilities. Designed for handling sheet material, sacks, boxes and bespoke products up to 85 kg. The lift generated by a built-in motor. Built of different modules, it is easy to put together a tap as needed. Mounted on a floor plate is very easy to move around in the workshop, with a standard hand pallet truck.
- ▶ Can be installed in different ways, directly on the floor, in the wall or on an existing machine. If you wish a mobile crane mounted on one of our self-supporting, choose battery or AC power, no installation required.
- ▶ We can customize a tap on your requirements.

Portique de dépalettisation

- Nous concevons et réalisons des portiques à fixation au sol ou murale qui permettent de manutentionner sans effort les bobines de films sur palettes bois et de les poser sur des palettes plastiques ou sur des chariots destinés à entrer dans les zones propres.
- Ces portiques permettent une couverture de 100% de la zone et peuvent être fournis avec un palan de levage et un outil adapté ou bien avec une colonne élévatrice 24V ou 220V.
- Les dimensions de ces portiques sont toujours adaptées à la zone définie pour cette manipulation.

Overhead storage crane

- ▶ *We realize manual and electric cranes which are designed for taking the reels on a wooden pallet and bring them safely on a plastic pallet or a trolley which can go into the clean rooms.*
- ▶ *These cranes can be either wall fixing or on feet.*



Potence avec palan

- Fabrication INOX AISI 304L pour salles blanches
- Potence à fixer sur un sol béton adapté à ce type de manipulation
- Capacité : de 50 kg à 250 kg
- Fourniture avec palan manuel ou électrique qui peut, selon votre besoin, être installé avec une cartérisation INOX.

Post hoist with crane

- ▶ *Stainless steel made for clean rooms*
- ▶ *Overbraced and underbraced columns mounted jib cranes.*
- ▶ *Cranes to be bolted on a concrete floor*
- ▶ *Capacity from 50 kg to 250 kg*
- ▶ *The crane shall be installed with a manual or electric chain hoist which can be covered with stainless steel.*
- ▶ *More information on request*



Levellers



Mise à niveau de bacs

- Les élévateurs de bacs sont étudiés et construits pour des charges de 10 kg à 250 kg.
- Nos élévateurs sont optimisés pour des installations ergonomiques. Nous les livrons prêts à être alimentés et avec commande par bouton poussoir.

Avantages élévateurs de bacs :

- Économie de temps et de place
- Commande par bouton poussoir
- Chargement et déchargement au niveau du sol
- Ergonomie de poste améliorée

Boxes leveller

- ▶ Our boxes levellers are economical designed and built for load capacities from 10 kg to 250 kg.
- ▶ Our lifts save space and time for ergonomic optimized working places.
- ▶ Ready to use with control units.

Avantages boxes leveller :

- ▶ Saves space and time
- ▶ For ergonomic optimized working places plug and work, comes with control unit
- ▶ Floor even on/off loading
- ▶ Lifting in optimized working height



Mise à niveau de bacs sur mât

- Permet la mise à niveau manuelle/électrique de chariots ou bacs sur roulettes pour une meilleure ergonomie du poste de travail.
- Informations sur demande

Leveller on hoist

- ▶ Special design to level the boxes manually or electrically.
- ▶ More informations on request



Mise à niveau de chariot

- Mini table élévatrice de capacité 400 kg pour la mise à niveau ergonomique de chariots.
- Stations fixes à levage électrique.

Lifting of trolleys

- ▶ Special scissors tables capacity 400 kg designed to lift productions trolley.
- ▶ Fixed stations with electrical lifting.

Table élévatrice mobile

- De conception très robuste et réalisées en INOX 304L, les tables élévatrices mobiles ont une grande facilité de déplacement et une grande maniabilité.
- Châssis équipé de 4 roulettes (2 fixes et 2 pivotantes dont une avec frein).
- La levée du plateau est réalisée par un vérin hydraulique actionné au pied, la descente est commandée par une poignée positionnée sur le timon de manœuvre (grande précision d'arrêt).
- L'utilisation de la table est prévue pour des charges centrées.

Mobile scissor table

- High quality construction made in stainless steel 304L.
- They can be easily moved thanks to 4 wheels and the handle bar.
- Hydraulic lifting is foot operated and lowering via handle.

Table élévatrice mobile / Mobile scissor table			
Capacité / Capacity	100 kg	200 kg	400 kg
Dim. plateau / Platform dim.	700 x 450 mm	815 x 500 mm	1 191 x 520 mm
H. plateau mini/maxi. H. plateform min/max.	213 / 731 mm	288 / 865 mm	438 / 1 020 mm
Course / Stroke	518 mm	577 mm	592 mm
Nb coups pédale / Pedal stroke	15	25	50
Poids / Weight	33 kg	69 kg	112 kg
Référence / Reference	D57-100	D57-120	D57-140


D57-100


Table tournante avec mise à niveau

- Mise à niveau de cartons/palettes lors d'opérations de chargement ou déchargement
- Plateau en INOX 304L

Lifting turning table

- Upgrade of boxes/pallets during operations of load or unloading
- Tray in stainless steel 304L

Table tournante avec mise à niveau Lifting turning table	
Capacité mini.-maxi. / Capacity mini.-maxi.	113 / 1 400 kg
Poids mort / Dead weight	190 kg
Diamètre du plateau / Diameter of the tray	1 092 mm
Hauteur mini.-maxi. / Height mini.-maxi.	267 / 775 mm
Châssis (L x l) / Frame (L x W)	1 245 x 617 mm
Course / Stroke	508 mm
Pression d'air / Pressure of air	5 bars
Référence / Reference	D57-200


**Réalisation spéciale
Special design**

D57-200

Possibilité de fabrication sur mesure. [Consultez-nous](#)
Possibility of custom made. [Consult us](#)

Tables élévatrices en U

Scissors tables with U shape



D57-420



D57-320

Other capacities and dimensions upon request

En « U »

- ▶ Dimitro offers a large range of painted steel and stainless steel scissors tables.
- ▶ Our platforms can be used standalone on a worksite or constitute an important component of an integrated system.
- ▶ Correctly placed, they can increase production flow and rationalize handling.

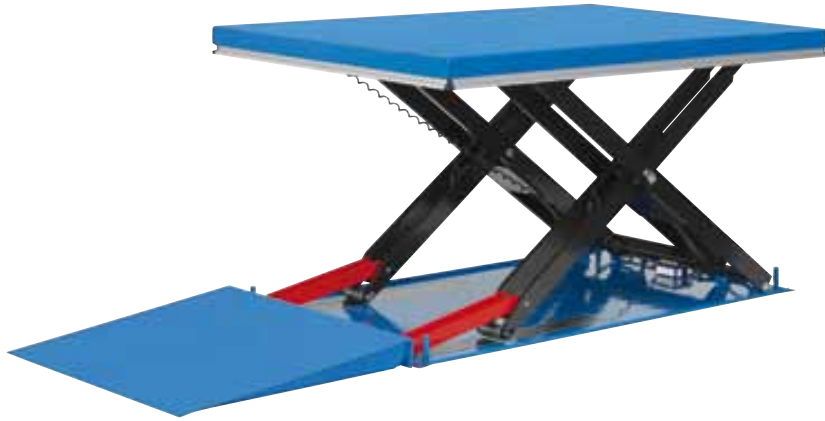
We offer :

- ▶ Capacity : from 500 kg to 25 tons (on request)
- ▶ Lifting height : from 80 mm to 4 300 mm (on request)
- ▶ Platform dimensions up to 3 000 x 2 000 mm
- ▶ Painted steel construction or stainless steel construction

- ▶ All our tables use highly reliable components and have a very good finish.

Tables élévatrices à levage hydraulique / Compact scissor tables with hydraulic lifting

Modèle / Type	En « U » / « U » shape			
Capacité / Capacity	600 kg	1 000 kg	1 500 kg	2 000 kg
Dimensions	1 500 x 1 100 mm	1 500 x 1 100 mm	1 500 x 1 300 mm	1 500 x 1 300 mm
Hauteur position basse Height low position	80 mm	80 mm	100 mm	100 mm
Course Stroke	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Temps levage chargée Lifting time loaded	21 sec.	21 sec.	43 sec.	43 sec.
Référence INOX Stainless steel reference	D57-400	D57-420	D57-440	D57-460
Référence ACIER PEINT Painted steel reference	D57-300	D57-320	D57-340	D57-360



D57-520



D57-680

- Les tables élévatrices à simples ciseaux sont conçues pour les applications les plus variées dans l'industrie. Nous proposons une vaste gamme avec de nombreux modèles standards pour répondre à la plupart des demandes. Elles conviennent aussi bien dans une chaîne de production que dans un poste de travail ergonomique.

La gamme standard des tables élévatrices offre les caractéristiques suivantes :

- Capacité de levage : de 500 kg à 25 tonnes (sur demande)
 - Hauteur de levage : de 80 à 4 300 mm (sur demande)
 - Dimensions de plateforme jusqu'à 3 000 x 2 000 mm
 - Fabrication en ACIER PEINT ou INOX AISI 304L
- Nos tables élévatrices sont toutes équipées de composants électriques et hydrauliques de fabricants réputés.
 - Toutes nos tables élévatrices sont construites suivant les mêmes principes avec le même souci de qualité et de finition.

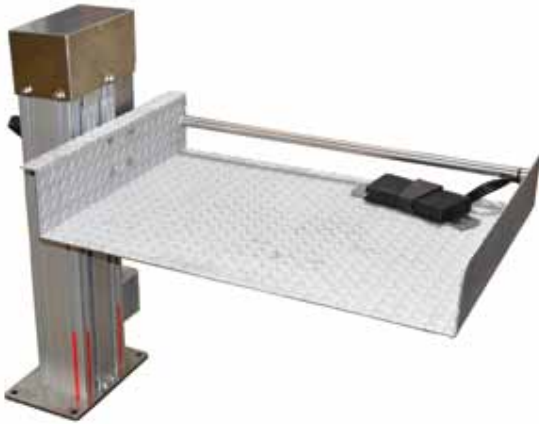
**Nombreux autres modèles
Nous consulter**

Compactes

Tables élévatrices à levage hydraulique / Compact scissors tables with hydraulic lifting

Modèle / Type	Compactes / Compact								
Capacité / Capacity	500 kg	600 kg	600 kg	1 000 kg	1 000 kg	1 500 kg	1 500 kg	2 000 kg	2 000 kg
Dimensions <i>Dimensions</i>	950 x 600 mm	1 500 x 800 mm	1 500 x 1 000 mm	1 500 x 800 mm	1 500 x 1 000 mm	1 500 x 800 mm	1 500 x 1 000 mm	1 500 x 800 mm	1 500 x 1 000 mm
Hauteur position basse <i>Height low position</i>	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	100 mm	100 mm
Course <i>Stroke</i>	630 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Temps levage chargée <i>Lifting time unloaded</i>	9 sec.	21 sec.	21 sec.	21 sec.	21 sec.	32 sec.	32 sec.	43 sec.	43 sec.
Référence INOX <i>Stainless steel reference</i>	D57-600	D57-620	D57-630	D57-640	D57-650	D57-660	D57-670	D57-680	D57-690
Référence ACIER PEINT <i>Painted steel reference</i>	D57-500	D57-520	D57-530	D57-540	D57-550	D57-560	D57-570	D57-580	D57-590

Lifting & storage



Mise à niveau de personnes

- Nous concevons et réalisons des machines de levage de personnes (accès plateforme, accès machine, ...) dans le respect des directives européennes.

Leveller for personnel

- ▶ We design and produce personnel levellers (access to a machine or to a platform) in compliance with the EC regulations.

Nous contacter pour
plus de renseignements

Please contact us
for further details

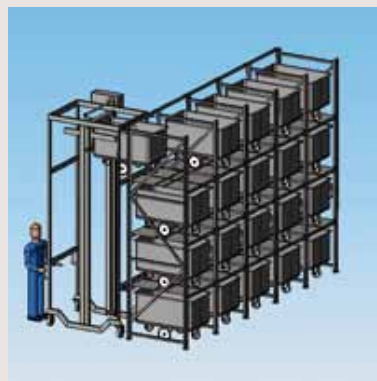


Dispositifs de stockage

- Que ce soit en cours de production ou au stockage après lavage, les contenants occupent une place importante qui peut être optimisée grâce à nos solutions de stockage dynamique adaptées aux contraintes environnementales.

Storage devices

- ▶ During production or in the warehouse after washing, bins and boxes occupy a large space which can be optimized easily by using our dynamic storage devices.



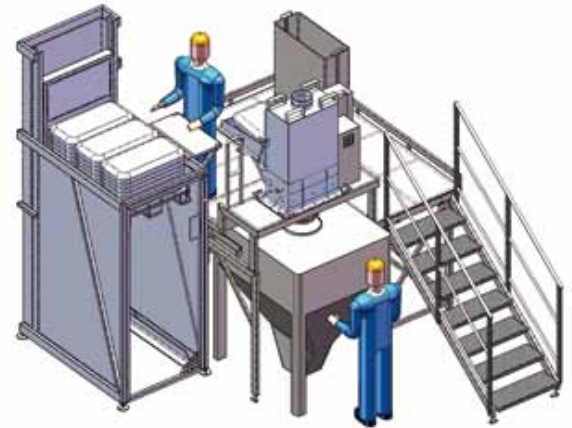
Élévateur de palette

- Ces machines assurent la mise à niveau de palettes Europe.
- La palette va ainsi être levée à la hauteur désirée.
- Ces machines peuvent être posées, fixées ou bien encore déplaçables.
- Construction robuste et finition microbillée

Pallet lifter

- ▶ *These machines ensure the lifting of Euro pallets up to the requested height.*
- ▶ *The machines can be provided in galvanised steel or stainless steel.*
- ▶ *Pneumatic or hydraulic lifting*
- ▶ *Sand blast finishing*

Élévateur de palette / Pallet lifter		
	Version pneumatique <i>Pneumatic lifting</i>	Version hydraulique <i>Hydraulic lifting</i>
Matériau / <i>Material</i>	INOX / <i>Stainless steel</i>	INOX / <i>Stainless steel</i>
Capacité / <i>Capacity</i>	500 kg	1 000 kg
Hauteur levage / <i>Lifting height</i>	900 mm	2 450 mm
Référence / <i>Reference</i>	D35-300	D35-320
Options	Hauteur de levée différente Portillon / barrière de sécurité Exécution acier galvanisé	Hauteur de levée différente Capacité supérieure Portillon / barrière de sécurité Exécution acier galvanisé
Options	<i>Other lifting height</i> <i>Safety door</i> <i>Galvanised steel</i> <i>Painted steel</i>	<i>Other lifting height</i> <i>Other capacity</i> <i>Safety door</i> <i>Galvanised steel</i> <i>Painted steel</i>

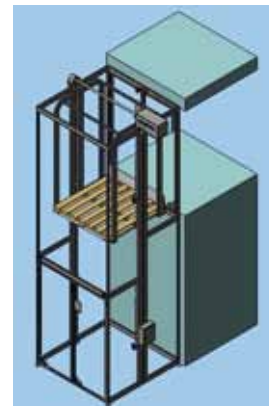
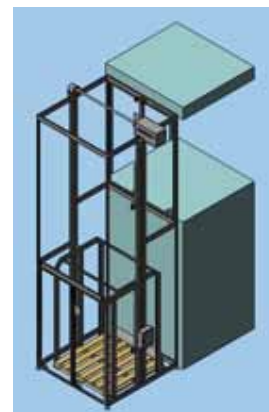


Monte-charge

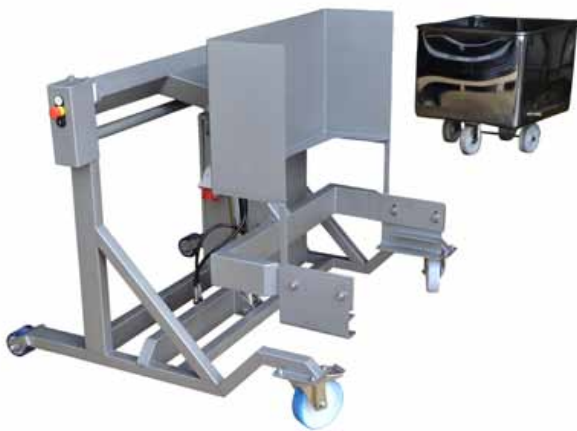
- Ces transporteurs verticaux permettent de déplacer des cuves, chariots ou palettes du niveau 0 au niveau 1 avec une sécurité optimale.
- Exécution tout INOX ou acier galvanisé
- Levage par moteur frein et chaîne acier ou INOX
- Hauteur et sens des portes personnalisables
- Charge levée de 100 kg à 2 500 kg

Goods lift

- ▶ *These machines are designed to carry containers, pallets or trolleys from a floor level to a first floor with full safety.*
- ▶ *All stainless steel or galvanised steel*
- ▶ *Lifting by motor + chain in steel or stainless steel*
- ▶ *Capacity from 100 kg to 2 500 kg*



Tippers



D06-120



Option autonome



Chargeur basculant de cuve Europe

- Utilisé dans l'industrie pour le vidage de bacs Europe à hauteur de travail (ex : chaîne de convoyage), ou bien pour le déchargement dans une trémie de hauteur maxi. 1 100 mm. Le chargeur basculant est construit dans le respect des exigences d'hygiène et de sécurité décrites dans les directives machines et sont en adéquation avec les normes CE.
- Il peut être adapté à la manutention de fûts ou autres contenants.
- Le levage et le basculement de la cuve sont assurés par un vérin hydraulique complètement intégré à la machine.
- Ces appareils peuvent être sur vérins ou sur roues.
- INOX 304L

Euro bin unloader

- ▶ Used mainly in the food industry to tip the standard Euro bins 200 L for low tipping up to 1 100 mm.
- ▶ Very popular model that can be on adjustable feet or on braked castors.
- ▶ Heavy duty construction and sand blast finishing.
- ▶ Can be manufactured to tip other types of containers or drums.
- ▶ Individually designed tip chute available.
- ▶ Stainless steel 304L

Chargeur basculant / Unloader

Utilisation / Use	Basculement de cuve Europe 200 L / For Euro bins 200 L
Capacité / Capacity	250 kg
Hauteur déchargement / Tipping height	1 100 mm
Dim. hors tout (avec cuve) / Overall dimensions	1 250 x 1 100 x H 2 250 mm
Motorisation / Motor	0,75 kW
Levage et basculement / Lifting and tilting	Hydraulique / Hydraulic
Temps basculement / Discharging time	13 s
Tension / Power	400 V - 50 Hz
Réf. fixe sur vérin / Ref. fixed	D06-100
Réf. mobile sur roues / Ref. on wheels	D06-120

OPTIONS

- Goulotte de vidange / Chute
- Basculement de cuve 120 L / 120 L bin tipping device
- Basculement de fût / Drum tilting

Autres applications

Other uses



Exemple d'application
Drum tilter

Élévateur retourneur de cuve Europe

- Les élévateurs retourneurs tout INOX sont étudiés pour la manutention de cuves Europe 120 L, 200 L et 300 L.
- L'élévation et le retournement sont assistés par un moteur électrique avec commande (système anti chute intégré). Le verrouillage de la cuve est automatique. La hauteur de déversement **est réglable**.
- D'autres contenants peuvent être adaptés sur ces machines (bol à pétrin, fût, 1/2 palette, ...).
- INOX 304L
- Levage par moteur frein 1,1 kW et chaîne
- Vitesse de levée : 5,7 m/mn
- Temps de déchargement : 20/40 secondes
- Côté de manœuvre : droite ou gauche
- Alimentation : 380V

Euro bin tipper

- Tips any stainless steel containers 120 L, 200 L and 300 L.
- Raising and tipping are driven by an electric motor with controls (fall arrest system integrated).
- The locking of the tank is automatic. The height of pouring is **adjustable**.
- Other containers can be handled on these machines (bowl, drum, 1/2 pallet).
- Stainless steel 304L
- Lifting by motor 1.1 kW and chain
- Lifting speed : 5.7 m/mn
- Discharging time : 20/40 s
- Handling : right or left
- Power : 380V



		Version fixe / Static equipment				Version mobile Mobile equipment	
Hauteur déversement Tilting height	Hauteur totale cuve renversée Overall height Bin tilted	Mât à gauche Déversement frontal Mast on left Frontal pouring	Mât à droite Déversement frontal Mast on right Frontal pouring	Mât à gauche Déversement latéral Mast on left Side pouring	Mât à droite Déversement latéral Mast on right Side pouring	Mât à gauche Déversement frontal Mast on left Frontal pouring	Mât à droite Déversement frontal Mast on right Frontal pouring
1 000 - 1 400 mm	2 550 mm	D21-100	D21-160	D21-220	D21-280	D21-340	D21-400
1 400 - 2 000 mm	2 950 mm	D21-120	D21-180	D21-240	D21-300	D21-360	D21-420
1 800 - 2 400 mm	3 350 mm	D21-140	D21-200	D21-260	D21-320	D21-380	D21-440

Options

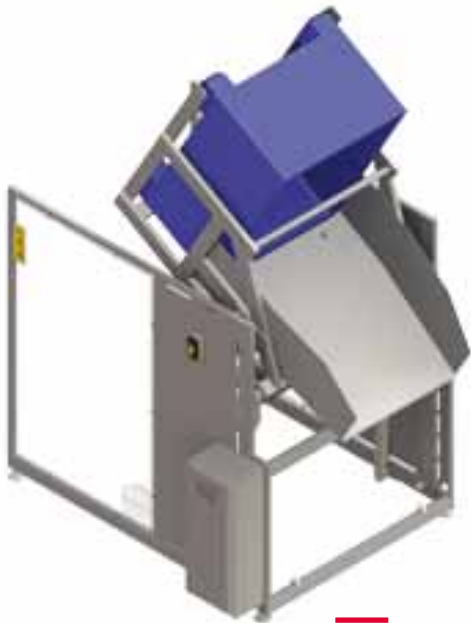
- Goulotte de déversement
- Cage de protection et portillon de sécurité
- Déversement d'autres contenants
- Chaîne INOX
- Rail

Options

- Tipping chute
- Safety cage
- Drum / container tilting
- Stainless steel chain
- Rail



Tippers



D06-200



Basculeur caisse ≤ 200 kg
Euro container unloader ≤ 200 kg

Chargeur basculant de caisse-palette

- Utilisé pour le déchargement de containers Euro 600 litres sur lignes de convoyage ou en alimentation de machines
- Ces chargeurs peuvent être adaptés pour le basculement d'autres types de contenants.
- Fonctionnement électro-hydraulique
- Temps de déchargement compris entre 20 et 40 secondes.

Euro container unloader

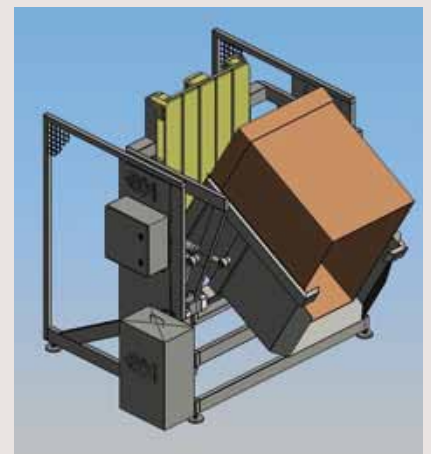
- ▶ Can be adapted to tip various type of containers
- ▶ Hydraulic tipping
- ▶ Unloading time between 20 to 40 seconds

Chargeur basculeur de containers Euro containers unloader

Utilisation / Use	Basculement de containers Euro containers unloader	
Capacité / Capacity	1 000 kg	1 500 kg
H. déversement / Discharging height	1 200 mm	
Dim. (avec container) / Dim. (with container)	1 300 x 1 700 x H 2 600 mm	
Motorisation / Motor	1,1 kW	1,5 kW
Lev. et bascul. / Lift & tilt	Hydraulique / Hydraulic	
Tps basculement / Discharging time	20 s	40 s
Tension / Power	400 / 230 V - 50 Hz	
Référence fixe sur vérins Reference static machine	D06-200	D06-220

Autres applications

Other uses



Élévateur retourneur à double colonne

- Cet élévateur est utilisé dans l'industrie pour le levage et retournement de cuves ou containers à de grandes hauteurs.
- Il peut être fourni en version fixe, sur roues, ou avec un guidage sur rail.
- La hauteur de déversement maxi. est de 7 000 mm environ.
- Conception robuste.
- Respecte les normes CE en matière d'hygiène et de sécurité.

Twin column tipper

- ▶ Mainly used in the food and pharmaceutical industries to lift and tip, large containers, and various other items.
- ▶ Fitted with safety cage with electrically interlocked doors.
- ▶ Maximum capacity : 1 500 Kg (including container).
- ▶ Can be supplied fixed, on wheels or on rails.



D21-500

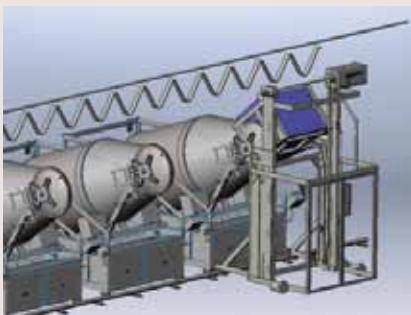
Élévateur retourneur à double colonne Twin column tipper

Utilisation / Use	Levage et déversement de cuve Europe For Euro bins 200/300 L		Levage et déversement de containers For Euro container 600 L	
	Fixe au sol Fixed to floor	Sur roues On wheels	Fixe au sol Fixed to floor	
Version / Model				
Capacité / Capacity		350 kg	1 000 kg	1 500 kg
Hauteur déversement* Discharge height		2 500 mm*		2 500 mm*
Dimensions Dimensions	1 050 x 1 150 x H 3 500 mm		1 800 x 1 500 x H 4 100 mm	
Vitesse levée / Lifting speed	6 m/mn		7,1 m/mn	
Motorisation / Motor	0,75 kW		1,5 kW	2,2 kW
Référence / Reference	D21-500	D21-550	D21-600	D21-650

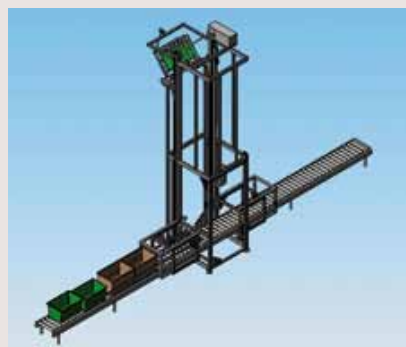
*Autres hauteurs de déversement sur demande
Other tilting heights upon request

Autres applications

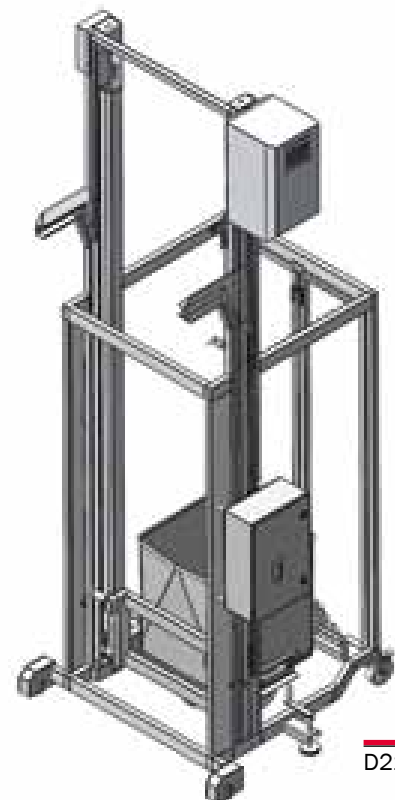
Other uses



Alimentation barattes
Vacuum tumbler feeding



Déversement bac sur ligne automatisée
Just in time crate tilting



D21-450

Contenants

Containers



D18-120



D18-170



D18-140

OPTIONS Cuves 200/300 L

Couvercle simple / Simple lid	D18Y-001
Couvercle d'empilage / Stackable lid	D18Y-002
Grille de fond / Lower grid	-



D18-220

D18-330



D37-100

Cuve sur roues

- Cuve robuste avec bords roulés et fond renforcé
- Roues à bascule pour plus de maniabilité

Euro bin

- ▶ Euro bin made according to EN standards
- ▶ High quality – Stainless steel construction

Cuve sur roues / Euro bin

	120 L	200 L	300 L	400 L
Capacité / Capacity	120 L	200 L	300 L	400 L
Longueur (avec poignée) / Length	595 mm	790 mm	790 mm	1 050 mm
Hauteur hors tout / Overall height	660 mm	700 mm	950 mm	780 mm
Hauteur cuve / Bin height	420 mm	510 mm	760 mm	600 mm
Largeur / Width	580 mm	675 mm	675 mm	700 mm
Poids / Weight	32 / 30 kg	40 / 38 kg	50 / 48 kg	54 kg
Avec griffes de levage / With runners	D18-100	D18-120	D18-140	-
Sans griffes de levage / Without runners	D18-110	D18-130	D18-150	D18-170

Fût et conge

- Ces fûts et congés vous permettent de stocker, transporter ou mélanger tous vos produits en toute sécurité, avec le plus grand respect des normes en vigueur.

Drum

- ▶ These drums are suitable to carry all your products with safety, and compliance with the standards.

Fûts et congés / Drums

Capacité / Capacity	304L		316L	
	Dimensions (ø int. x H)	Référence / Reference	Dimensions (ø int. x H)	Référence / Reference
20 L	270 x 375	D18-200	220 x 530	D18-300
25 L	300 x 375	D18-210	305 x 355	D18-310
30 L	300 x 440	D18-220	305 x 425	D18-320
50 L	350 x 550	D18-230	358 x 525	D18-330
75 L	400 x 600	D18-240	-	-
100 L	450 x 670	D18-250	460 x 635	D18-350
200 L	-	-	585 x 780	D18-360

Palette INOX

- Légère et maniable
- Facile à laver et à sécher

Stainless steel pallet

- ▶ Light and movable
- ▶ Easy to wash and dry

Palette INOX / Stainless steel pallet

	Capacité / Capacity	Référence / Reference
800 x 1 200 x H 130 mm	1 500 kg	D37-100
1 000 x 1 200 x H 130 mm	1 500 kg	D37-120
1 200 x 1 200 x H 130 mm	1 500 kg	D37-140

Tireur-pousseur de cuves et chariots

- Le déplacement répétitif de charges lourdes ou peu ergonomiques engendre des accidents ou des TMS.
- L'utilisation d'un appareil adapté permet d'éliminer ces sources d'accidents ainsi que d'augmenter la productivité des équipes.
- Nous avons conçu un tireur-pousseur qui s'adapte à vos cuves et chariots ainsi qu'aux exigences d'utilisation en milieu industriel (maniabilité, autonomie, facilité d'utilisation, vitesse programmable, ...).

Ce tireur-pousseur s'adapte à vos cuves et chariots et aux exigences d'utilisation en milieu industriel.

- Maniable
- Indicateur de décharge
- À vitesse programmable
- Grande autonomie
- Facile d'utilisation
- Chargeur interne

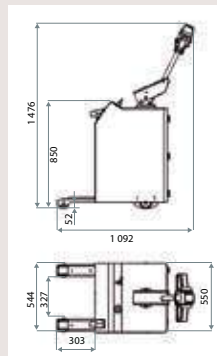
Power tug

- ▶ *Displacing heavy loads in an industrial plant is a source of accident and time loss.*
- ▶ *Using an adapted carrier avoids accidents and is a source of production gains.*
- ▶ *We developed a food and pharmaceutical industrial carrier which is flexible and user friendly.*

Don't hesitate to contact us for further information.

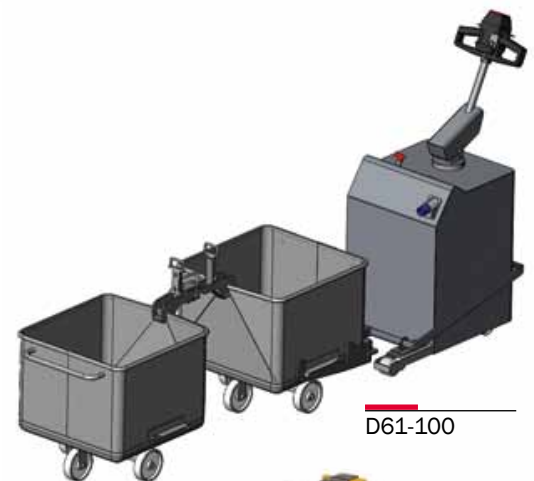
This power tug is suitable for your bins and trolleys and to the requirements of an industrial workplace.

- ▶ *Easy to displace*
- ▶ *Easy to use*
- ▶ *Autonomous*
- ▶ *Programmable speed*



Caractéristiques / Characteristics

Charges maximales / Max. load	1 000 kg
Vitesse / Speed	4,5 km/h
Autonomie / Autonomy	Grande autonomie (en fonction de la charge) Large autonomy (according to the load)
Référence / Reference	D61-100



D61-100

Tireur-pousseur de cuves

- Facilite la manutention de bacs et cuves INOX.
- La solution intègre un système de traction électrique à la pointe de la technologie, avec pilotage sans fil entre la commande et la roue motrice, permettant de supprimer tout câblage et offrant une solution sans maintenance.

Power tug for Euro bins

- ▶ *Facilitates the handling of Euro bins.*
- ▶ *The solution includes electrical hauling capacity system, with wireless drive between the control and the drive wheel, allowing a cable free solution without maintenance.*

Caractéristiques / Characteristics

Charges maximales sur la roue Max. load on the wheel	400 kg
Vitesse / Speed	≈ 6 km/h
Autonomie (nbre de départs) / Autonomy (en fonction de la charge) / (according to the load)	≈ 300
Temps de charge / Charge time	6 h
Référence / Reference	D61-200



D61-200

Trolleys



Chariot à glissières

- La structure est renforcée par des arceaux cintrés
- Chariots pour le transport de plateaux, bacs ou grilles
- Glissières à champs arrondis et butées de blocage
- Charge maxi. : 20 kg par glissière

Possibilité de gamme éco. sur demande
Eco range available on request

Racking trolley

- ▶ A solid fully welded structure with reinforcement
- ▶ Trolleys for handling trays, containers or grids
- ▶ The rails are fitted with stops
- ▶ Max. load : 20 kg per shelf

Chariot à glissières / Racking trolley

Type Range	Dimensions chariots Dimensions	Espace entre plateaux Space between shelves	Référence Reference
10 niveaux / levels	460 x 630 x H 1 700 mm	134 mm	D08-100
10 niveaux / levels	660 x 750 x H 1 700 mm	134 mm	D08-120
15 niveaux / levels	460 x 630 x H 1 700 mm	89 mm	D08-200
15 niveaux / levels	660 x 750 x H 1 700 mm	89 mm	D08-220
20 niveaux / levels	460 x 630 x H 1 770 mm	75 mm	D08-300
20 niveaux / levels	460 x 630 x H 1 700 mm	67 mm	D08-320
20 niveaux / levels	660 x 750 x H 1 770 mm	75 mm	D08-340
20 niveaux / levels	660 x 750 x H 1 700 mm	67 mm	D08-360



Chariot à claies fixes

- Chariots INOX Premium
- Construction robuste et sans zone de rétention
- Étagères en fil rond ø10 mm

Trolley

- ▶ Trolleys made free of crevices
- ▶ Shelves in round bar

Chariot à étages / Trolley

Type Range	Dimensions chariots Dimensions	Espace entre plateaux Space between shelves	Référence Reference
3 niveaux / levels	1 000 x 600 x H 950 mm	350 mm	D07-100
4 niveaux / levels	1 000 x 600 x H 1 320 mm	350 mm	D07-200
5 niveaux / levels	1 000 x 600 x H 1 660 mm	350 mm	D07-300

Réalisations sur mesure

Châssis support tuyaux
Frame support pipes



Chariot process
Process trolley



Chariots grillagés
Netting trolleys

Chariot série Premium

- Chariots INOX Premium 304L
- Conception sans rétention et soudures continues
- Plateaux épaisseur 15/10
- Roues polyéthylène et chapes inox
- Finition brossée
- Charge maxi. / niveau : 100 kg

Premium trolley

- ▶ Trolleys made free of crevices and shelves thickness 1,5 mm
- ▶ Polyethylene wheels
- ▶ Brushed finish
- ▶ Capacity : 100 kg / shelf

Chariot série Premium / Premium trolley

Type Range	Dimensions chariots Dimensions	Espace entre plateaux Space between shelves	Bords / Edges	
1 niveau / level	915 x 580 x H 960 mm	-	D09-100	D09-120
2 niveaux / levels	915 x 580 x H 960 mm	600 mm	D09-200	D09-220
3 niveaux / levels	915 x 580 x H 960 mm	290 mm	D09-300	D09-320
4 niveaux / levels	915 x 580 x H 1 300 mm	310 mm	D09-400	D09-420
5 niveaux / levels	915 x 580 x H 1 660 mm	310 mm	D09-500	D09-520



D09-220



D09-100

Chariot série Éco

- Chariots INOX série Éco 441
- Conception plateaux emboutis épaisseur 10/10 et soudures aux angles
- Plaque insonorisante sous les plateaux
- Roues à bandage et chapes plastiques
- Finition satinée
- Charge maxi. / niveau : 50 kg

Eco trolley

- ▶ Shelves stamped thickness 1 mm
- ▶ Rubber wheels with plastic brackets
- ▶ Satin finish
- ▶ Capacity : 50 kg / shelf

Chariot série Éco / Eco Trolley

Type Range	Dimensions chariots Dimensions	Espace entre plateaux Space between shelves	Référence Reference
2 niveaux 2 levels	840 x 550 x H 960 mm 940 x 600 x H 960 mm 1 120 x 710 x H 960 mm	590 mm 590 mm 590 mm	D09-240 D09-250 D09-260
3 niveaux 3 levels	840 x 550 x H 960 mm 940 x 600 x H 960 mm 1 120 x 710 x H 960 mm	280 mm 280 mm 280 mm	D09-340 D09-350 D09-360
4 niveaux 4 levels	840 x 550 x H 1 280 mm 940 x 600 x H 1 280 mm 1 120 x 710 x H 1 280 mm	280 mm 280 mm 280 mm	D09-440 D09-450 D09-460



D09-350

Réalisations sur mesure



Chariot servante
Maintenance trolley



Châssis support de cuve
Frame support tank



Chariot servante
Maintenance trolley

Transpalettes manuels

Pallet trucks



Transpalette INOX

- Gamme complète de transpalettes entièrement fabriqués en INOX
- Extrêmement robustes et maniables, ils assurent les manœuvres même dans les espaces les plus restreints.
- Ces transpalettes bénéficient d'une excellente finition, leur permettant ainsi de rentrer en zone blanche dans les industries alimentaires et pharmaceutiques.

Stainless steel pallet truck

- Pallet trucks entirely made in stainless steel
- The load is lifted by a stainless steel hydraulic pump. The pump ensures a long working life and smooth service by automatic valves controlling overloads and limit stop positions.

Transpalette INOX / Stainless steel pallet truck

	Manuel Manual	Manuel Manual	Haute levée High lifting	Haute levée électrique Electric high lifting	Peseur simple Weighing	Peseur haute levée Weighing
Roues Wheels	Simple galet Simple buggy	Double galet Double buggies	Simple galet Simple buggy	Simple galet Simple buggy	Simple galet Simple buggy	Simple galet Simple buggy
Capacité / Capacity	2 000 kg	2 000 kg	1 000/500 kg	800 kg	2 000 kg	1 000 kg
Longueur des fourches Length of forks	1 150 mm	1 150 mm	1 150 mm	1 150 mm	1 020 mm	1 150 mm
Largeur des fourches Width of forks	165 mm	165 mm	170 mm	170 mm	180 mm	550 mm
Espace entre les fourches Space between the forks	195 mm	195 mm	210 mm	210 mm	170 mm	160 mm
Largeur hors tout Overall width	525 mm	525 mm	550 mm	550 mm	530 mm	550 mm
Hauteur de levée Lifting height	85/185 mm	90/190 mm	85/800 mm	85/800 mm	85/185 mm	85/800 mm
Référence INOX Stainless steel reference	D62-100	D62-120	D62-200	D62-220	D62-300	D62-320
Référence ACIER GALVANISÉ Galvanised steel reference	D62-110	D62-130	D62-210	D62-230	D62-310	D62-330



Exemple

Transpalette tout INOX ou GALVANISÉ sur mesure

- Afin de s'adapter à vos applications spécifiques, nous sommes en mesure de vous offrir la personnalisation des dimensions des transpalettes tout INOX ou GALVANISÉ.

Special size pallet truck

- In order to fully comply with the customer needs, we are able to offer you all dimensions for the whole range of pallet trucks all stainless steel or galvanised.

OPTIONS

Roues en polyuréthane blanches
White polyurethane wheels

INOX AISI 316L
Stainless steel 316L

Atex
Atex compliant

Accessoires de manutention

- Tous nos équipements de manutention sont conçus selon les standards de robustesse et d'entretien les plus exigeants (tout INOX – roues pour milieu alimentaire, soudures étanches...)

Dollies

- All our handling products are designed and manufactured to be robust and according to the highest hygiene standards (all stainless steel, food approved wheels, waterproof joints...)

Dimensions Dimensions	Capacité de charge Load capacity	Référence Reference
1 ■ Diable pour fûts / Sack truck		
500 x 1 350 mm	150 kg	D52-100
2 ■ Roule-bac plateau / Dolly		
620 x 420 mm		D52-200
450 x 450 mm		D52-220
500 x 500 mm	300 kg	D52-240
600 x 600 mm		D52-260
3 ■ Roule-bac à bascule / 6 wheels dolly		
600 x 400 mm		D52-300
800 x 400 mm	300 kg	D52-320
4 ■ Roule-fût / Dolly		
Ø int. 400 mm		D52-400
Ø int. 500 mm	250 Kg	D52-420
Ø int. 600 mm		D52-440
5 ■ Chariot roule-fût + poignée / Drum dolly		
Ø 600 mm	250 kg	D52-500
6 et 7 ■ Chariot plateforme / Platform trolley		
Série Éco. / Eco. series		D09-170
1 025 x 600 x H 1 050 mm		
Série Premium / Premium series		D09-150
915 x 580 x H 960 mm		


1
D52-100

2
D52-200

3
D52-300

4
D52-420

5
D52-500

6
D09-170

7
D09-150

Transbac INOX ou GALVANISÉ

- Transbac conçu pour résister aux éléments corrosifs, convient pour les secteurs pharmaceutiques, chimiques, agro-alimentaires, marée, pêche, salaisons, abattoirs, etc.
- Entièrement en INOX y compris la pompe à action rapide et les roulements à billes.

Euro-box handling truck

- This truck has been specially design to carry Euro-boxes in the fish & meat industries.
- Full stainless steel or galvanised construction.


D62-600

Rotary tables & conveying



D56-200



Voir page 27
See page 27



Table d'accumulation

- Table INOX sur pieds réglables en hauteur (plateau en PEHD blanc à 900 mm du sol) avec rive fixe et vitesse fixe
- Entraînement par motoréducteur

Rotative table

- ▶ Turntable made in stainless steel geared with powered rotation

Table d'accumulation / Rotative table

Plateau PEHD Blanc / Polyethylene plate	Référence / Reference
Table ø 800 mm	D56-100
Table ø 1 000 mm	D56-200
Table ø 1 200 mm	D56-300
Table ø 1 500 mm	D56-400

OPTIONS

Rive mobile <i>Mobile frame</i>	D56Y-001
Coffret PLASTIQUE avec variateur de vitesse <i>Plastic control panel with speed regulator</i>	D56Y-101
Coffret ACIER PEINT avec variateur de vitesse <i>Painted steel control panel with speed regulator</i>	D56Y-102
Coffret INOX avec variateur de vitesse <i>Stainless steel control panel with speed regulator</i>	D56Y-103
Table sur roues <i>Turntable on wheels</i>	D56Y-201
Bras déviateur <i>Non rotating rail</i>	D56Y-301

Convoyeur à rouleaux

- Nous développons des solutions de manutention dynamique gravitaire pour salles blanches.
- Permet une manipulation facile des produits entre plusieurs zones de l'entreprise.

Roller conveyor

- ▶ We develop conveying solutions for clean rooms.
- ▶ These rollers conveyors are very usefull to carry a product into a production area.

N'hésitez pas
à nous contacter
afin de trouver
une solution adaptée
+33 (0)1 64 35 02 61

Contact us for
an appropriate
solution

Station de mélange

- Station de mélange fixe ou mobile avec élévation de la cuve pour un travail ergonomique
- [Nous consulter](#)

Blending station

- ▶ Blending station fixed or mobile with the lifting of the container for ergonomic handling
- [Information on request](#)



Station mélange cuve Europe pour unités de R&D ou pilotes

- Cette machine permet le mélange de différents types de produits contenus en cuve (ex. : cuves Europe, etc.).
- Fabrication INOX 304L
- Vitesse et temps de mélange programmables

Options :

- Variateur de vitesse
- Autres cuves à mélanger



Blender for Euro bin for R&D

- ▶ This machine allows the blending of different mixtures into the bin (e.g. Euro bin, etc.).
- ▶ Stainless steel grade 304L
- ▶ Programmable speed and mixing time

Options :

- ▶ Speed control
- ▶ Other bins to mix





Passerelle

- La structure de cet équipement peut être soit en tubulaires fermés, soit ouverte sans corps creux.
- Tous nos équipements sont fabriqués selon les normes de sécurité les plus strictes.

Footbridge

- ▶ *We have designed a range of platforms and steps in stainless steel which make accessing high level areas easier and most importantly with greater safety.*

Sécurité assurée	<i>Safety guaranteed</i>
Plancher antidérapant	<i>Non-slip floor</i>
Garde-corps renforcés	<i>Reinforced hand rails</i>

N'hésitez pas à nous contacter afin de trouver une solution adaptée : +33 (0)1 64 35 02 61
Contact us for an appropriate solution

Protections de murs, de portes et de machines

- Réalisations sur mesure de protections de murs, de portes et de machines.

Machines, walls and doors protections

- ▶ *Custom made for machines, walls and doors protections.*



Marchepied INOX

- Conception hygiénique (tubes fermés avec soudures continues)
- Robustesse
- Belle finition brossée
- Stabilité

Il est monté en standard sur vérins INOX, mais peut être également fourni sur roulettes. En outre, il répond aux normes et décrets des accès en hauteur, escabeaux et marche pieds.

Stainless steel steps

- ▶ Hygienic design continuous welds on closed pipe sections
- ▶ Solid standing work platform
- ▶ Hand brushed finish
- ▶ Stability

This step is supplied on feet but can also be provided on wheels (secure system). It is compliant with all regulations.



D28-340

Marchepied INOX / Stainless steel steps

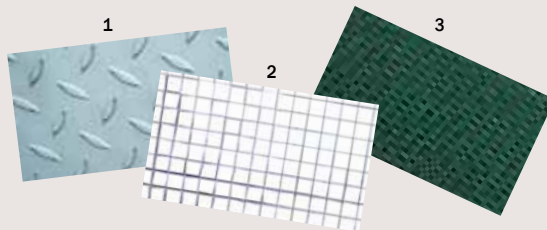


Dimensions hors tout (L x P x H) Overall dimensions (L x D x H)	655 x 540 x 400 mm	660 x 775 x 1 700 mm	660 x 1 000 x 1 900 mm	655 x 875 x 400 mm	660 x 1 155 x 1 700 mm	660 x 1 380 x 1 900 mm	660 x 1 605 x 2 100 mm
Dimensions plateforme (L x P) Dimensions of platform (L x D)	-	-	-	600 x 600 mm	600 x 600 mm	600 x 600 mm	600 x 600 mm
Hauteur plateforme / marche Height of platform / step	400 mm	600 mm	800 mm	400 mm	600 mm	800 mm	1 000 mm
Hauteur garde-corps Height of hand rails	Optionnel Optional	H 1 100 mm	H 1 100 mm	Optionnel Optional	H 1 100 mm	H 1 100 mm	H 1 100 mm
Dimensions marche (L x P) Dimensions of step (L x D)	600 x 240 mm	600 x 240 mm	600 x 240 mm	600 x 240 mm	600 x 240 mm	600 x 240 mm	600 x 240 mm
Espace entre les marches Space between steps	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Référence / Reference	D28-120	D28-140	D28-160	D28-300	D28-320	D28-340	D28-360

Type de planchers

Type of stairs

- 1 Tôle larmée INOX
Embossed stainless steel sheet
- 2 Caillebotis INOX type presse
Stainless steel grid
- 3 Caillebotis en résine verte
Grid in green resin



Réhausseurs sur mesure

Custom raising



- Accès et mise à niveau pour travail réhaussé
- ▶ Access and raising for ergonomic work

Option / Option

- Roues escamotables
- Stabilisateur
- ▶ Retractable wheels
- ▶ Stabilizer





SOLUTIONS LAVAGE & HYGIÈNE

HYGIENE & WASHING SOLUTIONS

SOLUTIONS LAVAGE & HYGIÈNE
HYGIENE & WASHING SOLUTIONS



Nos matériels sont conformes
aux normes et directives européennes.
Our equipment conforms with all European Standards.

Les produits en INOX Dimitro sont conformes aux normes
alimentaires les plus strictes, satisfaisant aux réglementations
relatives à la sécurité alimentaire et microbiologique.
*Dimitro's stainless steel products conform to the highest standards,
satisfying the most stringent standards in food,
and pharmaceutical manufacturing.*



Lavage de caisses

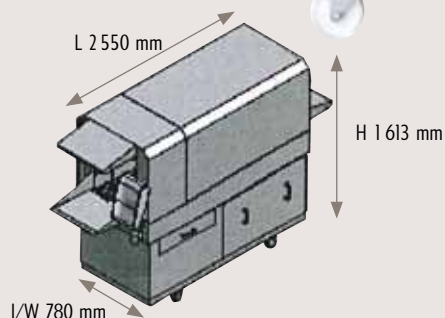
Crates washer

Our washing tunnels are built in compliance with EC hygiene and safety regulations.



L ≤ 600 mm
l ≤ 400 mm
40 ≤ H ≤ 420 mm
Capacité : 150/h

D63-120



- ▶ Stainless steel AISI 304L made
- ▶ Water heating system : electric or steam
- ▶ Continuous washing system
- ▶ Washing zone and rinsing zone (with t°C controller)
- ▶ Conveying speed regulation
- ▶ Effective filtration system
- ▶ High pressure adjustable nozzles
- ▶ Detergent concentration and dosage system (option on D63-120)
- ▶ Guiding mechanism for washed containers

Lavage de caisses / Crates washer						
Types de modules Modules	Types de contenants Kinds of containers	Capacité Efficiency	Réservoir Tank	Dimensions (L x l x H) Dimensions (L x W x H)	Référence Reference	
Lavage + rinçage Washing + rinsing	Caisses en plastique Plastic crates	Jusqu'à 150 caisses/h Up to 150 crates/h	200 L	2 550 x 780 x 1 613 mm	Élec/Elec D63-120 Vapeur/Steam D63-140	
Soufflerie Air-drying	Caisses en plastique Plastic crates	Jusqu'à 150 caisses/h Up to 150 crates/h	-	2 550 x 780 x 1 613 mm	D63-160	

Pompe : 5,5 kW + chauffage électrique : 21 kW + moteur : 0,2 kW – Connexion d'eau : entrée : ¾ pouce – sortie : 50 mm
 Pump : 5,5 kW + electric heaters 21 kW + gear box 0.2 kW – Water input : ¾ inch – output : 50 mm pipe

Options

Système de retour des caisses vers l'opérateur
1 person operation



Dosage détergent
Detergent pump



Convoyeur à mailles
Mesh conveyor



Nos tunnels de lavage sont construits dans le respect des exigences d'hygiène et de sécurité décrites dans les directives machines et sont en adéquation avec les normes CE.

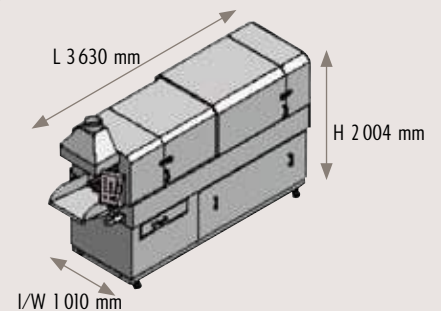


400 ≤ L ≤ 800 mm
220 ≤ l ≤ 460 mm
80 ≤ H ≤ 410 mm
Capacité : 300/h



D63-220

- Fabrication INOX 304L
- Chauffage de l'eau : électrique ou vapeur
- Lavage en continu
- Zone de lavage et zone de rinçage avec contrôle des températures
- Entraînement des caisses avec variateur de vitesse
- Système de filtration très efficace
- Buses de lavage haute pression à jet réglable
- Pompe de dosage de produits détergents (option sur D63-120)
- Convoyage par chaîne avec taquets



Lavage de caisses / Crates washer					
Types de modules <i>Modules</i>	Types de contenants <i>Kinds of containers</i>	Capacité <i>Efficiency</i>	Réservoir <i>Tank</i>	Dimensions (L x l x H) <i>Dimensions (L x W x H)</i>	Référence <i>Reference</i>
Pré-lavage <i>Pre-washing</i>	Caisses en plastique <i>Plastic crates</i>	Jusqu'à 300 caisses/h <i>Up to 300 crates/h</i>	340 L	1 890 x 1 010 x 2 004 mm	D63-200
Lavage + rinçage <i>Washing + rinsing</i>	Caisses en plastique <i>Plastic crates</i>	Jusqu'à 300 caisses/h <i>Up to 300 crates/h</i>	340 L	3 630 x 1 010 x 2 004 mm	Élec/Elec D63-220 Vapeur/Steam D63-240
Soufflerie <i>Air-drying</i>	Caisses en plastique <i>Plastic crates</i>	Jusqu'à 300 caisses/h <i>Up to 300 crates/h</i>	-	2 000 x 1 010 x 2 004 mm	D63-260

Pompe : 7,5 kW + chauffage électrique : 27 kW + moteur : 0,2 kW – Connexion d'eau : entrée : ¾ pouce – sortie : 50 mm
 Pump : 7,5 kW + electric heaters 27 kW + gear box 0,2 kW – Water input : ¾ inch – output : 50 mm pipe

Système d'évacuation vapeur
Steam extractor



Sortie filtre déchets
Rotary filter



Sortie avec convoyage
Exit with conveyor



Options

Options

Lavage de caisses en passage double

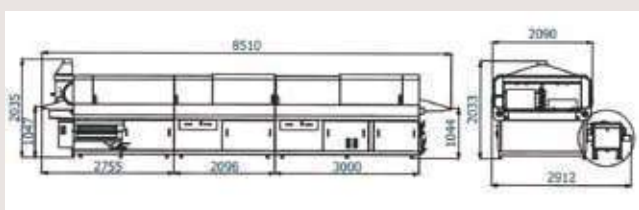
Double-row containers washer



Our washing tunnels are built in compliance with EC hygiene and safety regulations.

D63-440 + D63-460

L ≤ 800 mm
l ≤ 650 mm
H ≤ 450 mm
Capacité : 2 000/h



- ▶ Stainless steel 304L made
- ▶ Water heating system : electric or steam
- ▶ Washing zone and rinsing zone (with t°C controller)
- ▶ Continuous washing system
- ▶ Conveying speed regulation
- ▶ Effective filtration system
- ▶ High pressure adjustable nozzles
- ▶ Detergent concentration and dosage system
- ▶ Guiding mechanism for washed containers

Lavage de caisses en passage double / Double-row containers washer					
Types de modules Modules	Types de contenants Kinds of containers	Capacité Efficiency	Réservoir Tank	Dimensions (L x l x H) Dimensions (L x W x H)	Référence Reference
Pré-lavage Pre-washing	Caisses en plastique Plastic crates	-	550 L	2 755 x 2 090 x 2 035 mm	D63-400
Lavage + rinçage Washing + rinsing	Caisses en plastique Plastic crates	2 000/h	550 L	3 000 x 2 090 x 2 035 mm	Vapeur/Steam D63-440
Soufflerie Air-drying	Caisses en plastique Plastic crates	2 000/h	-	4 100 x 2 110 x 1 980 mm	D63-460

Pompe de pré-lavage : 2 pompes x 2 unités de pré-lavage : 22 kW + 2 pompes pour unité de lavage : 15 kW

Connexion d'eau : entrée : 3/4 pouce – sortie : 50 mm

Pump of pre-washer : 2 pumps x 2 pre-washer units : 22 kW + 2 pumps for washer unit : 15 kW

Water input : 3/4 inch – output : 50 mm pipe

Options

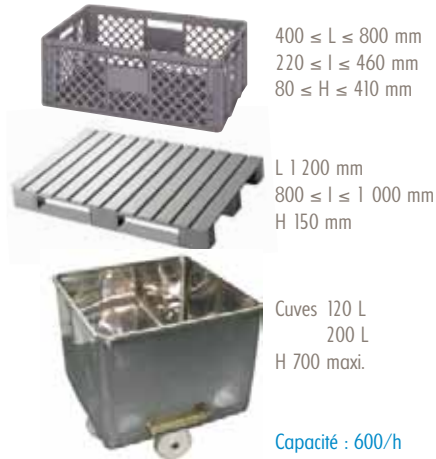
- Chargement/déchargement automatisé
- Chauffage électrique de 100 kW

Options

- ▶ Automated loading/unloading
- ▶ 100 kW electric heaters

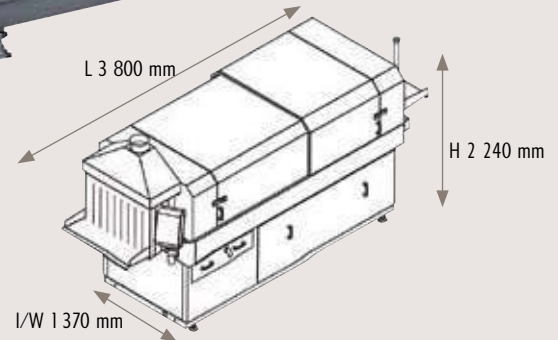


Nos tunnels de lavage sont construits dans le respect des exigences d'hygiène et de sécurité décrites dans les directives machines et sont en adéquation avec les normes CE.



D63-320

- Fabrication INOX 304L
- Chauffage de l'eau : électrique ou vapeur
- Zone de lavage et zone de rinçage avec contrôle des températures
- Lavage en continu
- Entraînement des caisses avec variateur de vitesse
- Système de filtration très efficace
- Buses de lavage haute pression à jet réglable
- Pompe de dosage de produits détergents
- Convoyage par chaîne avec taquets



Laveuse universelle / Universal washer

Types de modules <i>Modules</i>	Types de contenants <i>Kinfs of containers</i>	Capacité <i>Efficiency</i>	Réservoir <i>Tank</i>	Dimensions (L x l x H) <i>Dimensions (L x W x H)</i>	Référence <i>Reference</i>
Pré-lavage <i>Pre-washing</i>	Caisses, palettes, cuves Europe <i>Containers, pallets, Euro bins</i>	120 à 600 caisses/h - 30 à 50 cuves Europe <i>120 to 600 containers/h - 30 to 50 Euro bins</i>	380 L	2 400 x 1 370 x 2 240 mm	D63-300
Lavage + rinçage <i>Washing + rinsing</i>	Caisses, palettes, cuves Europe <i>Containers, pallets, Euro bins</i>	120 à 600 caisses/h - 30 à 50 cuves Europe <i>120 to 600 containers/h - 30 to 50 Euro bins</i>	380 L	3 800 x 1 370 x 2 240 mm	Élec/Elec D63-320 Vapeur/Steam D63-340
Soufflerie <i>Air-drying</i>	Caisses, palettes, cuves Europe <i>Containers, pallets, Euro bins</i>	120 à 600 caisses/h - 30 à 50 cuves Europe <i>120 to 600 containers/h - 30 to 50 Euro bins</i>	-	3 300 x 1 370 x 2 240 mm	D63-360

Pompe : 7,5 kW (option 11 kW si cuves 200 L) + chauffage électrique : 27 kW + moteur : 0,3 kW – Connexion d'eau : entrée : 3/4 pouce – sortie : 50 mm
 Pump : 7,5 kW (option 11 kW for Euro bins 200 L) + electric heaters 27 kW + gear box 0,3 kW – Water input : 3/4 inch – output : 50 mm pipe

Pré-lavage + lavage



Lavage + soufflerie



Pré-lavage + lavage + soufflerie



Versions

Versions

Lavage de fûts

Drums washer



D63-600



Nos laveuses sont construites dans le respect des exigences d'hygiène et de sécurité décrites dans les directives machines et sont en adéquation avec les normes CE.

Our washing machines are built in compliance with EC hygiene and safety regulations.

Lavage de fût haute pression

- Assure le lavage intérieur des fûts de 30 à 225 litres à ouverture totale (par tête rotative haute pression à 2 buses).
- Rapidité, efficacité, optimisation des conditions de travail
- Positionnement du fût incliné sur les rouleaux de guidage facilitant l'évacuation des eaux usagées
- Détecteur de sécurité autorisant le départ du cycle uniquement en présence d'un fût en position correcte
- 2 cycles temporisés : lavage facile et lavage difficile
- Pompe doseuse pour détergent

Washing drum high pressure

- ▶ Wash the internal part of the drums from 30 to 225 liters total opening.
- ▶ Speed, efficiency, optimization of the working conditions
- ▶ Positioning of the drum tilted on guides
- ▶ Departure of the cycle only in the presence of a drum in correct position
- ▶ 2 cycles : easy wash and difficult wash
- ▶ Dosing pump

Lavage de fûts / Washing drums

Pression de lavage Water pressure	130 bars
Moteur Motor	230V / 50Hz
Puissance Power	1,5 kW
Raccord eau chaude Water inlet	Ø ¾" 55 °C
Circuit de commande Controls	24 Volts
Dimensions Dimensions	1 250 x 750 x 1 600 mm
Référence / Reference	D63-600



L 1 200 mm
800 ≤ l ≤ 1 000 mm
H 150 mm

Capacité 100/h



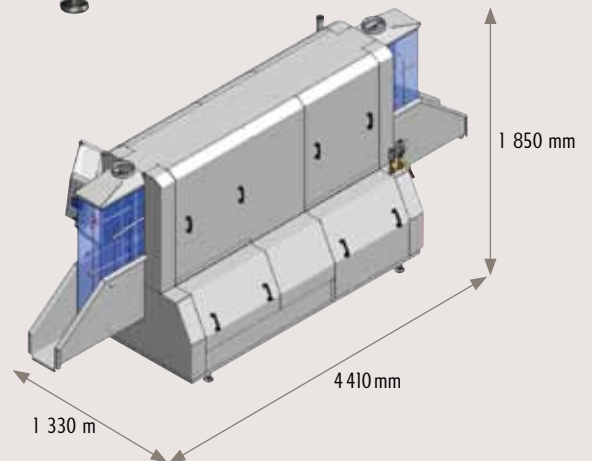
D63-500

Lavage de palettes

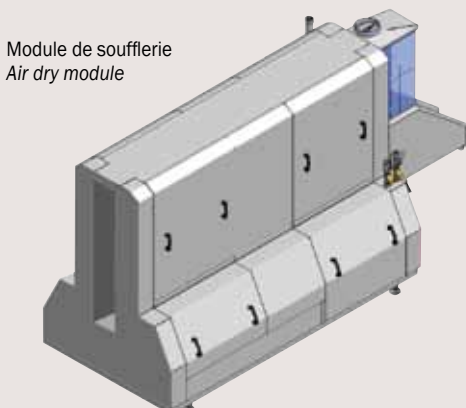
- Haute qualité de lavage
- Économe : circulation de l'eau de lavage en circuit fermé avec système de filtration
- Buses de lavage orientables
- Contrôle automatique de la température de lavage
- Dosage automatique de détergent

Pallets washer

- ▶ High efficiency of washing
- ▶ Saving : recyclable water circulation with efficient filtration system
- ▶ High pressure nozzles with adjustable angle of spray
- ▶ Automatic temperature control system for washing
- ▶ Automatic dosing of detergent



Lavage de palettes / Washing pallets					
Types de modules Modules	Types de contenants Kind of containers	Capacité Efficiency	Réservoir Tank	Dimensions (L x l x H) Dimensions (L x W x H)	Référence Reference
Lavage Washing	Palettes Pallets	100/h	200 L	4 410 x 1 330 x 1 850 mm	D63-500



Module de soufflerie
Air dry module

Système d'évacuation vapeur
Steam extractor



Options

Options

- Chargement, déchargement automatisé
- ▶ Automatic loading/unloading

Lavage de caisses-palettes

Containers washer



D63-700

L 1 200 mm
l ≤ 800 mm
H ≤ 900 mm

Capacité 30/h



Nos cabines sont construites dans le respect des exigences d'hygiène et de sécurité décrites dans les directives machines et sont en adéquation avec les normes CE.

Our washing cabins are built in compliance with EC hygiene and safety regulations.

Lavage de caisses-palettes

- De conception compacte, cette machine offre un lavage optimal.
- Permet une économie d'eau (circuit fermé avec système de filtration) et de temps.
- Chargement/déchargement simple avec rampe en actionnement hydraulique
- Buses de lavage et de rinçage (angle de pulvérisation réglable) garantissant un résultat parfait
- Pompe doseuse automatique de détergent pour une consommation ajustée
- Système de sécurité opérateur avec cellules photoélectriques et cage de protection en INOX.
- Existe en version chauffage de l'eau par vapeur ou version chauffage de l'eau électrique.

Washing pallboxes

- ▶ Compact design with an optimal washing
- ▶ Low consumption of water (closed water circulation with filtration system)
- ▶ Rotative nozzles for washing and rinsing which insures a perfect cleaning.
- ▶ Electronic detergent dosing system
- ▶ Hydraulic loading and unloading device
- ▶ Safety guards and photocells system
- ▶ Water heating systems : steam or electric

Lavage de caisses-palettes / Washing pallboxes

Types de modules Modules	Lavage + rinçage Washing + rinsing
Types de contenants Kind of containers	Caisses-palettes Pallboxes
Capacité Efficiency	30/h
Consommation Consumption	≈ 900 l/h
Dimensions (L x l x H) Dimensions (L x W x H)	4 620 x 2 350 x 2 860
Référence élec. Reference elec.	D63-700
Référence vapeur Reference steam	D63-720

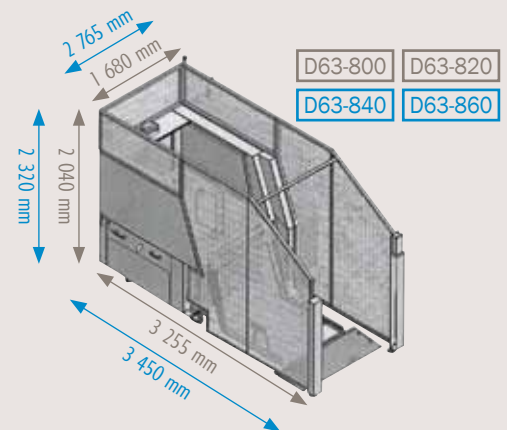


Lavage de cuves Europe

- De conception compacte, cette machine offre un lavage optimal.
- Permet une économie d'eau (circuit fermé avec système de filtration) et de temps, comparé au lavage traditionnel.
- Chargement/déchargement simple avec rampe en actionnement hydraulique
- Buses de lavage et de rinçage (angle de pulvérisation réglable) garantissant un résultat parfait
- Pompe doseuse automatique de détergent pour une consommation ajustée
- Système de sécurité opérateur avec cellules photoélectriques et cage de protection en acier inoxydable
- Existe en version chauffage de l'eau par vapeur ou version chauffage électrique.

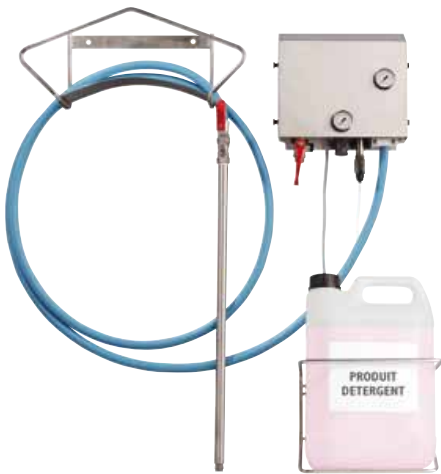
Eurobins washer

- ▶ Compact design with an optimal washing
- ▶ Low consumption of water (closed water circulation with filtration system)
- ▶ Rotative nozzles for washing and rinsing which insure a perfect cleaning.
- ▶ Electronic detergent dosing system
- ▶ Hydraulic loading and unloading device
- ▶ Safety guards and photocells system
- ▶ Water heating systems : steam or electric



Lavage de cuves Europe / Washing Eurobins

Types de modules Modules	Types de contenants Kind of containers	Réservoir Tank	Consommation Consumption	Dimensions (L x l x H) Dimensions (L x W x H)	Référence Reference
1 cuve 1 container	Cuves Europe Eurobins	380 L	650 L/cycle	3 255 x 1 680 x 2 040	Élec/Elec D63-820 Vapeur/Steam D63-800
2 cuves 2 containers	Cuves Europe Eurobins	550 L	750 L/cycle	3 450 x 2 765 x 2 320	Élec/Elec D63-840 Vapeur/Steam D63-860



D05-100

Centrale mousse fixe

Favorise le nettoyage et la désinfection des surfaces.

- Production de mousse de qualité
- Optimisation du temps d'action des produits détergents sur les surfaces
- Consommation d'eau réduite
- Dosage précis grâce aux buses de calibrage
- Raccordée directement sur le réseau d'eau basse pression et sur le réseau d'air comprimé

Static sprayer for cleaning

Used for cleaning and disinfection of surfaces

- ▶ Production of a qualitative foam
- ▶ Saving time action of detergents on the surfaces
- ▶ Reduced water consumption
- ▶ Accurate dosage by nozzles of calibration
- ▶ Linked directly in the water and compressed air networks



D05-200

Canon à mousse pneumatique

Apporte une solution économique à tous les besoins de nettoyage / désinfection de surfaces ou de machines.

Avec couvercle autoclave à large ouverture

- Vient se raccorder à votre réseau d'air comprimé.
- Capacité : 36 litres
- Capacité d'utilisation : < 4 bars
- Flexible : ø 12 mm - 8 mètres de long en PVC
- Détendeur d'air et manomètre de contrôle

Mobile sprayer for cleaning

Give an economic solution for all the needs of cleaning / disinfecting surfaces or machines.

With autoclave lid with wide opening

- ▶ To link to your compressed air
- ▶ Capacity : 36 litres
- ▶ Capacity of use : < 4 bars
- ▶ Flexible hose : ø 12 mm - 8 metres length in PVC
- ▶ Air regulator and pressure gauge air



D05-300

Modèle autonome

- Même modèle que le D05-200, mais équipé en plus d'un compresseur silencieux embarqué (1,1 kW 230V 50 Hz), pour les utilisateurs ne possédant pas d'un réseau d'air comprimé.

With autoclave lid and compressor

- ▶ Same model as D05-200, but with a quiet compressor on-board (1,1 kW 230V 50 Hz), for users who need an autonomous solution.

Enrouleur automatique INOX

- Enrouleur automatique en INOX
- Petit flexible de raccordement au réseau (1,5 m)
- Grand flexible (longueur selon tableau ci-dessous)
- Raccord
- Pistolet / lance pistolet / lance (selon tableau ci-dessous)

S/s steel automatic hose holder

- ▶ Automatic hose holder
- ▶ Small connecting pipe (1.5 m)
- ▶ Long pipe (length as table below)
- ▶ Connector
- ▶ Gun / hose gun / hose (as table below)

Enrouleur automatique INOX / Stainless steel automatic hose holder

Longueur du flexible Length of pipe	Pression (en bars) Pression (in bars)	Diamètre intérieur du flexible (en mm) Pipe internal diameter (in mm)	Diamètre extérieur du flexible (en mm) Pipe outside diameter (in mm)	Type de pistolet Kind of gun	Référence Reference	Option réf. support pivotant Option ref. of swivelling
15	15	Ø 13	Ø 22	Pistolet / Gun	D22-100	D22-700
				Pistolet lance / Hose gun	D22-120	
15	15	Ø 16	Ø 25	Pistolet / Gun	D22-140	D22-720
				Pistolet lance / Hose gun	D22-160	
20	15	Ø 13	Ø 22	Pistolet / Gun	D22-200	D22-720
				Pistolet lance / Hose gun	D22-220	
20	15	Ø 19	Ø 28	Pistolet / Gun	D22-240	D22-740
				Pistolet lance / Hose gun	D22-260	
20	200	Ø 12,5	Ø 20	Lance / Hose	D22-280	D22-720
				Pistolet / Gun	D22-300	
25	15	Ø 13	Ø 22	Pistolet lance / Hose gun	D22-320	D22-740
				Pistolet / Gun	D22-340	
25	15	Ø 16	Ø 25	Pistolet lance / Hose gun	D22-360	D22-740
				Pistolet / Gun	D22-380	
25	15	Ø 19	Ø 28	Pistolet lance / Hose gun	D22-400	D22-740
				Lance / Hose	D22-420	
25	200	Ø 12,5	Ø 20	Lance / Hose	D22-420	D22-740
				Pistolet / Gun	D22-500	
30	15	Ø 16	Ø 25	Pistolet lance / Hose gun	D22-520	D22-740
				Pistolet / Gun	D22-600	
35	15	Ø 13	Ø 22	Pistolet lance / Hose gun	D22-620	D22-740
				Lance / Hose	D22-640	
35	200	Ø 12,5	Ø 20	Lance / Hose	D22-640	D22-740



Porte-tuyau

- Porte-tuyau à fixer au mur
- Solution économique

Hose holder

- ▶ Hose holder on the wall
- ▶ Saving solution

Porte-tuyau / Hose holder

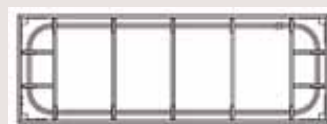
	Dimensions / Dimensions	Référence / Reference
Petit modèle / Small	L 360 x P/D 125 x H 196 mm	D22-800
Grand modèle / Large	L 614 x P/D 226 x H 313 mm	D22-820



- Portique à flexibles
- ▶ Pipe racks



- Module en FIFO
- Traçabilité et hygiène
- ▶ Hygienic pipes holder



- Chariot à flexibles
- ▶ Pipe transport trolley



Sink units

Longueur Length	Plonge sur pieds Panneaux cache-bac 3 côtés <i>Sink unit on legs</i>				Plonge sur meuble Porte(s) battante(s) de L 500 à L 1 000 mm Portes coulissantes de L 1 200 à L 2 400 mm <i>Sink with storage</i> Hinged door(s) from L 500 to L 1 000 mm Sliding doors from L 1 200 to L 2 400 mm				
	Prof. 600 mm Depth : 600 mm		Prof. 700 mm Depth : 700 mm		Prof. 600 mm Depth : 600 mm		Prof. 700 mm Depth : 700 mm		
	Bac (L x l x P) Sink (L x W x D)	Réf. Ref.	Bac (L x l x P) Sink (L x W x D)	Réf. Ref.	Bac (L x l x P) Sink (L x W x D)	Réf. Ref.	Bac (L x l x P) Sink (L x W x D)	Réf. Ref.	
500	400 x 400 x 250	D40-100	/	/	400 x 400 x 250	D40-300	/	/	
600	400 x 400 x 250	D40-101	400 x 500 x 250	D40-200	400 x 400 x 250	D40-301	400 x 500 x 250	D40-400	
	700	500 x 400 x 250	D40-102	500 x 500 x 300	D40-201	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-401	
	800	500 x 400 x 250	D40-103	600 x 500 x 315	D40-202	500 x 400 x 250	600 x 500 x 315	D40-402	
	1000	*860 x 420 x 350	D40-104	860 x 500 x 375	D40-203	*860 x 420 x 350	860 x 500 x 375	D40-403	
	1200	*1 060 x 420 x 350	D40-105	1 060 x 500 x 375	D40-204	*1 060 x 420 x 350	1 060 x 500 x 375	D40-600	
	1 400	/	/	1 160 x 500 x 375	D40-205	/	/	1 160 x 500 x 375	D40-601
	1 600	/	/	1 360 x 500 x 375	D40-206	/	/	1 360 x 500 x 375	D40-602
	1 000	500 x 400 x 250	D40-106	500 x 500 x 300	D40-207	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-404	
	1 200	500 x 400 x 250	D40-107	500 x 500 x 300	D40-208	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-603	
	1 400	500 x 400 x 250	D40-108	600 x 500 x 315	D40-209	500 x 400 x 250	600 x 500 x 315	D40-604	
	1 000	500 x 400 x 250	D40-109	500 x 500 x 300	D40-210	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-405	
	1 200	500 x 400 x 250	D40-110	500 x 500 x 300	D40-211	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-605	
	1 400	500 x 400 x 250	D40-111	600 x 500 x 315	D40-212	500 x 400 x 250	600 x 500 x 315	D40-606	
	1 000	400 x 400 x 250	D40-112	400 x 500 x 250	D40-213	400 x 400 x 250	400 x 500 x 250	D40-406	
	1 200	500 x 400 x 250	D40-113	500 x 500 x 300	D40-214	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-607	
	1 400	500 x 400 x 250	D40-114	600 x 500 x 315	D40-215	500 x 400 x 250	600 x 500 x 315	D40-608	
1 400	400 x 400 x 250	D40-115	400 x 500 x 250	D40-216	400 x 400 x 250	400 x 500 x 250	D40-609		
	1 600	500 x 400 x 250	D40-116	500 x 500 x 300	D40-217	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-610	
	1 800	/	/	600 x 500 x 315	D40-218	/	/	600 x 500 x 315	D40-611
	2 000	/	/	600 x 500 x 315	D40-219	/	/	600 x 500 x 315	D40-612
1 400	400 x 400 x 250	D40-117	400 x 500 x 250	D40-220	400 x 400 x 250	400 x 500 x 250	D40-613		
	1 600	500 x 400 x 250	D40-118	500 x 500 x 300	D40-221	500 x 400 x 250	500 x 500 x 300	D40-614	
	1 800	/	/	600 x 500 x 315	D40-222	/	/	600 x 500 x 315	D40-615
	2 000	/	/	600 x 500 x 315	D40-223	/	/	600 x 500 x 315	D40-616
1 800	/	/	400 x 500 x 250	D40-224	/	/	400 x 500 x 250	D40-617	
	2 000	/	/	500 x 500 x 300	D40-225	/	/	500 x 500 x 300	D40-618
	2 200	/	/	600 x 500 x 315	D40-226	/	/	600 x 500 x 315	D40-619
	2 400	/	/	600 x 500 x 315	D40-227	/	/	600 x 500 x 315	D40-620

■ Plans de travail à 900 mm du sol en standard
 ► Sinks with height of 900 mm in standard execution

* Perçement du mitigeur uniquement à gauche ou à droite
 * Mixer position only on side



D40-208



D40-401



D40-603

Plonge emboutie

- Plan de travail embouti et bac(s) embouti(s) standard(s)
- Dosseret H 100 mm
- Piètement sur vérins de réglage
- INOX 304L
- Fabrication économique
- Égouttoir cannelé

Meuble plonge dessus embouti

- Plan de travail embouti et bac(s) embouti(s) standard(s)
- Dosseret H 100 mm
- 2 portes battantes avec prise de main (jusqu'à 1 000 L)
- 2 portes coulissantes avec poignées encastrées (à partir de 1 000 L)
- INOX 304L

Stamped sink unit

- ▶ Stamped work top and standard stamped sink(s)
- ▶ Backsplash H 100 mm
- ▶ Legs on feet
- ▶ Stainless steel 304L
- ▶ Economical solution
- ▶ Wave drainer

Furnish stamped sink

- ▶ Stamped work top and stamped sink
- ▶ Backsplash H. 100 mm
- ▶ 2 hinged doors with grip of hand (until 1 000 L)
- ▶ 2 sliding doors with embedded handles (from 1 000 L)
- ▶ Stainless steel 304L

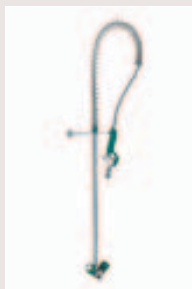
Robinetterie

Industrial valves



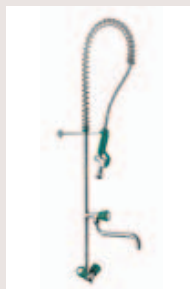
Robinet mélangeur à fixation sur plonge
Deck mounted tap

D40W-001



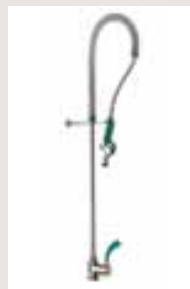
Douchette à fixation sur plonge
Spray hose

D40W-002



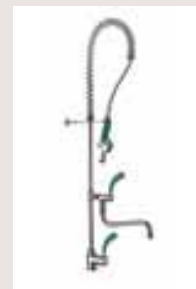
Robinet mélangeur + douchette à fixation sur plonge
Spray hose with hand shower

D40W-003



Mitigeur + douchette à fixation sur plonge
Mixer with hand shower

D40W-004



Mitigeur + douchette + bec à fixation sur plonge
Mixer with hand shower and spray hose

D40W-005



**Plonges et meubles plonges
chaudronnés**

et semi-chaudronnés :

Robustesse

Aménagement à la demande

Finition Premium



Fabricated sinks :

Robustness

High quality

Premium finish



**Exemples de
réalisations sur mesure**
Custom made solutions



Plonge semi-chaudronnée

Premium sink unit



Étape 1 : choisir la dimension du/des bac(s) embouti(s) **standard(s)**

Step 1 : choose dimension of the sink on the table below

Bac / Sink
Dimensions (L x l x P) Dimensions (L x W x D)
400 x 400 x 200 mm
400 x 400 x 250 mm
400 x 400 x 300 mm
500 x 400 x 250 mm
500 x 400 x 300 mm
500 x 500 x 300 mm
600 x 500 x 320 mm



Étape 2 : définir les dimensions du plan de travail chaudronné sur mesure (ép. 2mm)

- Plan de travail chaudronné **sur mesure**
- Piètement ou meuble sur vérins réglables

Step 2 : choose the custom made overall dimensions

- ▶ Custom made sink
- ▶ Panels thickness 2 mm



Exemple de réalisation

Example of custom made

Plonge chaudronnée

Premium sink unit



Étape 1 : définir les dimensions du/des bac(s) chaudronné(s) **sur mesure** (ép. 2mm)

Step 1 : Choose the dimensions of the sink(s) according to the need (thick. 2 mm)



Étape 2 : définir les dimensions du plan de travail chaudronné sur mesure (ép. 2mm)

- Plan de travail chaudronné **sur mesure**
- Piètement ou meuble sur vérins réglables

Step 2 : choose the custom made overall dimensions

- ▶ Custom made sink
- ▶ Panels thickness 2 mm



Exemple de réalisation

Example of custom made

Hands hygiene



D25-400

Désinfection des mains

- Assure une désinfection rapide et irréprochable des mains.
- Éclairage intérieur durant le processus
- Les paramètres de réglage de désinfection peuvent être personnalisés.

Hand disinfector

- ▶ *Hand disinfector easy to install and with a high efficiency*
- ▶ *Internal lighting during the process*
- ▶ *The parameters of regulation of disinfection can be customized.*



**Fini
le réapprovisionnement
et les déchets papier !**

Coloris aluminium D25-500
Coloris blanc/white D25-520

Sèche-mains

- Le plus silencieux, le plus rapide et le plus hygiénique des sèche-mains
- Faible coût de fonctionnement
- Fonctionne sans contact - Filtre HEPA - Revêtement antimicrobien permanent qui détruit jusqu'à 99,9% des bactéries en surface.

Hand dryer

- ▶ *The most silent, the fastest and the most hygienic of hand-dryer*
- ▶ *Moderate cost of use*
- ▶ *Functioning without contact – Filter HEPA – Permanent antimicrobial cover which destroys until 99,9 % of the on-surface bacteria*



500 serviettes D19-100
750 serviettes D19-105

Distributeur d'essuie-mains

- Capacité : 500 serviettes essuie-mains - 275 x 130 x H 330 mm
- Capacité : 750 serviettes essuie-mains - 275 x 130 x H 440 mm
- Fermeture à clef
- Indicateur de niveau
- Chargement en façade

Dispenser of paper towels

- ▶ *Capacity : 500 paper towels - 275 x 130 x H 330 mm*
- ▶ *Capacity : 750 paper towels - 275 x 130 x H 440 mm*
- ▶ *Lock with key*
- ▶ *Level indicator*



D19-110

Distributeur de savon

- Fabrication INOX 304L
- Activation par pompe en façade
- Niveau visible

Soap dispenser

- ▶ *Stainless steel 304L made*
- ▶ *Activation by push-button in front of*
- ▶ *Level indicator*

Lave-mains

- Dossieret arrière
- Commande par volet frontal basculant/capteur
- Mitigeur de température avec réglage manuel et clapets anti-retour

Washbasins

- ▶ Backsplash
- ▶ Control by front panel rocking or sensor
- ▶ Mixer of temperature with manual regulation and non-return valves



D25-200



D25-120

Lave-mains / Washbasin

	Lave-mains Eco Eco washbasins	Lave-mains Premium Premium washbasins	
	Suspendu On wall	Suspendu On wall	Sur colonne cache tuyauterie On base
Dimensions Dimensions	L 420 x l/W 340 x H 580 mm	L 500 x l/W 450 x H 685 mm	L 500 x l/W 450 x H 1 305 mm
Commande au genou Knee activation	D25-200	D25-100	D25-130
Capteur alimenté par piles de 9V Sensor fed by batteries of 9V	D25-210	D25-110	D25-140
Capteur branché sur secteur 24V Sensor connected on sector 24V	D25-220	D25-120	D25-150

Lave-mains collectif

- Livré prêt à être installé
- Existe en version sur pieds ou version murale.
- Commande au genou ou capteur 24V

Collective washbasin

- ▶ Delivered ready to be installed
- ▶ To be fixed on the wall or on the floor
- ▶ Sensor 24V connected or knee command

Lave-mains collectif / Collective washbasin

	2 postes 2 positions	3 postes 3 positions	4 postes 4 positions	5 postes 5 positions	6 postes 6 positions
	Dimensions Dimensions	L 1 000 mm	L 1 500 mm	L 2 000 mm	L 2 500 mm
Sur pieds / On legs	P 535 x H 1 347 mm				
Capteur (24V) Sensor (24V)	D25-300	D25-320	D25-340	D25-360	D25-380
Commande au genou Knee command	D25-305	D25-325	D25-345	D25-365	D25-385
Mural / On wall	P 535 x H 666 mm				
Capteur (24V) Sensor (24V)	D25-310	D25-330	D25-350	D25-370	D25-390
Commande au genou Knee command	D25-315	D25-335	D25-355	D25-375	D25-395



D25-300



D24-200

Mini lave-semelles

Compact, ce lave-semelles est rapide et efficace.

- Nettoyage mécanique activé par un capteur
- Dosage automatique du détergent et du désinfectant

Mini soles cleaner

Compact, this sole cleaner is fast and efficient.

- ▶ Mechanical cleaning begins by activating a sensor
- ▶ The detergent and disinfectant by automatic dosage

Dimensions : L 770 x l/W 550 x H 1 260 mm



D24-205

Mini lave-semelles et dessus

Compact, ce lave-semelles est fonctionnel et robuste.

- Nettoyage mécanique des semelles et dessus de sabot activé par capteur
- 2 brosses rotatives
- Dosage automatique du détergent et du désinfectant, sur les deux brosses

Mini soles/tops cleaner

Compact, this soles/tops cleaner is functional and sturdy.

- ▶ Mechanical sole cleaning and the upper part of the clog by a sensor
- ▶ 2 rotative brushes
- ▶ An adjustable dosing system on both brushes

Dimensions : L 880 x l/W 760 x H 1 270 mm



D24-210

Lave-bottes compact

Compact, ce lave-bottes est fonctionnel et robuste.

- Nettoyage mécanique des semelles et tiges des bottes activé par capteur.
- 1 brosse rotative horizontale + 2 brosses verticales.
- Vaporisation du détergent et de l'eau en simultanée.

Compact boot cleaner

Compact, this boot cleaner is functional and sturdy.

- ▶ Mechanical cleaning soles and edges of boots is starting by sensor
- ▶ 1 horizontal and 2 vertical rotative brushes
- ▶ Dispersion system sprays detergent and water simultaneously

Dimensions : L 990 x l/W 775 x H 1 370 mm



D24-300

Mini station lave-semelles et mains

Compact, ce lave-bottes et désinfection des mains est rapide et complet.

- Mise en route uniquement lorsque les 2 mains sont dans la chambre de désinfection
- Éclairage lumineux durant la phase de désinfection

Compact unit for soles/hands cleaner

Compact, this boot cleaner and hand disinfection is quick and complete.

- ▶ It's activated only when both hands are placed inside the hands openings
- ▶ Lighted with soft yellow light inside

Dimensions : L 1 120 x l/W 960 x H 1 560 mm

Brosses démontables
rapidement et nettoyables

Boots cleaners

Lave-semelles à passage obligé

Ce lave-semelles est robuste.

- Passage rapide
- Activation par cellule
- 2 brosses rotatives horizontales



Brosses hautes
High brushes

Options disponibles :

- Brosses rotatives hautes verticales (bottes)
- Brosses rotatives basses verticales (sabots)

Walk through soles cleaning machine

This soles cleaner is sturdy.

- ▶ Fast pass
- ▶ Activating by sensor
- ▶ 2 horizontal rotative brushes

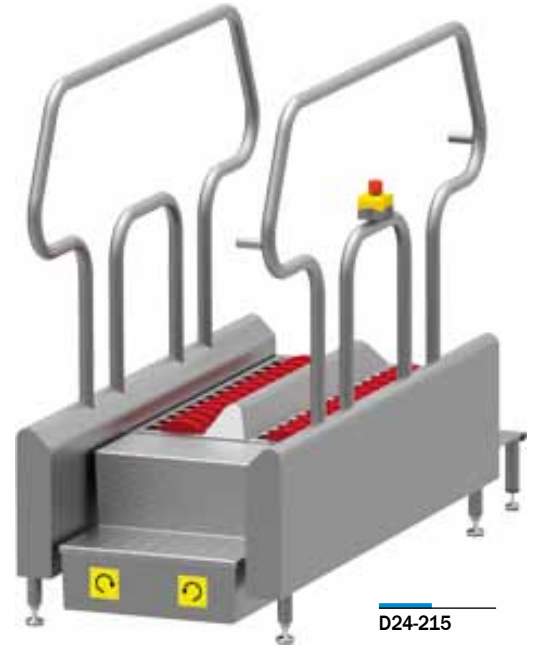


Brosses basses
Low brushes

Options available :

- ▶ Vertical brushes H 300 mm
- ▶ Vertical brushes H 70 mm

Dimensions : L 1 810 x l/W 750 x H 1 500 mm



D24-215

Lave-semelles hygi-contrôle

Cette station rend obligatoire la désinfection des mains et le lavage des semelles.

Existe dans de nombreuses versions :

- Lavage mains + lavage semelles
- Désinfection mains + lavage semelles
- Lavage + désinfection des mains + lavage semelles

Options disponibles :

- Brosses rotatives hautes verticales (bottes)
- Brosses rotatives basses verticales (sabots)

Hygicontrol soles cleaner

This station obliges the disinfection of the hands and the washing of the soles.

Many options available :

- ▶ Hands washing + soles cleaning
- ▶ Hands disinfection + soles cleaning
- ▶ Hands washing + disinfection + soles cleaning

Options available :

- ▶ Vertical brushes H 300 mm
- ▶ Vertical brushes H 70 mm



D24-305



D24-310

Nous consulter

Ask us



D24-315

Station hygi-contrôle total

Cette station rend obligatoire le lavage des semelles et des mains en entrée comme en sortie de zone de production.

Complete hygi-control unit

This station obliges soles and hands cleaning at the entrance and exit of the production area.

Dimensions : L 2 150 x l/W 1 650 x H 1 550 mm



D24-450

Station hygi-contrôle total

Cette station rend obligatoire :

- Le lavage des mains + la désinfection des semelles en entrée
- Le lavage des semelles en sortie

Complete hygi-control unit

This station obliges :

- ▶ Hands wash + soles disinfection at the entrance.
- ▶ Soles wash at the exit of the production area.

Dimensions : L 1 770 x l/W 1 650 x H 1 550 mm



D24-150

Passage de désinfection

Cette station rend obligatoire la désinfection des semelles et le lavage des mains en entrée.

Walk through disinfection unit

This station obliges soles disinfection and hands wash at the entrance of the production area

Dimensions : L 1 610 x l/W 960 x H 1 400 mm



D24-155

Passage de lavage et de désinfection

Cette station rend obligatoire le lavage et la désinfection des mains ainsi que la désinfection des semelles en entrée.

Walk through hand wash and complete disinfection

This station obliges hands wash and disinfection + soles disinfection at the entrance of the production area

Dimensions : L 1 910 x l/W 960 x H 1 400 mm

Brosses démontables
rapidement et nettoyables

Sèche-bottes

- Fabrication INOX 304L
- Séchage puissant et efficace (lampe UV)
- Désinfection totale
- Existent en simple face (de 10 à 30 paires) et double face (de 20 à 60 paires).

Boots dryer

- ▶ *Stainless steel 304L made*
- ▶ *Powerful and efficient drying (UV bactericidal lamp)*
- ▶ *Total disinfection*
- ▶ *Available in single face (from 10 to 30 pairs) and double face (from 20 to 60 pairs).*

Sèche-bottes / Boots dryer				
Avec désinfection With disinfection			Sans désinfection Without disinfection	
Simple face / One-sided				
10 paires 10 pairs	900 x 380 x H 1 835 mm	D54-100	800 x 360 x H 1 800 mm	D54-200
20 paires 20 pairs	1 160 x 380 x H 1 835 mm	D54-110	1 350 x 550 x H 2 100 mm	D54-210
30 paires 30 pairs	1 680 x 380 x H 1 835 mm	D54-120	—	—
Double faces / Two-sided				
20 paires 20 pairs	900 x 660 x H 1 835 mm	D54-130	800 x 600 x H 1 800 mm	D54-230
40 paires 40 pairs	1 160 x 660 x H 1 835 mm	D54-140	1 350 x 900 x H 2 100 mm	D54-240
60 paires 60 pairs	1 680 x 660 x H 1 835 mm	D54-150	—	—



D54-100

D54-130



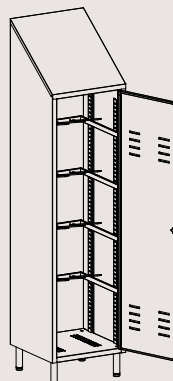
D54-210

Armoire de rangement de bottes

- Base perforée pour la ventilation
- Toit en pente anti-poussière
- Pieds sur vérins

Boots storage cupboard

- ▶ *Base drilled for the ventilation*
- ▶ *Dustproof sloping top*
- ▶ *Adjustable feet*



Dimensions armoire Locker dimensions	Capacité Capacity	Référence Reference
500 x 500 x H 1 800/ 2 160	6 paires / 6 pairs	D54-300
950 x 500 x H 1 800/2 160	12 paires / 12 pairs	D54-320
1 200 x 500 x H 1 800/2 160	16 paires / 16 pairs	D54-340



D54-320

Paniers

Baskets



Paniers INOX

- Paniers fabriqués en INOX 304L, robustes, finition électropolie

Baskets

- ▶ Baskets made in stainless steel 304L, surdies, electropolishing

Paniers / Baskets					
	Dimensions paniers (L x l) Dimensions baskets (L x W)	Réf. paniers Ref. baskets H 145 mm	Séparateurs de paniers Separators of baskets	Réf. paniers Ref. baskets H 285 mm	Séparateurs de paniers Separators of baskets
	400 x 300	D38-100	D38-300	D38-150	D38-310
Simple	600 x 150	D38-110	D38-320	-	-
Simple	600 x 300	D38-120	D38-330	D38-170	D38-340
	600 x 400	D38-130	D38-350	D38-180	D38-360
Echancrés Indeted	600 x 300	D38-200	D38-330	D38-250	D38-340
	600 x 400	D38-210	D38-350	D38-260	D38-360

Support mobile de paniers

- Chariot modulaire mobile pour le stockage de consommables : charlottes, blouses, surchausses, cache-barbes (paniers fournis séparément)

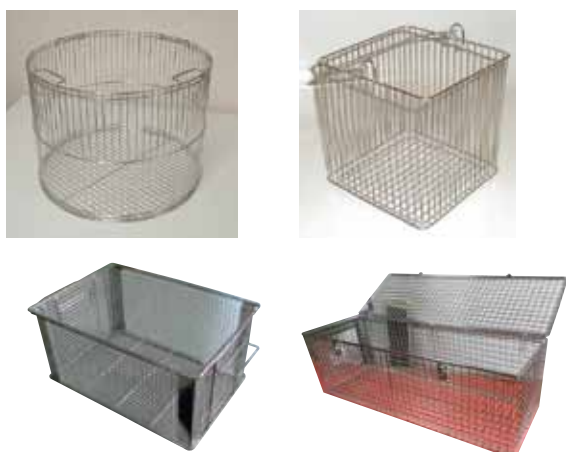
Mobile support of baskets

- ▶ Modular trolley for the mobile storage of consumables: mobcaps, gowns, shoes covers, beard covers (baskets not supplied)

Support mobile de paniers / Mobile support of baskets			
Modèle Type	Dimensions en mm (L x l x H) Dimensions in mm (L x W x H)	Capacité Capacity	Référence Reference
1 face / 1 face	630 x 515 x 1 520	4 paniers / 4 baskets	D38-400
2 faces / 2 faces	630 x 840 x 1 520	8 paniers / 8 baskets	D38-420

Paniers spéciaux

Special baskets



Réglettes murales pour accrochage paniers

- Supports de paniers à fixation murale
- Vendus par paire

Wall slides for hanging baskets

- ▶ Wall support for baskets
- ▶ Supplied by two

Réglettes murales / Wall slides		
Dimensions	Capacité / Capacity	Référence / Reference
H 350 mm	1 crochet / hook	D38-500
H 700 mm	2 crochets / hooks	D38-510
H 900 mm	2 crochets / hooks	D38-520
H 900 mm	4 crochets / hooks	D38-530
H 1 050 mm	3 crochets / hooks	D38-540
H 1 300 mm	3 crochets / hooks	D38-550
H 1 300 mm	4 crochets / hooks	D38-560
H 1 660 mm	7 crochets / hooks	D38-570
H 1 750 mm	5 crochets / hooks	D38-580



Distributeur universel

- Permet de stocker charlottes, surchausses, lunettes, cache-barbes
- Remplissage par le dessus
- INOX 304L

Universal dispenser

- ▶ Storage mobcaps, shoes covers, glasses or beard covers
- ▶ Top filling
- ▶ Stainless steel 304L



L 300 x P/D 150 x H 400

D19-120

Support boîte à gants

- Ce modèle convient aux boîtes les plus courantes.
- Le chargement s'effectue par le côté et la distribution en façade.
- INOX 304L

Gloves box support

- ▶ This unit is suitable for the most common boxes.
- ▶ The load is made by the side and the distribution in front.
- ▶ Stainless steel 304L



L 290 x P/D 95 x H 230

D19-300

Dérouleur d'essuie-tout

- À fixer sur chariot, mur ou meuble
- Dimensions rouleaux maximum Ø 300 x L 340 mm
- INOX 304L

Paper towels dispenser

- ▶ To fix on trolley, wall or furniture
- ▶ Reel maximum dimensions Ø 300 x L 340 mm
- ▶ Stainless steel 304L



L 350 x P/D 200 x H 300

D19-200

Distributeur de charlottes

- Façade en plexiglas afin de visualiser le niveau de remplissage
- Remplissage par le dessus
- INOX 304L

Headgears dispensers

- ▶ Front in plexiglas to see the filling level
- ▶ Top filling
- ▶ Stainless steel 304L



L 400 x P/D 180 x H 520

D19-160

Boîte "première aide"

- 2 étagères
- Fermeture à clef
- INOX 304L

First aid case

- ▶ 2 shelves
- ▶ Key lock
- ▶ Stainless steel 304L



Distributeur mural

- Ce boîtier permet de ranger des gants ou des cache-barbes.
- INOX 304L

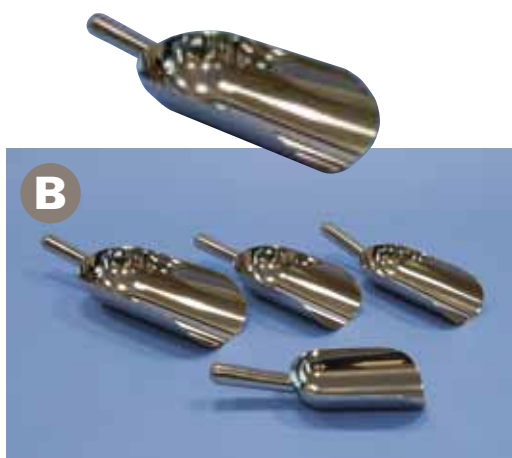
Wall dispenser

- ▶ This box allows you to store gloves or beards cover.
- ▶ Stainless steel 304L



Petit modèle Small box	L 300 x P/D 250 x H 400	D19-400
Grand modèle Large box	L 500 x P/D 250 x H 400	D19-410

Boîtier simple Simple dispenser	L 200 x P/D 250 x H 210	D19-130
Boîtier double Double dispenser	L 400 x P/D 250 x H 210	D19-140
Boîtier triple Triple dispenser	L 600 x P/D 250 x H 210	D19-150



Pelle INOX

- INOX 304L ou 316L
- Sans aucune zone de rétention
- Respecte les normes d'hygiène – BPF

Stainless steel scoop

- ▶ *Stainless steel 304L or 316L*
- ▶ *Free of crevices*
- ▶ *GMP compliant*

Pelle / Scoop				
Capacité (en L) Capacity (in L)	A		B	
	INOX 304L Stainless steel 304L	INOX 316L Stainless steel 316L	INOX 304L Stainless steel 304L	INOX 316L Stainless steel 316L
0,150	D64-100	-	-	-
0,250	-	-	D64-201	D64-251
0,500	D64-102	D64-152	D64-202	D64-252
0,750	-	D64-153	-	D64-253
1	-	D64-154	D64-204	D64-254
1,250	-	D64-155	-	-
1,500	-	-	-	D64-256
1,700	-	D64-157	-	-
2	-	-	D64-208	D64-258
2,5	-	D64-159	-	-
4	-	-	-	D64-260
5	-	D64-161	-	-



D64-340



Entonnoir INOX

- Fabrication INOX 304L
- Poignée pour faciliter la préhension (sauf modèle D64-300)

Stainless steel funnel

- ▶ *Stainless steel 304L made*
- ▶ *Handle to facilitate gripping (except D64-300)*

Entonnoir / Funnel		
Capacité (en L) Capacity (in L)	Diamètre Diameter	Référence Reference
0,10	80 mm	D64-300
0,15	100 mm	D64-310
0,25	120 mm	D64-320
0,60	150 mm	D64-330
1,40	200 mm	D64-340
2,50	250 mm	D64-350

Seau INOX

- INOX 304L
- Conception étudiée pour applications parmi les plus exigeantes
- Grande résistance aux agents corrosifs
- Gradué
- Avec anse
- Avec ou sans renfort
- Option couvercle

Stainless steel bucket

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Resistant to the corrosive agents*
- ▶ *Graduated*
- ▶ *With handle*
- ▶ *With or without reinforcement*
- ▶ *Option lid*

Seau / Basket			
	Avec anse With handle	Avec anse et renfort With handle and reinforcement	Option couvercle Option lid
Capacité (en L) Capacity (in L)	INOX 304L		
6	D64-400	-	-
8	D64-405	-	-
10	D64-410	D64-435	D64-460
12	D64-415	D64-440	D64-465
15	D64-420	D64-445	D64-470

Seau en INOX 316L - capacité 14 litres
Basket in Stainless steel AISI 316 - capacity 14 litres

D64-490

Bécher

- INOX 304L
- Pour la manutention de liquides jusqu'à 5 litres

Beaker

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *For the handling of liquids up to 5 litres*

Bécher / Beaker				
Capacités (en L) Capacity (in L)	Avec bord With rim	Avec bord + bec With rim + spout	Avec bord + anse With rim + handle	Avec bord + bec + anse With rim + spout + handle
0,250	D64-500	D64-510	D64-520	D64-530
0,500	D64-501	D64-511	D64-521	D64-531
1	D64-502	D64-512	D64-522	D64-532
2	D64-503	D64-513	D64-523	D64-533
3	D64-504	D64-514	D64-524	D64-534
5	D64-505	D64-515	D64-525	D64-535



D64-405



D64-435



D64-490



D64-533





D01-110

Miroir

- Miroir incassable en inox 304L (finition poli-miroir)

Mirror

- ▶ Unbreakable mirror in stainless steel 304L (mirror polished finish)

Miroir / Mirror	
Dimensions (L x H)	Ref.
600 x 500	D01-100
1 000 x 500	D01-110
1 400 x 500	D01-120

Possibilité de sur mesure

Custom made available



D01-200

D01-210

Cintre

- INOX 304L, finition soignée
- La qualité optimale avec des cintres incassables

Hanger

- ▶ Stainless steel 304L, neat finish
- ▶ Optimal quality with our unbreakable cloth hanger

Patère

- INOX 304L, utilisée pour suspendre les vêtements dans les sas d'accès aux zones de production

Clothes hanger

- ▶ Stainless steel 304L, used to hang clothes in the cloak rooms

Patère / Clothes hanger		
Dimensions Dimensions	Nombre de postes Number of catchers	Référence Reference
L 80 x H 135 mm	1	D01-300
L 270 x H 135 mm	2	D01-310
L 460 x H 135 mm	3	D01-320
L 650 x H 135 mm	4	D01-330
L 840 x H 135 mm	5	D01-340



D01-340



D01-410

Support mural

- INOX 304L
- Support à fixer au mur
- Idéal pour le rangement des balais ou raclettes en laverie

Wall bracket

- ▶ Stainless steel 304L
- ▶ To fix on the wall
- ▶ Ideal for storing brooms or scrapers in the wash rooms

Support mural / Wall bracket		
Dimensions / Dimensions	Modèle / Range	Référence / Reference
L 600 x H 100 mm	Simple	D01-400
L 1 200 x H 100 mm	Double	D01-410

Porte-sac avec ouverture pédale

- INOX 304L
- Sacs 110 L
- Ouverture sans effort
- Fixation facile du sac



Bag holder with pedal opening

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Bags 110 L*
- ▶ *Opening without effort*
- ▶ *Easy fixing of bag*

Avec 2 roues / with 2 wheels
Avec 4 roues / with 4 wheels

D41-400
D41-410

Porte-sac hygi-norme

- INOX 304L
- Sacs de 100 à 130 L
- Pédale - Couvercle
- Sac sans contact avec le sol



Hyginorm bag holder

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Bags from 100 to 130 L*
- ▶ *Pedal - Lid*
- ▶ *Bag without ground contact*

Porte-sac hygi-norme / Hyginorm bag holder

D41-500

Corbeille à papier

- INOX 304L
- Corbeille à papier
- Capacité 35 L



Waste bin

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Waste paper basket*
- ▶ *Capacity 35 L*

Corbeille à papier / Waste bin

D41-100

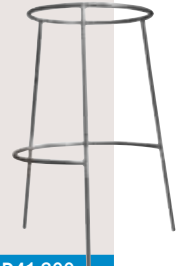
Porte-sac éco

- INOX 304L
- Sacs de 50 à 130 L
- Sans rétention d'eau
- Léger



Eco bag holder

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Bags from 50 to 130 L*
- ▶ *Free of crevices*
- ▶ *Light*



Porte-sac rond 50 L / 50 L Round bag holder

D41-300

Porte-sac carré 130 L / 130 L Square bag holder

D41-310

Porte-sac avec couvercle basculant

- INOX 304L
- Capacité 70 L



Swing top waste bin

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Capacity 70 L*

Porte-sac basculant / Swing top waste bin

D41-600

Porte-sac mural

- INOX 304L
- Sacs de 50 à 130 L
- Fixation murale

Wall mounted bag holder

- ▶ *Stainless steel 304L*
- ▶ *Bags from 50 to 130 L*
- ▶ *Wall fixing*



Porte-sac mural / Wall fixing bag holder

D41-200



SOLUTIONS MOBILIER

FURNITURE SOLUTIONS

SOLUTIONS MOBILIERS
FURNITURE SOLUTIONS



Nos matériels sont conformes
aux normes et directives européennes.
Our equipment conforms with all European Standards.

Les produits en INOX Dimitro sont conformes aux normes
alimentaires les plus strictes, satisfaisant aux réglementations
relatives à la sécurité alimentaire et microbiologique.
*Dimitro's stainless steel products conform to the highest standards,
satisfying the most stringent standards in food,
and pharmaceutical manufacturing.*

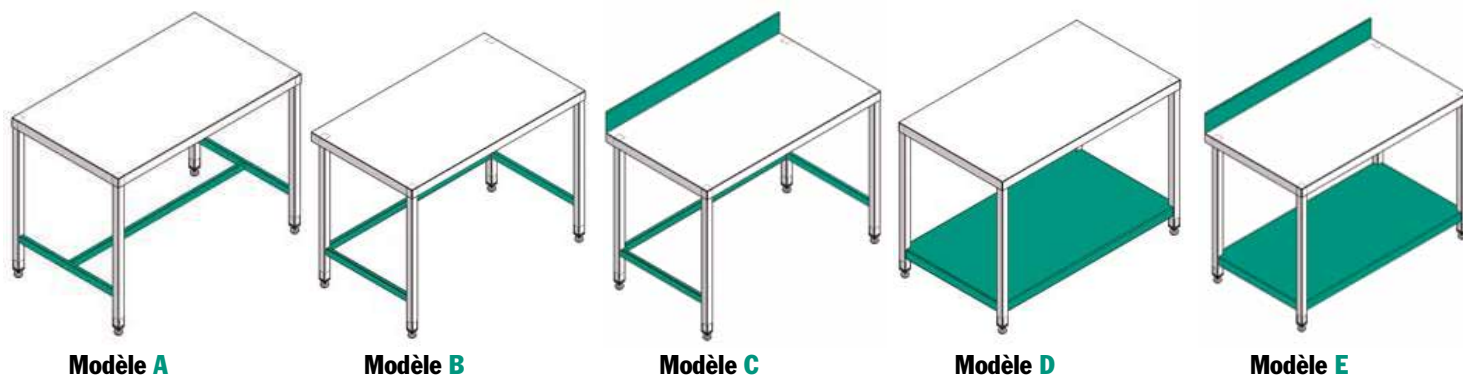
CE



FDA

ansm
Agence nationale de sécurité des médicaments
et des produits de santé

Top tables



Modèle A

Modèle B

Modèle C

Modèle D

Modèle E



Nous contacter pour dimensions intermédiaires

Table de laboratoire / Top table								
	P. 500	Modèle	P. 600	Modèle	P. 700	Modèle	P. 800	Modèle
L 500	D58-501	<input type="checkbox"/>	D58-601	<input type="checkbox"/>	D58-701	<input type="checkbox"/>	D58-801	<input type="checkbox"/>
L 600	D58-502	<input type="checkbox"/>	D58-602	<input type="checkbox"/>	D58-702	<input type="checkbox"/>	D58-802	<input type="checkbox"/>
L 700	D58-503	<input type="checkbox"/>	D58-603	<input type="checkbox"/>	D58-703	<input type="checkbox"/>	D58-803	<input type="checkbox"/>
L 800	D58-504	<input type="checkbox"/>	D58-604	<input type="checkbox"/>	D58-704	<input type="checkbox"/>	D58-804	<input type="checkbox"/>
L 900	D58-505	<input type="checkbox"/>	D58-605	<input type="checkbox"/>	D58-705	<input type="checkbox"/>	D58-805	<input type="checkbox"/>
L 1 000	D58-506	<input type="checkbox"/>	D58-606	<input type="checkbox"/>	D58-706	<input type="checkbox"/>	D58-806	<input type="checkbox"/>
L 1 100	D58-507	<input type="checkbox"/>	D58-607	<input type="checkbox"/>	D58-707	<input type="checkbox"/>	D58-807	<input type="checkbox"/>
L 1 200	D58-508	<input type="checkbox"/>	D58-608	<input type="checkbox"/>	D58-708	<input type="checkbox"/>	D58-808	<input type="checkbox"/>
L 1 300	D58-509	<input type="checkbox"/>	D58-609	<input type="checkbox"/>	D58-709	<input type="checkbox"/>	D58-809	<input type="checkbox"/>
L 1 400	D58-510	<input type="checkbox"/>	D58-610	<input type="checkbox"/>	D58-710	<input type="checkbox"/>	D58-810	<input type="checkbox"/>
L 1 500	D58-511	<input type="checkbox"/>	D58-611	<input type="checkbox"/>	D58-711	<input type="checkbox"/>	D58-811	<input type="checkbox"/>
L 1 600	D58-512	<input type="checkbox"/>	D58-612	<input type="checkbox"/>	D58-712	<input type="checkbox"/>	D58-812	<input type="checkbox"/>
L 1 700	D58-513	<input type="checkbox"/>	D58-613	<input type="checkbox"/>	D58-713	<input type="checkbox"/>	D58-813	<input type="checkbox"/>
L 1 800	D58-514	<input type="checkbox"/>	D58-614	<input type="checkbox"/>	D58-714	<input type="checkbox"/>	D58-814	<input type="checkbox"/>
L 1 900	D58-515	<input type="checkbox"/>	D58-615	<input type="checkbox"/>	D58-715	<input type="checkbox"/>	D58-815	<input type="checkbox"/>
L 2 000	D58-516	<input type="checkbox"/>	D58-616	<input type="checkbox"/>	D58-716	<input type="checkbox"/>	D58-816	<input type="checkbox"/>
L 2 200	D58-517	<input type="checkbox"/>	D58-617	<input type="checkbox"/>	D58-717	<input type="checkbox"/>	D58-817	<input type="checkbox"/>
L 2 400	D58-518	<input type="checkbox"/>	D58-618	<input type="checkbox"/>	D58-718	<input type="checkbox"/>	D58-818	<input type="checkbox"/>
L 2 500	D58-519	<input type="checkbox"/>	D58-619	<input type="checkbox"/>	D58-719	<input type="checkbox"/>	D58-819	<input type="checkbox"/>

- Dimensions exprimées en millimètres - Plans de travail à 900 mm du sol en standard
- ▶ All dimensions in millimetres - Work tables with a height of 900 mm in standard execution

Exemples de références :

Table simple type **modèle A** de dimensions L 900 x P 500 x H 900 = **D58-505-A**
 Table deux niveaux type **modèle D** de dimensions L 600 x P 600 x H 900 = **D58-602-D**

Examples of references:

Simple top table + backslash type **C** with dimensions L 1 200 x P 600 x H 900 = **D58-608-C**
 2 levels top table + backslash type **E** with dimensions L 2 000 x P 800 x H 900 = **D58-816-E**



100 % INOX
Soudures continues
Sans rétention

100 % stainless steel
Free of crevices

Table de laboratoire

Table de laboratoire conçue pour une utilisation dans les environnements où l'hygiène doit être totale et la robustesse assurée.

- Conception tout INOX 304L sans zone de rétention
- Renforts soudés et siliconés sous les plateaux (selon dimensions)
- Fabrication avec soudures continues
- Finition polie brossée

Top table

Ideal for general purpose use in production areas.

- ▶ Stainless steel 304L and free of crevices
- ▶ Reinforcements under work plans (according to the size)
- ▶ Fully welded
- ▶ Bright brushed finishing

Options

Options



D58Y-001

- Roues (4 roues pivotantes \varnothing 100 mm dont 2 munies de frein en façade)
- ▶ 4 swivel wheels – 2 with brake



- Bord anti-ruissellement
- ▶ Anti drip edge



- 1, 2 ou 3 tiroirs à gauche ou à droite (voir p. 80)
- ▶ 1, 2 or 3 drawers on the left or the right side of the top table (see p. 80)

Tous nos modèles sont également disponibles en INOX 316

Available in AISI 316

Special tables

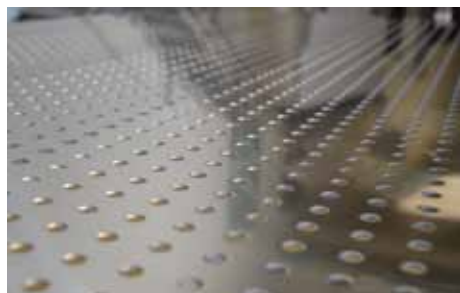


Table perforée pour flux laminaire

- Ce type de plan de travail permet une circulation d'air sous le flux laminaire.
- Les risques microbiologiques sont maîtrisés et vous travaillez sous influx maîtrisé.
- Possibilité de fabrication sur tous nos modèles

Perforated top table

- ▶ *Table for laminar down flow which allows a good air flow in the room, according to the regulations.*

Table de pesée

- Table spécialement conçue pour les balances de précision (plan en granit poli sur coussins d'air et patins anti-vibration).
- Dimensions à la demande

Weighting table

- ▶ *Specially designed for precision scales.*
- ▶ *Dimensions upon request*

Table de préparation

- Utilisée notamment dans toute l'industrie, la table de préparation permet à l'opérateur un meilleur confort pour effectuer toute opération.
- Existe en version dessus INOX ou polyéthylène blanc ou brun.

Work table

- ▶ *Used in food industry, the work table allows the operator a best comfort to make any operation.*
- ▶ *2 versions : top in stainless steel or white or brown HDP*

Table de mise à niveau

- La table de mise à niveau par manivelle s'adapte à la taille de l'opérateur afin d'optimiser l'ergonomie du poste.
- Différentes possibilités de conception, d'aménagement et de dimensions
- Vérins hydrauliques manuels/électriques

Raising table

- ▶ *Table with level adjustment by a manual crank which allows the operator to work in an ergonomic position.*
- ▶ *Dimensions and design upon request*

Tables spéciales

- Nous consulter pour vos applications spécifiques

Special tables

- ▶ *Contact us for specific designs*

Meuble INOX sur roues

- INOX 304
- Poignée prise en main
- Roues à chape INOX

Units on wheels

- ▶ Stainless steel AISI 304
- ▶ Handle bar
- ▶ Equipment on wheels



760 mm

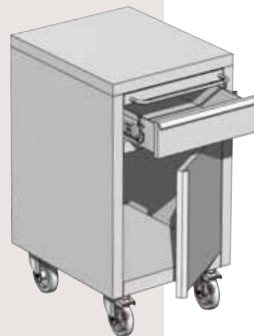
Modèle 3 tiroirs 3 drawers unit

L x P/D x H	Référence
490 x 570 x 760 mm	D34-100
490 x 670 x 760 mm	D34-120
735 x 570 x 760 mm	D34-140
735 x 670 x 760 mm	D34-160



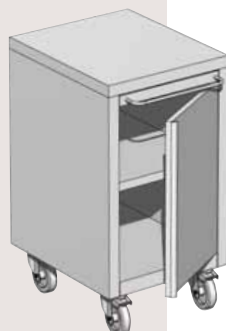
Modèle 1 tiroir + porte 1 hinged door + upper drawer unit

L x P/D x H	Référence
490 x 570 x 760 mm	D34-200
490 x 670 x 760 mm	D34-220



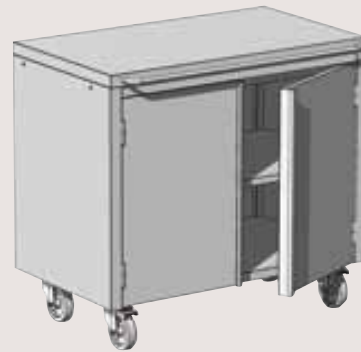
Modèle 1 porte battante 1 hinged door unit

L x P/D x H	Référence
490 x 570 x 760 mm	D34-300
490 x 670 x 760 mm	D34-320



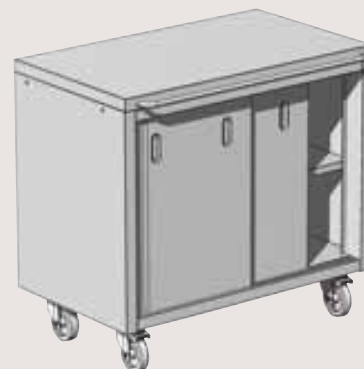
Modèle 2 portes battantes 2 hinged doors unit

L x P/D x H	Référence
735 x 570 x 760 mm	D34-400
735 x 670 x 760 mm	D34-420
980 x 570 x 760 mm	D34-440
980 x 670 x 760 mm	D34-460



Modèle 2 portes coulissantes 2 sliding doors unit

L x P/D x H	Référence
980 x 570 x 760 mm	D34-500
980 x 670 x 760 mm	D34-520



Desktops

Dimensions exprimées en millimètres
Plans de travail à 750 mm du sol en standard

All dimensions in millimetres
Work tables with a height of 750 mm in standard execution



ex : D04-620
+ D04-100

Bureau

Bureau conçu pour une utilisation dans les environnements où l'hygiène doit être totale et la robustesse assurée.

- Conception tout INOX 304L sans zone de rétention
- Renforts sous les plateaux soudés et siliconés
- Fabrication avec soudures continues
- Finition polie brossée

Nous contacter pour dimensions intermédiaires

Desk

Ideal for general purpose use in production areas.

- ▶ Stainless steel 304L and free of crevices
- ▶ Reinforcements under work plans
- ▶ Fully welded
- ▶ Bright brushed finishing

Contactu s fori ntermediare dimensions

+33 (0)1 64 350 261

	Bureau / Desk		
	P. 600	P. 700	P. 800
L 1 100	D04-600	D04-700	D04-800
L 1 200	D04-605	D04-705	D04-805
L 1 300	D04-610	D04-710	D04-810
L 1 400	D04-615	D04-715	D04-815
L 1 500	D04-620	D04-720	D04-820
L 1 600	D04-625	D04-725	D04-825
L 1 700	D04-630	D04-730	D04-830
L 1 800	D04-635	D04-735	D04-835
L 1 900	D04-640	D04-740	D04-840

Tiroir

- Tiroir en INOX AISI 304
- Coulisses en acier zingué

Drawer

- ▶ Drawer in stainless steel AISI 304 made
- ▶ Zinc-plated guides

	Dimensions hors tout	Dimensions intérieures	Référence pose à gauche	Référence pose à droite
	Overall dimensions L x P/D x H	Inside dimensions L x P/D x H	Reference on left L x P/D x H	Reference on right L x P/D x H
	470 x 570 x 165	340 x 475 x 105	D04Y-100	D04Y-200
	470 x 670 x 165	340 x 575 x 105	D04Y-110	D04Y-210
	470 x 570 x 330	340 x 475 x 105	D04Y-120	D04Y-220
	470 x 670 x 330	340 x 575 x 105	D04Y-130	D04Y-230
	470 x 570 x 495	340 x 475 x 105	D04Y-140	D04Y-240
	470 x 570 x 495	340 x 575 x 105	D04Y-150	D04Y-250

Exemples de réalisations sur mesure
Custom made solutions



Assis-debout

- Doté d'une conception très ergonomique, cet assis/debout permet de réduire les TMS des opérateurs qui travaillent debout.
- Version INOX (réglable de 590 à 850 mm)
- Version polyuréthane (réglable de 710 à 990 mm)

Stand up seat

- This stand up seat has an ergonomic design which prevents back injuries for the workers who stand up while processing.
- Stainless steel (adjustable height from 590 to 850 mm)
- Polyurethane (adjustable height from 710 to 990 mm)

Siège et tabouret

- Siège et tabouret INOX 304L (gamme autoclave) ou 316L (gamme polyuréthane), assise réglable

Seat and stool

- Seat and stool in stainless steel AISI 304L (autoclave range) or 316L (polyurethane range) adjustable height

Siège et tabouret / Seat and stool

	Hauteur Height	Réf. sur pieds Ref. on feet	Réf. sur roulette Ref. on wheels
Gamme autoclave / Autoclave range			
Assise ronde / Round seat	519/627 mm	D03-200	D03-210
Assise ronde + dossier / Round seat + back	519/627 mm	D03-300	D03-310
Assise carrée + dossier / Square seat + back	519/627 mm	D03-320	D03-330
Gamme 316L / 316L range			
Assise carrée / Square seat	500/750 mm	D03-250	D03-260
Assise carrée + dossier / Square seat + back	560/810 mm	D03-350	D03-360



D03-100



D03-150



D03-320



D03-210



D03-250



D03-350

Banc

- Très robuste et de finition soignée, ce banc tout INOX est conçu pour les environnements les plus exigeants.

Bench

- Bench all stainless steel. Very strong and bright finishing, this bench is designed for the entrance in clean rooms.

Banc / Bench

L x P/D x H	Référence
900 x 400 x 450 mm	D03-400
1 150 x 400 x 450 mm	D03-410
1 400 x 400 x 450 mm	D03-420
1 900 x 400 x 450 mm	D03-430
2 400 x 400 x 450 mm	D03-440
2 900 x 400 x 450 mm	D03-450



D03-410

Banc passage de zone

- Ce banc permet de délimiter physiquement la zone grise de la zone blanche dans les sas personnels.
- Il permet également le rangement des chaussures de ville et les chaussures de travail.

Step over bench

- This bench designed for the access from grey zones to clean areas.
- The operator can store its civil shoes on one side and its work shoes on the other side.

Banc / Bench

L x P/D x H	Référence
1 000 x 320 x 550 mm	D03-500
1 250 x 320 x 550 mm	D03-510
1 500 x 320 x 550 mm	D03-520
2 000 x 320 x 550 mm	D03-530
2 500 x 320 x 550 mm	D03-540
3 000 x 320 x 550 mm	D03-550



D03-510

Computer stations



D33-100

D33-150

Meuble informatique

- Caisson haut pour l'écran
- Tiroir-tablette pour le clavier et la souris
- Meuble bas pour le rangement de l'imprimante et de l'unité centrale
- Aucun câble apparent

Computer desk

- ▶ Upper case for the screen
- ▶ Drawer for the keyboard and the mouse
- ▶ Lower case for storage the printer and the central processing unit
- ▶ No visible cable

Meuble informatique / Computer desk

	Référence / Reference
L 600 x P/D 635 x H 1 900 mm	D33-100
L 600 x P/D 520 x H 1 800 mm	D33-150
Option : ventilation intégrée integrated ventilation	D33Y-001



D33-200

Caisson informatique

- INOX 304L
- Peut se fixer au mur ou être posé sur un plan de travail
- Caisson prévu pour écran, unité centrale et imprimante
- Tablette extractible pour clavier et souris
- IP 65

Computer case

- ▶ Stainless steel 304L
- ▶ Can be wall mounted
- ▶ Main case for screen, central processing unit and printer
- ▶ Lower drawer for keyboard and mouse
- ▶ IP 65

Dimensions (L x P/D x H) : 630 x 600 x 800 mm

Exemples de réalisations sur mesure

Custom made solutions



- Caisson rotatif pour écran à fixer sur meuble
- ▶ Rotative case for screen to be installed on a furniture



- Aménagement en angle
- ▶ Corner desk



- Meuble encastré
- ▶ Wall integrated computer station

L'économique

- Finition satinée
- 1 tiroir avec serrure
- INOX 304L

The economic

- ▶ Bright finish
- ▶ 1 drawer with lock
- ▶ Stainless steel 304L



L 500 x P/D 400 x H 280

D50-120

L'indispensable

- L'écritoire se soulève pour y ranger vos fournitures de bureau.
- INOX 304L

The indispensable

- ▶ The writing case lifts up to store your office items there.
- ▶ Stainless steel 304L



L 550 x P/D 500 x H 320

D50-100

Sans zone de rétention

- Ce pupitre permet d'être à bonne hauteur pour travailler de façon ergonomique.
- Avec ou sans roulettes
- INOX 304L

Free of crevices

- ▶ This writing desk allows to work in an ergonomic position.
- ▶ With or without wheels.
- ▶ Stainless steel 304L



Sur pieds / On legs

L 550 x P/D 500 x H 1 300

D50-200

Sur roulettes / On wheels

D50-220

L'universel

- L'écritoire se soulève pour y ranger vos fournitures de bureau.
- Hauteur ergonomique
- Avec ou sans roulettes
- INOX 304L

The universal

- ▶ The writing case lifts up to store your office items there.
- ▶ Ergonomic height
- ▶ With or without wheels
- ▶ Stainless steel 304L



Sur pieds / On legs

L 550 x P/D 500 x H 1 300

D50-300

Sur roulettes / On wheels

D50-320

Les tout-en-un

- Avec ou sans roulettes
- INOX 304L

- ▶ With or without wheels
- ▶ Stainless steel 304L



Sur pieds
On feet

Sur roues
On wheels

Pupitre 1 ou 2 porte(s) / Writing desk 1 or 2 doors

L 500 x P/D 400 x H 1 170 mm

D50-400

D50-450

L 800 x P/D 400 x H 1 170 mm

D50-410

D50-460

Pupitre 1 tiroir + 1 ou 2 porte(s) / Writing desk 1 drawer + 1 or 2 door(s)

L 500 x P/D 400 x H 1 170 mm

D50-420

D50-470

L 800 x P/D 400 x H 1 170 mm

D50-430

D50-480

Le Premium

- Robustesse et qualité pour cet écritoire qui se soulève pour y ranger vos fournitures de bureau.
- Le caisson du dessous permet de ranger des documents.
- Avec ou sans roulettes
- INOX 304L

The Premium

- ▶ Robustness and quality for this writing case which lifts up to store your office items there.
- ▶ The box of the bottom allows to store documents there.
- ▶ With or without wheels
- ▶ Stainless steel 304L



Sur pieds / On feet

L 550 x P/D 500 x H 1 300

D50-500

Sur roulettes / On wheels

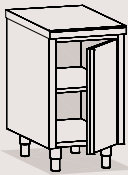
D50-550

Modular furnitures

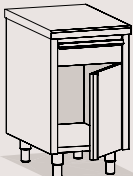


Custom made on request

D31-130



1 porte battante
1 hinged door



1 tiroir + 1 porte battante
1 drawer + 1 hinged door



3 tiroirs
3 drawers



4 tiroirs
4 drawers

- ▶ Stainless steel AISI 304
- ▶ Adjustable shelf (into hinged doors unit)
- ▶ Satin finish
- ▶ Available with headboard (H 100 mm) on request (réf. + ID)
- ▶ Work table at 900 mm from floor

Meuble bas / Modular furniture				
		P/D 600	P/D 700	P/D 800
1 porte battante / 1 hinged door				
L 500	Charnières à gauche Hinges left	D31-200	D31-205	D31-210
L 500	Charnières à droite Hinges right	D31-215	D31-220	D31-225
1 tiroir + 1 porte battante / 1 drawer + 1 hinged door				
L 500	Charnières à gauche Hinges left	D31-500	D31-505	D31-510
L 500	Charnières à droite Hinges right	D31-515	D31-520	D31-525
3 tiroirs / 3 drawers				
L 500		D31-100	D31-105	D31-110
L 750		D31-115	D31-120	D31-125
4 tiroirs / 4 drawers				
L 500		D31-130	D31-135	D31-140
L 750		D31-145	D31-150	D31-155

Options

Options

- Roues (4 roues pivotantes ø 100 mm blanches dont 2 munies de frein en façade)
- ▶ 4 swivel white wheels – 2 with brake



D31Y-001


D31-300
**Fabrication sur mesure
à la demande**

- INOX 304
- 1 étagère réglable (dans les meubles à portes)
- Finition satinée
- Existe en version avec dossier (H 100 mm) sur demande (réf. +/D)
- Plan de travail à 900 mm du sol

Meuble bas / Modular furniture			
	P/D 600	P/D 700	P/D 800

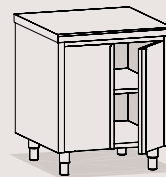
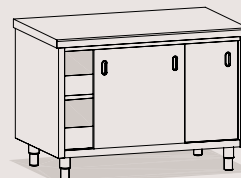
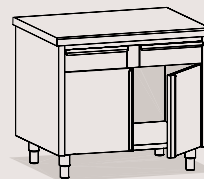
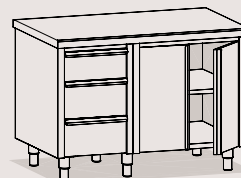
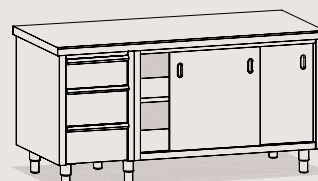
2 portes battantes / 2 hinged doors			
L 750	D31-230	D31-235	D31-240
L 1000	D31-245	D31-250	D31-255

2 portes coulissantes / 2 sliding doors			
L 1 000	D31-300	D31-305	D31-310
L 1 250	D31-315	D31-320	D31-325
L 1 500	D31-330	D31-335	D31-340
L 1 750	D31-345	D31-350	D31-355
L 2 000	D31-360	D31-365	D31-370
L 2 250	D31-375	D31-380	D31-385
L 2 500	D31-390	D31-395	D31-400

2 tiroirs + 2 portes battantes / 2 drawers + 2 hinged doors			
L 1000	D31-530	D31-535	D31-540

3 tiroirs + 2 portes battantes / 3 drawers + 2 hinged doors			
L 1 250*	D31-600	D31-605	D31-610
L 1 500*	D31-615	D31-620	D31-625

3 tiroirs + 2 portes coulissantes / 3 drawers + 2 sliding doors			
L 1 750*	D31-700	D31-705	D31-710
L 2 000*	D31-715	D31-720	D31-725
L 2 250*	D31-730	D31-735	D31-740
L 2 500*	D31-745	D31-750	D31-755


**2 portes battantes
2 hinged doors**

**2 portes coulissantes
2 sliding doors**

**2 tiroirs + 2 portes battantes
2 drawers + 2 hinged doors**

**3 tiroirs + 2 portes battantes
3 drawers + 2 hinged doors**

**3 tiroirs + 2 portes coulissantes
3 drawers + 2 sliding doors**

*Existe avec tiroirs à droite
Available with drawers in right



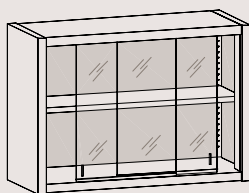
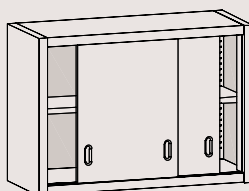
D32-240

Meuble mural

- INOX 304L
- Étagère intermédiaire réglable
- P 400 x H 710 mm

Sliding doors wall cupboard

- ▶ Stainless steel 304L
- ▶ Adjustable intermediate shelf
- ▶ D 400 x H 710 mm



2 portes coulissantes en INOX 2 sliding doors in stainless steel

Dimensions	Référence
L 1 000 mm	D32-100
L 1 100 mm	D32-105
L 1 200 mm	D32-110
L 1 250 mm	D32-115
L 1 300 mm	D32-120
L 1 400 mm	D32-125
L 1 500 mm	D32-130
L 1 600 mm	D32-135
L 1 700 mm	D32-140
L 1 750 mm	D32-145
L 1 800 mm	D32-150
L 1 900 mm	D32-155
L 2 000 mm	D32-160

2 portes coulissantes en LEXAN 2 sliding doors in LEXAN

Dimensions	Référence
L 1 000 mm	D32-200
L 1 100 mm	D32-210
L 1 200 mm	D32-220
L 1 250 mm	D32-230
L 1 300 mm	D32-240
L 1 400 mm	D32-250
L 1 500 mm	D32-260



Possibilité de fabrication sur mesure

On request cupboard



D32-320

Meuble pour E.P.I.

- Idéal pour le rangement d'Équipements de la Protection Individuelle ou bien d'équipements de sécurité (ex. : extincteurs), en intérieur comme en extérieur.
- INOX 304L
- Existe en 2 dimensions

Safety equipments cupboard

- ▶ Cupboard designed for the storage of any equipment useful in the industry (e.d. fire extinguisher, helmet, gloves, glasses...).
- ▶ Can be installed outside
- ▶ Stainless steel 304L
- ▶ Exist in 2 sizes

Meuble E.P.I. / Safety equipment cupboard

L x P/D x H	Référence
350 x 320 x 950 mm	D32-300
350 x 320 x 860 mm	D32-320

Sas de transfert

- Le sas de transfert mécanique permet le passage de matériels ou matières, sans engager la stérilité de l'atmosphère de la pièce. Le système de verrou se fait par une commande mécanique robuste, qui empêche l'air pollué de pénétrer à l'intérieur de la pièce stérilisée.

Passbox

- This mechanical passbox allows the transfer of raw materials or equipments, without engaging the atmosphere of the room. The system of bolt is made by a sturdy mechanical command, which prevents the contaminated air to penetrate inside the sterilized room.

Sas de transfert / Passbox

Dimensions intérieures Inside dimensions (L x P/D x H)	Dimensions extérieures External dimensions (L x P/D x H)	Référence Reference
300 x 400 x 300 mm	554 x 460 x 504 mm	D32-400
400 x 400 x 400 mm	654 x 460 x 604 mm	D32-410
500 x 500 x 500 mm	754 x 560 x 704 mm	D32-420
600 x 600 x 600 mm	854 x 660 x 804 mm	D32-430
700 x 700 x 700 mm	954 x 760 x 904 mm	D32-440
800 x 800 x 800 mm	1 054 x 860 x 1 004 mm	D32-450
900 x 900 x 900 mm	1 154 x 960 x 1 104 mm	D32-460



D32-430

Étagère

- Très belles finitions
- Charge maximale et système de fixation selon le matériau de votre mur
- INOX 304L

Shelf

- Finish according to GMP Standards
- Maximum load and system of fixation according your wall
- Stainless steel 304L

Étagère rabattable ou inclinée / Oblique or folding shelf

Longueur x Profondeur Length x Depth	Réf. étagère horizontale rabattable Folding horizontal shelf reference	Réf. étagère inclinée rabattable Folding oblique shelf reference
500 x 350 mm	D23-100	D23-200
700 x 350 mm	D23-110	D23-210
900 x 350 mm	D23-120	D23-220
1 100 x 350 mm	D23-130	D23-230
1 300 x 350 mm	D23-140	D23-240

Étagère murale en tubes / Wall shelf in tubes

500 x 350 mm	D23-300
700 x 350 mm	D23-310
1 000 x 350 mm	D23-320
1 200 x 350 mm	D23-330
1 500 x 350 mm	D23-340

Étagère murale en panneau / Wall shelf

400 x 350 mm	D23-400
700 x 350 mm	D23-410
1 100 x 350 mm	D23-420
1 600 x 350 mm	D23-430



D23-110



D23-320



D23-400



Exemples de réalisations sur mesure
Custom made solutions



Meuble à casiers* INOX

*Stainless steel case cupboard**

Meuble à casiers individuels / Cases cupboard

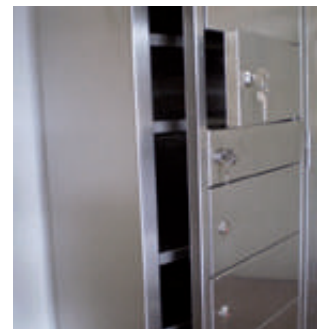
Nombre de casiers Number of cases	5	6	10	15	20
Dimensions L x P/D x H	320 x 400 x 1 950/2 160	800 x 400 x 1 170	610 x 400 x 1 950/2 160	910 x 400 x 1 950/2 160	1 200 x 400 x 1 950/2 160
Référence	D30-100	D30-120	D30-140	D30-160	D30-180



D30-140

Meuble à casiers avec 1 porte / Cases cupboard with 1 door

Nombre de casiers Number of cases	4	6	8	10	12
Dimensions L x P/D x H	400 x 400 x 1 800/2 160	400 x 400 x 1 800/2 160	400 x 400 x 1 800/2 160	400 x 400 x 1 800/2 160	400 x 400 x 1 800/2 160
Référence	D30-200	D30-220	D30-240	D30-260	D30-280



* Existent aussi sans porte / Also available without door

Vestiaire INOX

Stainless steel changing locker

Vestiaire / Changing locker

Nombre de portes Number of doors	1	2	3	2
Crochets/Compartment Hangers/Case	2	2	2	2
Dimensions	L 500 x H 1 800/2 160	L 950 x H 1 800/2 160	L 1 200 x H 1 800/2 160	L 500 x H 1 800/2 160
Référence P/D 400	D65-100	D65-120	D65-140	D65-160
Référence P/D 500	D65-200	D65-220	D65-240	D65-260



D65-220



D65-260

- 2 compartiments : un pour les vêtements de travail, l'autre pour les vêtements civils
- ▶ 2 compartments : one for work clothes, an other for civil clothes

Cupboards

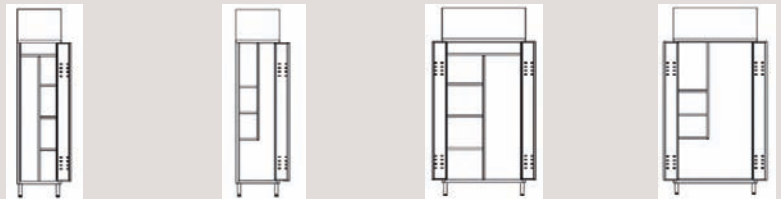


D02-720

Armoire INOX range-balais

Stainless steel brooms storage cupboard

Armoire range balais / Stainless steel brooms cupboard



	1	1	2	2
Nombre de portes Number of doors	1	1	2	2
Aménagement Layout	<ul style="list-style-type: none"> • 3 étagères réglables • 1 étagère fixe • Emplacement vide (balais) • 3 adj. shelves • 1 fixed shelf • 1 free space (brooms) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 étagères réglables • 1 étagère fixe • Emplacement vide (raclettes) • 2 adj. shelves • 1 fixed shelf • 1 free space (squeegees) 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 étagères réglables • 1 étagère fixe • Emplacement vide (balais) • 3 adj. shelves • 1 fixed shelf • 1 free space (brooms) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 étagères réglables • 1 étagère fixe • Emplacement vide (raclettes) • 2 adj. shelves • 1 fixed shelf • 1 free space (squeegees)
Dimensions	L 500 x H 1 800/2 160	L 500 x H 1 800/2 160	L 950 x H 1 800/2 160	L 950 x H 1 800/2 160
Réf. P/D 400	D02-600	D02-620	D02-640	D02-660
Réf. P/D 500	D02-700	D02-720	D02-740	D02-760

Armoires spéciales

Stainless steel special cupboards

Armoire pour pièces de format
Packaging machine loader

Armoire à poinçons
Cupboard for punches



Armoire portes battantes

Cupboard hinged doors

- INOX 304
- Finition satinée
- 4 étagères réglables en hauteur
- Porte(s) battante(s)
- Serrure à poignée avec clef
- Vérins réglables en hauteur
- Toit en pente anti-poussière

- ▶ *Stainless steel AISI 304*
- ▶ *Bright finishing*
- ▶ *4 adjustable shelves*
- ▶ *Hinged door(s)*
- ▶ *Lock with handle with key*
- ▶ *Adjustable feet*
- ▶ *Dust proof slanting top*



D02-120

Armoire portes battantes / Cupboard hinged doors

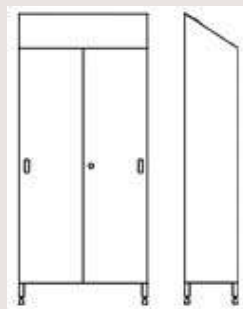
Dimensions <i>Dimensions</i>	Nombre de portes <i>Number of doors</i>	Nombre d'étagères <i>Number of shelves</i>	Référence <i>Reference</i>
L 500 x P 500 x H 1 800/2 160 mm	1 porte battante <i>1 hinged door</i>	4	D02-100
L 950 x P 500 x H 1 800/2 160 mm	2 portes battantes <i>2 hinged doors</i>	4	D02-120
L 1 200 x P 500 x H 1 800/2 160 mm	2 portes battantes <i>2 hinged doors</i>	4	D02-140
L 1 400 x P 500 x H 1 800/2 160 mm	2 portes battantes <i>2 hinged doors</i>	4	D02-160

Armoire portes coulissantes

Sliding doors cupboard

- INOX 304
- Finition satinée
- 4 étagères réglables en hauteur
- Portes coulissantes
- Serrure à clef
- Vérins réglables en hauteur
- Toit en pente anti-poussière
- H 1 800/2 100 mm

- ▶ *Stainless steel AISI 304*
- ▶ *Bright finishing*
- ▶ *4 adjustable shelves*
- ▶ *Hinged doors*
- ▶ *Lock with handle with key*
- ▶ *Adjustable feet*
- ▶ *Dust proof slanting top*
- ▶ *H 1 800/2 100 mm*



D02-310

Armoire portes coulissantes / Sliding doors cupboard

	Nombre d'étagères <i>Number of shelves</i>	500	600	700	800
L 950 mm	4	D02-200	D02-300	D02-400	D02-500
L 1 200 mm	4	D02-210	D02-310	D02-410	D02-510
L 1 400 mm	4	D02-220	D02-320	D02-420	D02-520
L 1 600 mm	4+4	D02-230	D02-330	D02-430	D02-530
L 1 800 mm	4+4	D02-240	D02-340	D02-440	D02-540
L 1 950 mm	4+4	D02-250	D02-350	D02-450	D02-550



Fabrication spéciale
Custom made



Gamme INOX Plus (I+)

- Pour des charges lourdes
- Montants en 40 x 40 mm, tablettes épaisseur 50 mm

Gamme INOX Standard (IS)

- Pour des charges normales
- Montants 30 x 30 mm, tablettes épaisseur 40 mm

Gamme Éco (E)

- Pour des charges normales
- Montants 30 x 30 mm, tablettes en polypropylène épaisseur 40 mm

Range Stainless Steel Plus (I+)

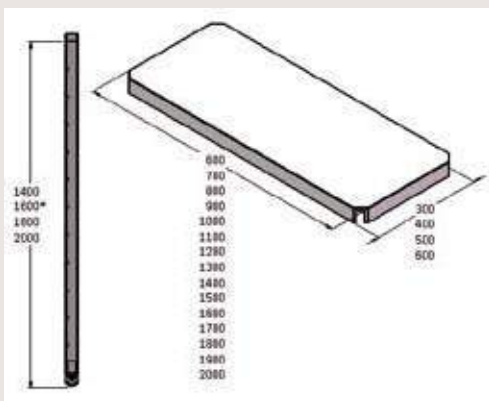
- ▶ For heavy loads
- ▶ Uprights in 40 x 40 mm, shelves thickness 50 mm

Range Standard Stainless Steel (IS)

- ▶ For normal loads
- ▶ Uprights in 30 x 30 mm, shelves thickness 40 mm

Range Eco (E)

- ▶ For normal loads
- ▶ Uprights in 30 x 30 mm, shelves in polypropylene thickness 40 mm



* Sauf en gamme INOX Plus
No for the range Stainless Steel Plus

Charges / étagère - Load / shelf			
	I+	IS	E
De L 600 à L 1 000 mm	350 kg	200 kg	250 kg
De L 1 100 à L 1 500 mm	300 kg	150 kg	200 kg
De L 1 600 à L 2 000 mm	200 kg	100 kg	150 kg



Étagères réglables tous les 100 mm

Shelves adjustable



Options

Options

Étagère perforée
Perforated shelf



Roues
Wheels



Barres anti-chute
Blocks anti-fall



Étagère supplémentaire
Additional shelf





A		S	
Accessories	72	Safety equipments cupboard	86
Aluminium hydraulic stacker	18	Scissor table with «U» shape	28
Automatic hose holder	57	Scoop	70
B		Seat	81
Bag holder	73	Semi-Premium sink unit	61
Basket	68	Shelf	87
Beaker	71	Sink units	58
Bench	81	Sliding doors cupboard	91
Bins	73	Sliding doors wall cupboard	86
Blender for Euro bin for R&D	43	Soap dispenser	62
Blending station	43	Sprayer for cleaning	56
Boots dryer	67	Stacker	6
Boots storage cupboard	67	Stair	45
Box leveller	26	Stamped sink unit	58
Brooms storage cupboard	90	Stand up seat	81
Bucket	71	Static sprayer for cleaning	56
C		Step over bench	81
Case cupboard	89	Stool	81
Changing locker	89	Storage	30
Clothes hanger	72	Storage devices	30
Collective washbasin	63	Storage solutions	13
Compact boot cleaner	64	Swivelling cradle	13
Compact scissor table	29	Swivelling plate 30°	12
Compact unit fo soles/hands cleaner	64	T	
Complete hygicontrol unit	66	Tipper	32
Computer case	82	Tipping of pallboxes	34
Computer desk	82	Top table	76
Console	83	Trolley	38
Containers	36	Twin column tipper	35
Containers washer	54	U	
Cradle	13	Unit on wheels	79
Crane	25	Universal dispenser	69
Crate forward pour	14	V	
Crates washer	48	Vacuum lifter	24
Cupboard hinged doors	91	W	
D		Walk through disinfection unit	66
Desktop	80	Walk through hand wash	
Dispender of paper towels	62	and complete disinfection	66
Dolly	41	Walk through soles cleaning machine	65
Double-row container washer	50	Walls and doors protections	44
Drum	36	Wall bracket	72
Drum clamp	15	Wall cupboard	86
Drums washer	52	Wall dispenser	69
E		Wall fixing post hoist	24
Electric lifter 24V	8	Wall slides for hanging baskets	68
Electric lifter 380V	8	Washbasin	63
Electric stacker 24V	9	Washer containers, pallets and	
Electrical lift post hoist	23	Euro bins	51
Electronic pallet truck	19	Waste bin	73
Electronic stacker	19	Weighting table	78
Euro bin	36	Work table	78
Euro bin tipper	33	X Y Z	
Euro bin unloader	32		
Euro bin washer	55		
Euro box handling truck	41		
Euro container unloader	34		
F			
First aid kit	69		
Footbridge	44		
Fork	13		
Forward pouring clamp	15		
Furnish stamped sink	58		
Funnel	70		
Furniture	84		
G			
Gloves box support	69		
Goods lift	31		
H			
Hand disinfecter	62		
Hand dryer	62		
Hanger	72		
Headgears dispenser	69		
Hose holder	57		
Hydraulic stacker	18		
Hygicontrol soles cleaner	65		
I			
Industrial electric lifter	6		
J K			
L			
Leveller for personnel	30		
Leveller on hoist	26		
Lifter - manually operated	6		
Lifters	6		
Lifting	30		
Lifting of trolleys	26		
Lifting platform	14		
Lifting turning table	27		
M			
Manual lift post hoist	20		
Mini soles cleaner	64		
Mini soles/top cleaner	64		
Mirror	72		
Mobile scissor table	27		
Mobile sprayer for cleaning	56		
Mobile support of baskets	68		
Modular furniture	84		
N			
O			
Overhead storage crane	25		
P			
Pallet	36		
Pallet lifter	31		
Pallet lifting fork	14		
Pallet truck	40		
Pallet washer	53		
Paper towels dispenser	69		
Passbox	87		
Perforated top table	78		
Platforms	44		
Pneumatic lift post hoist	20		
Post hoist on leg	24		
Post hoist with crane	25		
Power tug	37		
Power tug for Euro bins	37		
Premium sink unit	61		
Q			
R			
Racking trolley	38		
Raising table	78		
Reel boom	12		
Reel handling solutions	12		
Reel turner	12		
Roller conveyor	42		
Roller platform	14		
Rotative table	42		

All pictures are indicative.
Dimitro SAS reserves the
right to change the technical
features without any notice.
This document cannot
be reproduced and/or
communicated to anyone
without previous authorization
and it has been issued to be
used by our customers only.

Malgré le soin apporté à
l'élaboration de ce catalogue,
nous déclinons toutes
responsabilités quant aux
erreurs indépendantes de
notre volonté qui auraient pu
s'y glisser.
Nous nous réservons le droit
de modifier nos fabrications
pour amélioration.
Textes et photos non
contractuels.

A			
Accessoires de manutention	41		
Accessoires de sas	72		
Armoire de rangement de bottes	67		
Armoire range-balais	90		
Armoires portes battantes	91		
Armoires portes coulissantes	91		
Assis-debout	81		
B			
Bac de lavage	61		
Banc	81		
Banc de passage de zone	81		
Basculeurs	32		
Bécher	71		
Berceau	13		
Boîte 1 ^{re} aide	69		
Bureau	80		
C			
Chariots de levage	6		
Cabine de lavage de caisses-palettes	54		
Cabine de lavage de cuve Europe	55		
Cabine de lavage de fûts	52		
Caisson informatique	82		
Canon à mousse pneumatique	56		
Centrale mousse fixe	56		
Chargeur basculant de caisse-palette	34		
Chargeur basculant de cuve Europe	32		
Chariot à claies fixes	38		
Chariot à flexibles	57		
Chariot à glissières	38		
Chariot à niveaux	39		
Chariot plateforme	41		
Chariot roule-fût	41		
Cintre	72		
Colonne élévatrice électrique 380V	8		
Colonne élévatrice électrique industrielle	6		
Colonne élévatrice électrique 24V	8		
Colonne élévatrice manuelle	7		
Conge	36		
Contenants	36		
Convoyeur à rouleaux	42		
Couloir à manche	70		
Cuve Europe	36		
Cuve sur roues	36		
D			
Dérouteur d'essuie-tout	69		
Désinfection des mains	62		
Désinfection des semelles	64		
Dessertes	39		
Diable	41		
Dispositif de stockage	30		
Distributeur de charlottes	69		
Distributeur de savon	62		
Distributeur d'essuie-mains	62		
Distributeur mural	69		
Distributeur universel	69		
E			
Échelle pâtisserie	38		
Élévateurs	6		
Élévateur de palette	31		
Élévateur retourneur à double colonne	35		
Élévateur retourneur de cuve Europe	33		
Élévateurs basculants	35		
Enrouleur automatique INOX	57		
Entonnoir	70		
Eperon de levage	12		
Escalier	44		
Étagère	87		
F			
Fourche de levage universelle	13		
Fourche lève-palettes	14		
Fût	36		
G			
Gerbeur compact électrique 24V	9		
Gerbeur électronique	19		
Gerbeur hydraulique INOX	18		
Gerbeur hydraulique ALUMINIUM	18		
Gerbeurs palettes	18		
H I J K			
L			
Lave-bottes	64		
Lave-mains	63		
Lave-mains collectif	63		
Lave-semelles	64		
Laveuses	48		
Lève-bobine	6		
Lève-fût	6		
M			
Machine de lavage de bacs	48		
Machine de lavage de cuves Europe	55		
Machine de lavage de fûts	52		
Machine de transfert de palettes	19		
Marchepied	45		
Mât de levage électrique (fixe et rotatif)	22		
Mât de levage manuel (fixe et rotatif)	20		
Mât de levage pneumatique (fixe et rotatif)	20		
Mélangeur	43		
Meuble bas	84		
Meuble E.P.I.	86		
Meuble informatique	82		
Meuble sous table sur roulettes	79		
Meubles à casiers	89		
Meubles muraux	86		
Miroir	72		
Mise à niveau de bacs	26		
Mise à niveau de bacs sur mât	26		
Mise à niveau de chariot	26		
Mise à niveau de personnes	30		
Mitigeur	59		
Mobilier	84		
Monte-charge	31		
N			
O			
Outillage de manutention	12		
P			
Paillasse humide	58		
Paillasse sèche	76		
Palette	36		
Panier	68		
Passerelle	44		
Patère	72		
Pelle pharmaceutique	70		
Pince à fût	15		
Pince déversement frontal	15		
Plateau à rouleaux	14		
Plateau de levage	14		
Plateau rotatif	13		
Plateformes	44		
Platine orientable à 30°	12		
Plonge chaudronnée	61		
Plonge emboutie	58		
Plonge semi-chaudronnée	61		
Porte-sac	73		
Porte-tuyau mural	57		
Portique à flexibles	57		
Portique de dépalettisation	25		
Potence avec palan	25		
Potence de levage électrique (fixe et rotative)	22		
Potence de levage manuel (fixe et rotative)	20		
Potence de levage pneumatique (fixe et rotative)	20		
Potence murale	24		
Potence sur pieds	24		
Poubelle	73		
Prise par mandrin et retournement	12		
Protection de murs et de portes	44		
Pupitre	83		
Q			
R			
Rack à bobine	13		
Rayonnage	93		
Réglette murale pour accrochage paniers	68		
Renverseurs	34		
Robinetterie	59		
Roule-bac	41		
Roule-fût	41		
S			
Sas de transfert	87		
Seau	71		
Sèche-bottes	67		
Sèche-mains	62		
Siège	81		
Solution de renversement de bacs	14		
Solutions de stockage	13		
Solutions pour bobines	12		
Solutions pour fûts	15		
Station de lavage	64		
Station de mélange	43		
Station de mélange cuve Europe pour unités de R&D ou pilotes	43		
Support boîte à gants	69		
Support mobile de paniers	68		
Support mural	72		
T			
Table d'accumulation	42		
Table de laboratoire	76		
Table de mise à niveau	78		
Table de pesée	78		
Table de préparation	78		
Table élévatrice compacte	29		
Table élévatrice en U	28		
Table élévatrice mobile	27		
Table perforée	78		
Table tournante avec mise à niveau	27		
Tabouret	81		
Tireur-pousseur de bacs	37		
Tireur-pousseur de cuves et chariots	37		
Tiroir	80		
Transbac	41		
Transfert de palette	19		
Transpalette électronique	19		
Transpalette manuel galvanisé	40		
Transpalette manuel INOX	40		
Tunnel de lavage de caisses	48		
Tunnel de lavage de caisses, palettes et cuves Europe	51		
Tunnel de lavage de palettes	53		
Tunnel de lavage en passage double	50		
U			
V			
Vestiaire	89		
W X Y Z			

INOX

COMPOSITION DE L'INOX

L'acier inoxydable est un alliage de chrome, de nickel et de carbone en faible quantité.

AVANTAGES DE L'INOX

- L'INOX répond aux exigences de la FDA et de tous les organismes sanitaires.
- L'INOX résiste à la corrosion.
- Un équipement INOX de qualité est un investissement durable pour votre entreprise.
- L'INOX n'a pas besoin de traitement tel que l'anodisation, peinture, ...

NUANCES D'INOX

- AISI 304L (USA) – AFNOR 18-10 (FR) – WESKSTOFF 1.4307 (D)
Cette nuance est parfaitement adaptée aux industries pharmaceutiques et agro-alimentaires.
- AISI 316L (USA) – AFNOR 17-12-2 (FR) - WESKSTOFF 1.4404 (D)
Cette nuance est préconisée lorsque des produits acides ou corrosifs sont en contact direct avec l'inox.

FINITIONS : LES + DIMITRO

C3 – Toutes les surfaces sont polies brossées.

C5 – Toutes les surfaces sont polies brossées et les soudures sont effacées par meulage.

Électropolissage : technique chimique de traitement de surface par action électrolytique consistant à retirer ion par ion le métal de la surface. L'objectif premier est de réduire au maximum la microrugosité et ainsi de limiter radicalement le risque d'adhérence de salissures, ce qui a pour effet d'améliorer la nettoyabilité des surfaces.

Microbillage : procédé de traitement de surface par impact. Il consiste à projeter des mirobilles sur une surface dans le but de la décaper sans l'abîmer. La surface obtenue est satinée brillante.

Stainless steel

COMPOSITION OF STAINLESS STEEL

The stainless steel is an alloy of chromium, nickel and carbon in small quantity.

ADVANTAGES OF STAINLESS STEEL

- ▶ Stainless steel is fully compliant with FDA directives and all sanitary recommendations.
- ▶ Stainless steel is protected against corrosion.
- ▶ Stainless steel is a long term good investment.
- ▶ Stainless steel does not need any post treatment (painting, galvanization, ...).

NUANCES OF STAINLESS STEEL

- ▶ AISI 304L (USA) – AFNOR 18-10 (FR) – WESKSTOFF 1.4307 (D)
This stainless steel is fully compliant with the food and drug industries.
- ▶ AISI 316L (USA) – AFNOR 17-12-2 (FR) - WESKSTOFF 1.4404 (D)
This stainless steel is used when acid or corrosive products are in contact with the stainless steel.

FINISHES : THE + DIMITRO

C3 – All surfaces have a bright brushed finishing

C5 – All surfaces have a bright brushed finishing and the weldings are erased by grinding

Electropolishing : available on all products

Microbillage : available on many products



DIMITRO[®].fr



contact@dimitro.fr



Vidéos à consulter

Videos online



Téléchargement documents

Technical informations to download



Nouveautés

New products



Actualités

News



Vos interlocuteurs

Your contacts

DIMTECH sas

1 avenue Guy Denis

77910 Varreddes

France

Tél. +33 (0)1 64 35 02 61

Fax +33 (0)1 64 35 52 68

contact@dimitro.fr

www.dimitro.fr

Solutions pour environnements exigeants

Solutions for demanding
and challenging environments

DIMTECH sas

1 avenue Guy Denis
77910 VARREDES
FRANCE

Tél. +33 (0)1 64 35 02 61

Fax +33 (0)1 64 35 52 68

contact@dimitro.fr
www.dimitro.fr

SIRET 752 526 384 000 17



DIMITRO[®].fr

N15