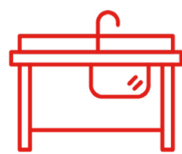


GROUPE D : Matériel Inox, Matériel d'Hygiène

BOBET matériel

Nous équipons les industriels depuis 1978

CATALOGUE GÉNÉRAL



www.bobet-materiel.com

**MOBILIER & MATÉRIEL INOX - PROTECTION INDIVIDUELLE
HYGIÈNE & ENTRETIEN - MÉTIER DE BOUCHE & PRÉPARATION
COUTELLERIE - ENTRETIEN & MAINTENANCE - PRODUITS DÉTECTABLES**

BOBET matériel

Nous équipons les industriels depuis 1978



NOTRE ENTREPRISE

Le Groupe Bobet est un acteur majeur depuis 1978 sur le secteur de la fourniture pour les industries agro-alimentaires, en France comme à l'international.

Le groupe couvre plusieurs savoir-faire spécifiques au travers de différentes entités :

- /// **Bobet Matériel** (négoce et fabrication inox d'équipements et fournitures pour les industries agro-alimentaires)
- /// **Manulatex** (fabricant d'équipements pour la protection individuelle : gants et tabliers, traditionnels ou en inox)
- /// **Termet** (spécialiste des équipements pour abattoirs et plus généralement des équipements liés au processus viande)
- /// **FT2A** (formations terrains et audits pour l'agroalimentaire)
- /// **Volatek** (équipements et process liés à l'abattage de volailles)
- /// **Fésia** (distribution de gros équipements principalement de marques allemandes auprès des industries agroalimentaires, de fournitures et épices pour les métiers de bouche)
- /// **JMC INOX** (fabricant de mobilier inox sur-mesure haut de gamme)

NOS FAMILLES DE PRODUITS



Protection individuelle



Hygiène & entretien



Coutellerie



Entretien & maintenance



métiers de bouche & préparation



Produits détectables



Mobilier & matériel inox

NOS ATOUTS

+ de 40 ans
d'expérience

+ de 15 000
références

Force commerciale
37 commerciaux

Fabrication de produits
sur-mesure

Entreprise labélisée
engagée RSE



AGENCE CHAMPAGNE (72)

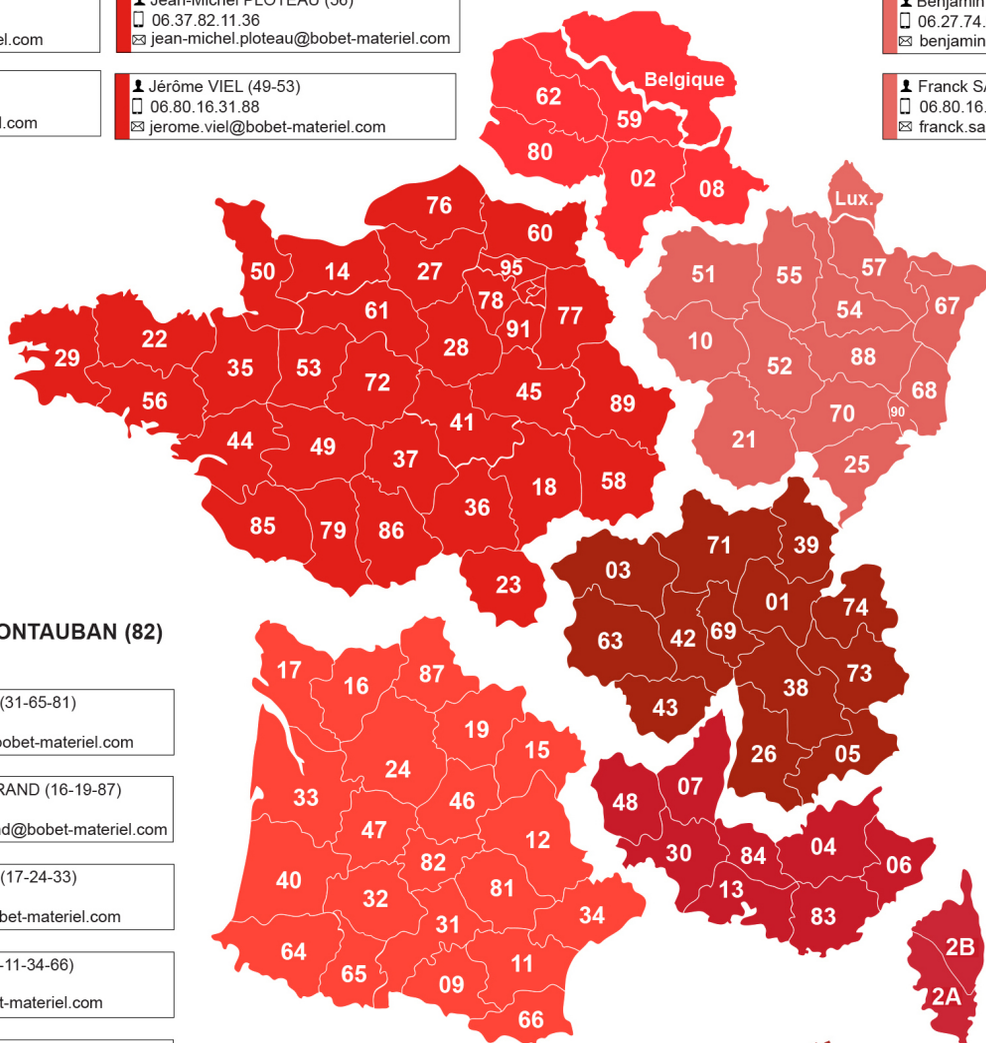
- Sylvain APPERRY (22)**
☎ 06.47.52.15.46
✉ sylvain.apperry@bobet-materiel.com
- Samuel HUSSON (85-44)**
☎ 06.80.16.30.84
✉ samuel.husson@bobet-materiel.com
- Olivier COUILLARD (72)**
☎ 06.85.72.04.25
✉ olivier.couillard@bobet-materiel.com
- Jean-Marc IBANEZ (45-58-89)**
☎ 06.71.92.01.47
✉ jean-marc.ibanez@bobet-materiel.com
- Arnaud DELAMARE (76-60-95)**
☎ 06.75.21.25.76
✉ arnaud.delamare@bobet-materiel.com
- Rayan LAMARI (75-77-93)**
☎ 06.80.46.51.50
✉ rayan.lamari@bobet-materiel.com
- Charly DILIS (72)**
☎ 06.80.16.31.86
✉ charly.dilis@bobet-materiel.com
- Stéphane MAUDET (35)**
☎ 06.80.61.76.85
✉ stephane.maudet@bobet-materiel.com
- Sébastien FERRÉ (27-28-61)**
☎ 06.80.16.31.85
✉ sebastien.ferre@bobet-materiel.com
- Anthony NOURRI (14-50)**
☎ 06.80.46.51.49
✉ anthony.nourri@bobet-materiel.com
- Adrien GONDET (18-23-41-36)**
☎ 06.80.46.51.48
✉ adrien.gondet@bobet-materiel.com
- Olivier PARENT (78-91-92-94)**
☎ 06.80.16.31.84
✉ olivier.parent@bobet-materiel.com
- Bruno GUERIN (37-79-86)**
☎ 06.80.46.51.45
✉ bruno.guerin@bobet-materiel.com
- Jean-Michel PLOTEAU (56)**
☎ 06.37.82.11.36
✉ jean-michel.ploteau@bobet-materiel.com
- Alain HUBERT (29)**
☎ 06.80.46.51.46
✉ alain.hubert@bobet-materiel.com
- Jérôme VIEL (49-53)**
☎ 06.80.16.31.88
✉ jerome.viel@bobet-materiel.com

AGENCE QUIEVRECHAIN (59)

- Nicolas BARBARINO (80-02-08)**
☎ 07.57.09.90.63
✉ nicolas.barbarino@bobet-materiel.com
- Romain DELVINQUIERE (59-Belgique)**
☎ 06.80.16.31.97
✉ romain.delvinquiere@bobet-materiel.com
- Alexis LEBOEUF (62)**
☎ 06.80.16.31.91
✉ alexis.leboeuf@bobet-materiel.com

AGENCE SAUSHEIM (68)

- Jean-Pierre EBERSOL (54-55-57-Luxembourg)**
☎ 06.80.16.31.96
✉ jean-pierre.ebersol@bobet-materiel.com
- Emmanuel KNOERR (67-68-90)**
☎ 06.80.16.31.94
✉ emmanuel.knoerr@bobet-materiel.com
- Benjamin LEFEBVRE (10-21-51-52)**
☎ 06.27.74.56.04
✉ benjamin.lefebvre@bobet-materiel.com
- Franck SAINT-MIHIEL (25-70-88)**
☎ 06.80.16.31.95
✉ franck.saint-mihiel@bobet-materiel.com



AGENCE MONTAUBAN (82)

- David AUDEMAR (31-65-81)**
☎ 06.73.89.51.24
✉ david.audemar@bobet-materiel.com
- Christophe BERTRAND (16-19-87)**
☎ 07.57.45.49.16
✉ christophe.bertrand@bobet-materiel.com
- Jean-Luc BILLOT (17-24-33)**
☎ 06.74.35.29.20
✉ jean-luc.billot@bobet-materiel.com
- Kevin BILLOT (09-11-34-66)**
☎ 06.75.27.01.69
✉ kevin.billot@bobet-materiel.com
- Anthony GOMES (32-47-82)**
☎ 07.88.97.27.72
✉ anthony.gomes@bobet-materiel.com
- Patrice LARTIGAU (40-64)**
☎ 06.80.16.31.98
✉ patrice.lartigau@bobet-materiel.com
- Pierre MURAT (12-15-46)**
☎ 06.80.64.38.38
✉ pierre.murat@bobet-materiel.com

AGENCE VITROLLES (13)

- Brice MARMÉ (04-06-13-83)**
☎ 06.80.16.31.90
✉ brice.marme@bobet-materiel.com
- Sébastien SAROUL (07-30-48-84-Corse)**
☎ 06.80.16.31.92
✉ sebastien.saroul@bobet-materiel.com

AGENCE ST PRIEST (69)

- Philippe BALEYDIER (05-26-42)**
☎ 06.73.69.40.62
✉ philippe.baleydiere@bobet-materiel.com
- Franck BOUZON (69)**
☎ 06.11.43.25.21
✉ franck.bouzon@bobet-materiel.com
- Jean-Noël LEVACHÉ (03-43-63)**
☎ 06.80.16.31.93
✉ jean-noel.levache@bobet-materiel.com
- Romain PARPETTE (01-38-73)**
☎ 06.80.16.31.89
✉ romain.parpette@bobet-materiel.com
- Gérald VANHORENBEECK (39-71-74)**
☎ 06.80.16.31.83
✉ gerald.vanhorenbееck@bobet-materiel.com

Sommaire



MATÉRIEL INOX, MATÉRIEL D'HYGIÈNE

TABLES DE TRAVAIL - BILLOTS	12
CHARIOTS	17
CUVES BACS	24
ARMOIRES MEUBLES	26
ETAGERES PUPITRES	29
SIEGES	31
ARMOIRES ET TUNNELS DE LAVAGE	32
STERILISATEURS	34
RESISTANCES	36
CORRIDOR	37
LAVE-BOTTES	40
LAVE-SEMELLES	43
LAVABOS PLONGES	47
ROBINETS	53
SIPHONS	60
SUPPORTS SACS POUBELLES	61
ROULE-BACS TRANSPALETTES DIABLES ..	62
DESTRUCTEURS D'INSECTES	68
DIVERS MATERIELS	69

TABLE DES MATIERES

A			
ARMOIRE À STÉRILISER INOX	34	DESTRUCTEUR D'INSECTES À GLUE FIXATION PLAFOND	68
ARMOIRE À STÉRILISER INOX POUR PORTE-COUTEAUX	34	DESTRUCTEUR D'INSECTES DB 4000	68
ARMOIRE À STÉRILISER PORTES PLEXIGLAS	34	DESTRUCTEUR D'INSECTES DB 8000	68
ARMOIRE DE LAVAGE	32	DESTRUCTEUR D'INSECTES FLY IN BOX	68
ARMOIRE INOX	26	DIABLE ACIER LAQUÉ	63
ARMOIRE INOX MURALE	26	DIABLE INOX	63
ARMOIRE VENTILEE MODULABLE	45	DISTRIBUTEUR DE GEL A PEDALE	50
ARMOIRE VENTILEE SECHE-LINGE	45	DISTRIBUTEUR DE GEL AUTOMATIQUE	51
ARMOIRE VESTIAIRE	27	DOUCHETTE À GACHETTE	54
B		DOUCHETTE CUISINE COMPLÈTE DELABIE	54
BAC EUROPE INOX	24	DOUCHETTE CUISINE COMPLÈTE ECO	54
BAC EUROPE POLYÉT. 200 LITRES	25	DOUCHETTE JET RÉGLABLE	54
BANC	28	E	
BEC MURAL	53	ELEVATEUR - RETOURNEUR	23
BILLOT BOIS	15	EMPILEUR DESEMPILEUR PNEUMATIQUE	65
BILLOT BOIS OU POLYÉT. SUR PIÈTEMENT	15	ETAGERE DE STOCKAGE	28
BILLOT POLYÉTHYLÈNE ÉPAISSEUR 100 MM	15	ETAGÈRE INOX MURALE MONOBLOC	29
BONDE À BOUCHON	57	ETAGÈRE INOX SUR PIEDS 4 NIVEAUX	29
BONDE SURVERSE	57	F	
BONDE SYPHOÏDE	57	FLEXIBLE ET RESSORT POUR DOUCHETTE CUISINE	54
BUTÉE D'ANGLE INOX ADHÉSIVE (LOT DE 4)	69	FLEXIBLE GAINÉ INOX	56
C		FOURCHE INOX	71
CANON À MOUSSE INOX	74	G	
CANON À MOUSSE MANUEL	74	GERBEUR MANUEL	67
CHARIOT À ABATS INOX	17	GROOM EN INOX	74
CHARIOT À CLAIRES-VOIES INOX	20	L	
CHARIOT À GLISSIÈRES INOX	18	LAVABO AUGÉ MULTI-POSTES	48
CHARIOT À GLISSIÈRES INOX ECO	18	LAVABO AVEC STÉRILISATEUR ASPERSION INCORPORÉ	49
CHARIOT À GLISSIÈRES INOX GASTRONORME	18	LAVABO AVEC STÉRILISATEUR INCORPORÉ	49
CHARIOT À PLATEAUX INOX	18	LAVABO COMPACT	47
CHARIOT À VIANDES INOX	17	LAVABO DE MARCHÉ	48
CHARIOT À VOLAILLES	17	LAVABO DOSSERET ECARTÉ	47
CHARIOT DE FUMAGE	17	LAVABO ECO	48
CHARIOT DE SERVICE INOX	19	LAVABO ÉLECTRONIQUE DOSSERET ECARTÉ	47
CHARIOT DE SERVICE INOX SANS CORPS CREUX	19	LAVE-BOTTES AUGÉ INOX MANUEL	40
CHARIOT DE STOCKAGE INOX POUR BÂTONS FUMAGE	20	LAVE-BOTTES COMPACT	39
CHARIOT DE TRANSPORT INOX PLEIN	21	LAVE-BOTTES ECO	40
CHARIOT DE TRANSPORT INOX TUBULAIRE	21	LAVE-BOTTES INOX MANUEL	40
CHARIOT INOX À NIVEAU CONSTANT	19	LAVE-BOTTES PRO INOX	40
CHARIOT INOX ECO ROUES CAOUTCHOUC	21	LAVE-SEMELLES BOBY WASH	43
CHARIOT INOX ECO ROUES POLYPROPYLENE	21	LAVE-SEMELLES LS ECO	42
CHARIOT INOX POUR PATIÈRE	20	LAVE-SEMELLES LS ECOPREM	42
CHIFFRES INOX	74	LAVE-SEMELLES LS1500	41
CINTRE FIL INOX	72	LAVE-SEMELLES LS900	41
COL DE CYGNE	53	M	
COMBINE HYGIENE	44	MARCHE-PIEDS INOX 1 MARCHE	72
COMBINÉ TABLE ET BILLOT	15	MARCHE-PIEDS INOX 2 MARCHES	72
COMMANDE AU GENOU	55	MARCHE-PIEDS INOX RÉGLABLE	72
CORRIDOR BB	37	MEUBLE BAS INOX ADOSSÉ ECO	26
CORRIDOR COMPACT	38	MEUBLE BAS INOX ECO	26
COUVERCLE ECO POUR BAC EUROPE INOX	24	MIROIR INOX	73
COUVERCLE POUR BAC EUROPE INOX	24	MITIGEUR POUR LAVABO	56
COUVERCLE POUR BAC EUROPE POLYÉT. 200 LITRES	25	P	
CUVE INOX AVEC VIDANGE	24	PAROI LAVE-TABLIERS	46
D		PATÈRE INOX	72
DESTRUCTEUR D'INSECTES À GLUE	68		

PÉDILUVE INOX AVEC CAILLEBOTIS	43
PÉDILUVE INOX AVEC GRATTE-PIEDS DOUBLE	43
PÉDILUVE INOX AVEC GRATTE-PIEDS SIMPLE	43
PELLE À NEIGE INOX	70
PELLE À POUSSIÈRE INOX	70
PELLE EN ALUMINIUM PERFORÉE	70
PELLE EN INOX PERFORÉE	70
PLAQUE POLYETHYLENE	16
PLONGE INOX ECO	49
POIGNÉE RÉHAUSSE BAC EUROPÉEN	24
POIGNÉE ROULE-BAC	62
POLYETHYLENE	16
PORTANT RANGE-TABLIERS	46
POSTE DESINFECTION DES MAINS+TOURNIQUET	52
POSTE HYGIENE TRIPODE	52
PROTECTION TUBULAIRE D'ANGLE	69
PROTECTION TUBULAIRE HORIZONTALE	69
PROTECTION TUBULAIRE VERTICALE	69
PUPITRE ARMOIRE INOX SUR ROUES	30
PUPITRE INOX ECO	30
PUPITRE INOX MURAL	30
PUPITRE INOX SUR PIEDS	30

R

RÂTELIER POUR BOTTES	45
RACLOIR INOX	71
RÉGLETTE INOX	34
RÉSISTANCE 1000 WATTS ALUMINIUM L.140MM	36
RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC AVEC INTERRUPTEUR	36
RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC L.160 MM	36
RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC L.190 MM	36
RÉSISTANCE 2000 WATTS BOÎTIER BLANC	36
RETOURNEUR BAC EUROPE	22
ROBINET À PÉDALE MIXTE	55
ROBINET À PÉDALE MONOFOOT	55
ROBINET ÉLECTRONIQUE BINOPTIC SUR PLAGE	53
ROBINET ÉLECTRONIQUE TEMPOMATIC SUR PLAGE	53
ROBINET MÉLANGEUR	53
ROBINET TEMPORISÉ POUR AUGES	56
ROBINET TEMPORISÉ POUR LAVABO	56
ROBINET TEMPORISÉ PRESTO	55
ROBINET TEMPORISÉ, POSE EN APPLIQUE	55
ROND POLYETHYLENE	16
ROULE BAC ABS 613X414 JAUNE	63
ROULE BAC ABS 615X415 BLEU	63
ROULE BAC INOX 6 ROUES 655X410	62
ROULE BAC INOX 620X420	62
ROULE BAC INOX 820X620	62
ROULE BAC INOX ECO 620X420	62
ROULE BAC INOX ROND	63

S

SECHE-BOTTES	45
SIÈGE INOX À VIS	31
SIÈGE INOX ASSIS-DEBOUT	31
SIÈGE INOX ASSIS-DEBOUT SEAT UP	31
SIÈGE INOX AVEC DOSSIER	31
SIPHON BLÛCHER	58
SIPHON DE SOL INOX 150 X 150, SORTIE VERTIC.	60
SIPHON DE SOL INOX 200 X 200, SORTIE VERTIC.	60
SIPHON DE SOL INOX 250 X 250, SORTIE VERTIC.	60
SIPHON DE SOL INOX 300 X 300, SORTIE HORIZONT.	60
SIPHON DE SOL INOX 300 X 300, SORTIE VERTIC.	60
SIPHON POLYPROPYLENE	57
SPATULE INOX PERFORÉE L.1200 MM	71
STÉRILISATEUR À ASPERSION	35

STÉRILISATEUR À COUTEAUX	35
SUPPORT INOX À CLIP POUR FEUILLE A4	73
SUPPORT INOX MURAL AIMANTÉ FEUILLES A4	73
SUPPORT INOX MURAL POUR BIDON	73
SUPPORT INOX MURAL POUR FEUILLE	73
SUPPORT INOX POUR INTERRUPTEURS ET COLLIERS	69
SUPPORT SAC INOX 3 PIEDS	61
SUPPORT SAC POUBELLE CISEAUX INOX	61
SUPPORT SAC POUBELLE INOX À PÉDALE	61
SUPPORT SAC POUBELLE INOX MURAL FÉMORAL	61
SUPPORT SAC POUBELLE INOX MURAL OU SUR PIEDS	61

T

TABLE DE DÉCOUPE INOX ADOSSÉE DESSUS POLYÉT.	13
TABLE DE DÉCOUPE INOX DESSUS POLYÉTHYLÈNE	13
TABLE DE DÉSSOUVIDAGE INOX	14
TABLE DE MILIEU INOX ET POLYÉTHYLÈNE	13
TABLE DE POUSSAGE INOX	14
TABLE DE PRÉPARATION INOX	12
TABLE DE PRÉPARATION INOX ADOSSÉE	12
TABLE DE PRÉPARATION INOX ADOSSÉE ECO	12
TABLE DE PRÉPARATION INOX ECO	12
TABLE DESSERTS SUR ROUES	14
TABLE TOURNANTE OU D'ACCUMULATION INOX	14
TABLETTE INOX MURALE	29
TABOURET INOX	31
TALOCHE À GLACE INOX	70
TARIFOLD INOX	74
TRANSPALETTE ACIER LAQUÉ	64
TRANSPALETTE GALVANISÉ	64
TRANSPALETTE INOX	64
TRANSPALETTE INOX HAUTE LEVÉE	64
TRIPODE MANUEL	52
TUNNEL DE LAVAGE	33

V

VESTIAIRE	27
-----------------	----



Matériel Inox, Matériel d'Hygiène

NOTRE CHAUDRONNERIE INOX

Depuis plus de 35 ans, BOBET Matériel a une activité de chaudronnerie spécialisée dans le matériel pour les industries agroalimentaires, cosmétiques et pharmaceutiques.

Notre chaudronnerie se situe à Champagné, en Sarthe, où 30 personnes qualifiées et formées travaillent dans un atelier dédié exclusivement à l'inox.

BOBET Matériel c'est :



- Un bureau d'études
- Des scies à ruban
- Une unité de découpe laser
- Une poinçonneuse universelle
- Des presses plieuses
- Une machine de marquage électrochimique
- Une sertisseuse
- Plusieurs postes de soudure TIG sous atmosphère contrôlée
- Une polisseuse
- Un local aux normes environnementales pour le décapage et la passivation de nos produits

Nous travaillons plus particulièrement deux nuances d'inox :
INOX 304 L et INOX 316 L

Pour répondre à vos attentes, nous vous proposons deux niveaux de finition :
Polie broyée et décapée / Passivée



Décapage de l'inox par passivation



Polissage

Préparation de la surface d'un métal pour le prémunir de la corrosion.

2 gammes standards

+

fabrication spécifique



ECO



INDUSTRIELLE

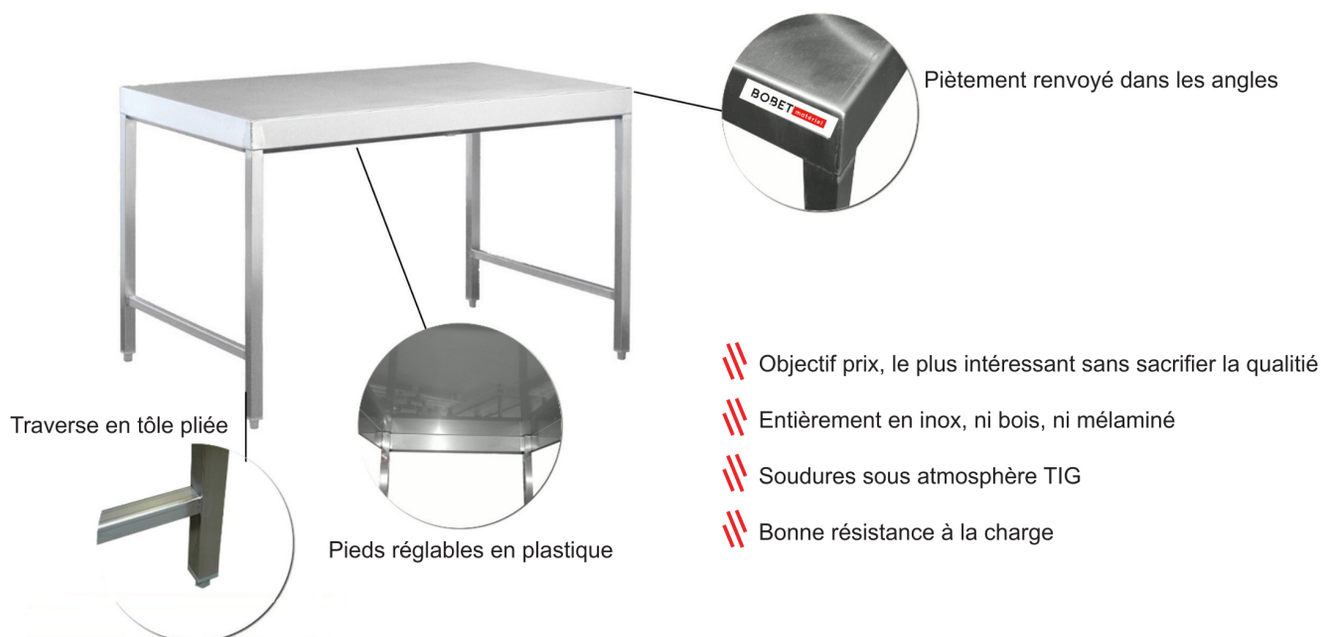


SUR-MESURE

GAMME ECO

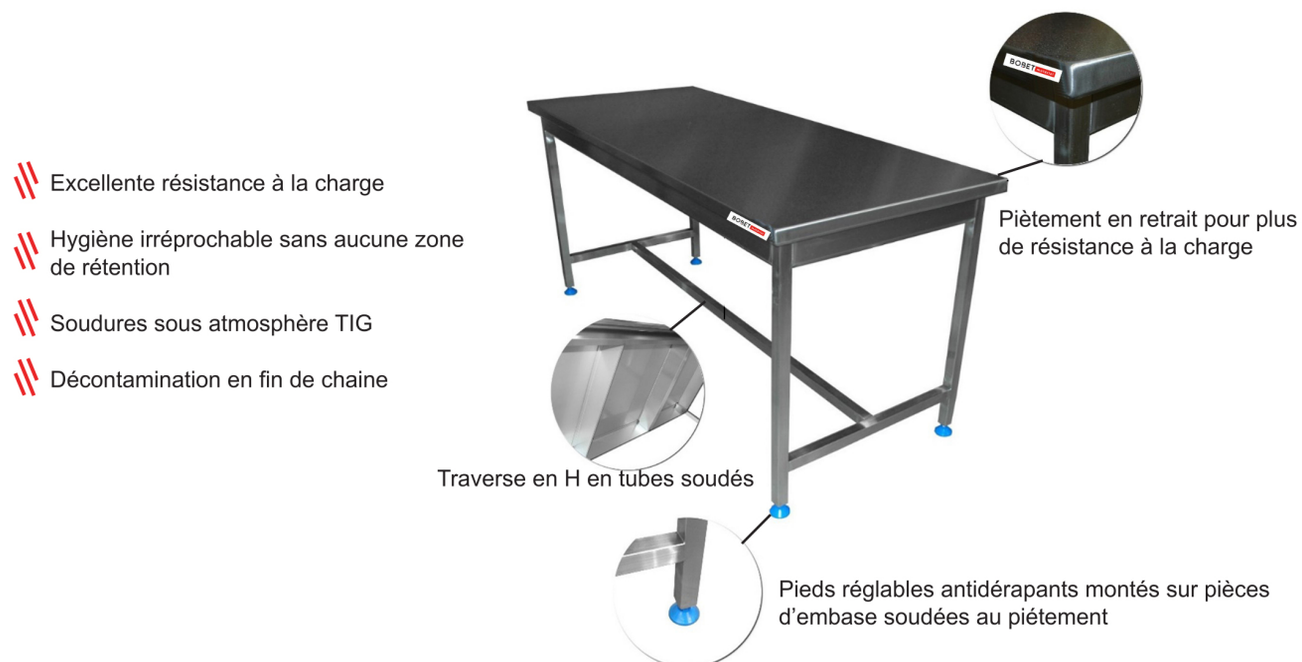


Destinée aux détaillants, collectivités, métiers des fruits et légumes, boulangeries, pâtisseries même industrielles, CHR, grande distribution, petits ateliers de transformation de la viande, plats cuisinés, etc.



GAMME INDUSTRIELLE

Destinée aux industries (abattoirs, industries de la viande et du poisson, ateliers de découpe, etc)



Des produits durables et résistants aux environnements extrêmes même en usage continu

ZOOM SUR

QUELQUES EXEMPLES DE NOS FABRICATIONS INOX SUR-MESURE

Chariot de rangement vertical



Convoyeur gravitaire



BOBET matériel



Table élévatrice



Meuble informatique



Etagère plateaux ajourés



Cuve



Vestiaires



Chariot à glissières fermé



Hotte



ZOOM SUR

QUELQUES EXEMPLES DE NOS FABRICATIONS INOX SUR-MESURE

Bureau



Bac de trempage



BOBET matériel



Servante mobile



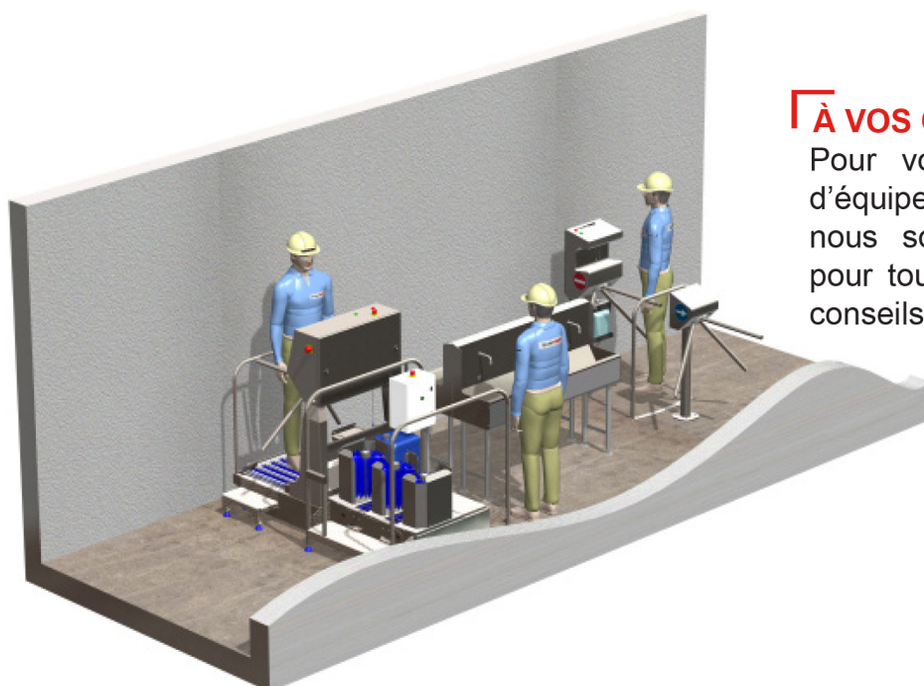
Armoire de rangement



Meuble bas étanche



Convoyeur courbe



À VOS CÔTÉS

Pour vous aider dans vos choix d'équipement de matériel inox, nous sommes à votre disposition pour toutes études de vos besoins, conseils d'implantation.



SERVICE DE POSE ET DE MAINTENANCE

Nos équipes, du bureau d'étude à la pose, assurent la réalisation de votre projet de A à Z.

Une équipe experte
à votre service pour

- /// La conception de votre produit
- /// La fabrication **dans notre atelier à Champagné**
- /// L'installation et la mise en route dans vos ateliers par nos techniciens qualifiés et formés





SERVICE DE POSE ET DE MAINTENANCE

Pour vous accompagner
plus loin

- /// Le service après-vente : Une panne, une question sur le fonctionnement... des personnes compétentes sont à votre écoute et mettent tout en œuvre pour vous **aider**
- /// Un atelier : une équipe expérimentée pour la réparation ou l'**entretien de votre matériel**
- /// Du matériel de prêt : une gamme de produits disponibles pour vous dépanner





TABLES DE TRAVAIL - BILLOTS

TABLE DE PRÉPARATION INOX



	Code
600X700	70561
800X700	70562
1000X700	70563
1200X700	70564
1400X700	70565
1600X700	70566
1800X700	70567
2000X700	70568
2200X700	70569
2400X700	70570

Table de préparation en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 2mm. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et une centrale. Equipée de 4 pieds réglables. En option: étagère basse (pleine ou clayette) et jeu de 4 roulettes



TABLE DE PRÉPARATION INOX ADOSSÉE



	Code
600X700	70571
800X700	70572
1000X700	70573
1200X700	70574
1400X700	70575
1600X700	70576
1800X700	70577
2000X700	70578
2200X700	70579
2400X700	70580

Table de préparation adossée en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 2mm. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et une centrale. Equipée de 4 pieds réglables. Dossieret 100 mm. En option: étagère basse (pleine ou clayette) et jeu de 4 roulettes



TABLE DE PRÉPARATION INOX ECO



	Code
600X700	19272
800X700	19273
1000X700	19274
1200X700	19275
1400X700	19276
1600X700	19277
1800X700	19278
2000X700	19279
2200X700	19280
2400X700	19281

Table de préparation Eco en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 1,5 mm. Piètement inox en tube carré 35x35 mm avec traverses latérales. Equipée de 4 pieds réglables. Différentes dimensions disponibles. En option: étagère basse pleine et jeu de 4 roulettes



TABLE DE PRÉPARATION INOX ADOSSÉE ECO



	Code
600X700	19284
800X700	19285
1000X700	19286
1200X700	19287
1400X700	19288
1600X700	19289
1800X700	19290
2000X700	19291
2200X700	19292
2400X700	19293

Table de préparation adossée Eco en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 1,5 mm. Piètement inox en tube carré 35x35 mm avec traverses latérales. Equipée de 4 pieds réglables. Dossieret inox de hauteur 100 mm. Différentes dimensions disponibles. En option: étagère basse pleine et jeu de 4 roulettes





TABLES DE TRAVAIL - BILLOTS

TABLE DE DÉCOUPE INOX DESSUS POLYÉTHYLÈNE



	Code
600X700	70581
800X700	70582
1000X700	70583
1200X700	70584
1400X700	70585
1600X700	70586
1800X700	70587
2000X700	70588
2200X700	70589
2400X700	70590

Table de découpe avec plateau en polyéthylène blanc, épaisseur 20mm. Possibilité d'incliner le plateau. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et une centrale. Equipée de 4 pieds réglables. En option: étagère basse (pleine ou clayette) et jeu de 4 roulettes



TABLE DE MILIEU INOX ET POLYÉTHYLÈNE



	Code
1920X1200	6092
2420X1200	6091
2920X1200	6093

Table de milieu avec plateau central en acier inoxydable 304L, épaisseur 2mm et polyéthylène blanc, épaisseur 20mm. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et doubles traverses centrales. Equipée de 4 pieds réglables. En option: étagère basse (pleine ou clayette) et jeu de 4 roulettes



TABLE DE DÉCOUPE INOX ADOSSÉE DESSUS POLYÉT.



	Code
600X700	70591
800X700	70592
1000X700	70593
1200X700	70594
1400X700	70595
1600X700	70596
1800X700	70597
2000X700	70598
2200X700	70599
2400X700	70600

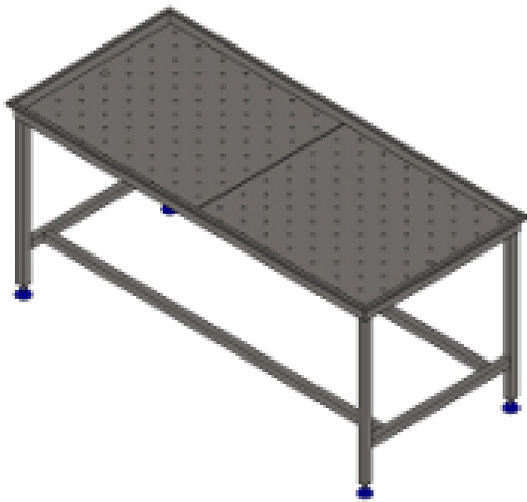
Table de découpe adossée avec plateau en polyéthylène blanc, épaisseur 20mm. Possibilité d'incliner le plateau. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et une centrale. Equipée 4 pieds réglables. Dossieret 100 mm. En option: étagère basse (pleine ou clayette) et jeu de 4 roulettes





TABLES DE TRAVAIL - BILLOTS

TABLE DE DÉSSOUVIDAGE INOX

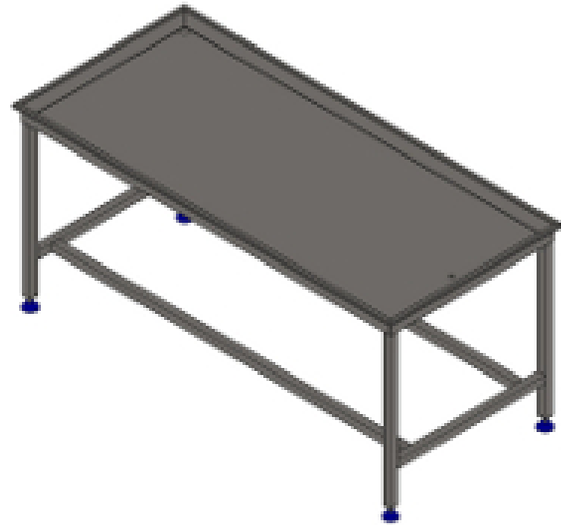
**Code**

- 18150

Table de déssouvidage en acier inoxydable 304L, évacuation (diamètre 20 mm) à une extrémité. Equipée de deux plateaux perforés amovibles. Dimensions : 1838 x 838 x Hauteur 900 mm



TABLE DE POUSSAGE INOX

**Code**

- 18151

Table de poussage en acier inoxydable 304L, évacuation (diamètre 20 mm) à une extrémité. Dimensions : 1838 x 838 x Hauteur 900 mm



14

TABLE DESSERTES SUR ROUES

**Code**

- 19099

Table dessertes en acier inoxydable 304L. Tôle (plateau et étagère) épaisseur 1,5mm. Piètement inox en tube carré 35x35mm. Equipée de quatre roulettes pivotantes (dont deux avec frein), diamètre 100 mm. Livrée avec un jeu de 4 butées d'angles inox adhésives. Dimensions : 550 x 550 x Hauteur 850 mm



TABLE TOURNANTE OU D'ACCUMULATION INOX

**Code**

- 18152

Table d'accumulation ou table de réception des matières. Table tournante motorisée en acier inoxydable 304L. Vitesse de rotation du plateau : 4.5 t/mn. Plateau diamètre 1200mm avec évacuation centrale.





TABLES DE TRAVAIL - BILLOTS

COMBINÉ TABLE ET BILLOT



Code	
TCP01 1200x700	6168
TCB01 1200x700	6170
TCP02 1300x700	6169
TCB02 1300x700	6171

Combiné table de découpe et billot. Table avec plateau en polyéthylène blanc 20mm. Billot soit en polyéthylène (TCP) 100 mm ou en bois (TCB) 150 mm. Piètement inox en tube carré 35x35mm avec traverses latérales et une centrale. Equipé de 6 pieds réglables



BILLOT BOIS OU POLYÉT. SUR PIÈTEMENT



Code	
POLYET 500X500X100	3825
BOIS 500X500X150	18904

Billot en polyéthylène ou billot en bois de charme sur piètement en acier inoxydable 304L. Hauteur totale: 900 mm. Dimensions: 500 x 500 mm, épaisseur 100 mm (pour le billot polyéthylène) et 150 mm (pour le billot bois)



BILLOT BOIS



Code	
400X400X150 REV	5976
500X500X150 REV	7037
600X600X150 REV+C	6023

Billot en bois de Charme (hêtre massif). Avec ou sans ceinture. Les billots avec ceinture sont conseillés pour les milieux secs et ceux sans ceinture pour les milieux humides



BILLOT POLYÉTHYLÈNE ÉPAISSEUR 100 MM



Code	
500X500X100	21681
600X600X100	21682

Billot en polyéthylène haute densité (PEHD500) de couleur blanche, épaisseur 100 mm. Existe en différentes dimensions

POLYETHYLENE

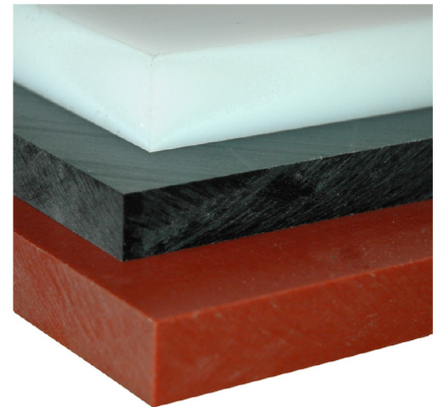
PLAQUE POLYETHYLENE

Les plaques de découpe en polyéthylène HD 500 permettent, dans les meilleures conditions hygiéniques, le découpage des viandes ou autres produits alimentaires. Elles peuvent être également utilisées comme revêtement de table de travail en salaisons, conserveries, biscuiteries...

Le polyéthylène grâce à sa bonne résistance chimique est insensible aux attaques de la plupart :

- /// Des acides
- /// Des lessives alcalines
- /// De nombreux solvants organiques
- /// De l'eau chaude

Très facile à nettoyer à l'aide d'eau savonneuse ou de détergents.



IMPORTANT

Les plaques de découpe en polyéthylène HD 500 peuvent être sciées, rabotées à l'aide d'outils à bois. Il est facile à l'utilisateur de procéder lui-même au revêtement de ses tables ou surfaces de travail.

À VOS CÔTÉS

Sur devis, nous pouvons vous fournir une prestation de découpe de plaque de toutes dimensions n'excédant pas 4000x2000 mm et ce, dans les épaisseurs suivantes : 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 et 60 mm.

ROND POLYETHYLENE

Couleurs	Diamètre (mm)	Code Bobet
Blanc	20	15578
Blanc	30	7447
Blanc	40	7441
Blanc	50	7442
Blanc	60	7443
Blanc	80	7445
Blanc	100	18809

Vendu au mètre linéaire

Couleurs	Dimensions (L x l x Ep. (mm))	Poids / plaque (kg)	Code Bobet
Blanc	2015X1020X5	10,28	3594
Blanc	2015X1020X10	20,56	3595
Blanc	2015X1020X15	30,83	3596
Blanc	2015X1020X20	41,11	3597
Blanc	2015X1020X25	51,38	3598
Blanc	2015X1020X30	61,66	3599
Blanc	2015X1020X40	82,22	3600
Blanc	2015X1020X50	102,77	3601
Blanc	2015X1020X60	123,32	12719
Blanc	3050X1250X10	38,13	21703
Blanc	3050X1250X15	57,19	6410
Blanc	3050X1250X20	76,25	3603
Blanc	3050X1250X25	95,31	3604
Blanc	3050X1250X30	114,37	3605
Blanc	3050X1250X40	152,50	3606
Blanc	3050X1250X50	190,62	12874
Blanc	4080X2015X15	123,32	6484
Blanc	4080X2015X20	164,43	3607
Blanc	4080X2015X25	205,53	3608
Blanc	4080X2015X30	246,64	3609
Blanc	4080X2015X40	328,85	6411
Bleu	3050X1250X20	76,25	17697
Noir	2015X1020X20	41,11	12628
Noir	2015X1020X30	61,66	12629
Rouge	2015X1020X15	30,83	12619
Rouge	2015X1020X20	41,11	12620
Rouge	2015X1020X25	51,38	12621
Rouge	2015X1020X30	61,66	12622
Rouge	2015X1020X40	82,22	12623
Rouge	3050X1250X15	57,19	12624
Rouge	3050X1250X20	76,25	12625
Rouge	3050X1250X25	95,31	12626
Rouge	3050X1250X30	114,37	12627
Rouge	3050X1250X40	152,50	14765
Rouge	4080X2015X20	164,42	14815
Rouge	4080X2015X25	205,53	15603

TOLERANCES:

Longueur (L) : +6 / -1 mm et largeur (l) : +4 / -1 mm

Epaisseur (Ep.) : +/- 0.08mm



CHARIOTS

CHARIOT À ABATS INOX



Code	
CHARIOT A ABATS	5570
BAC A SANG	5571

Chariot à abats en acier inoxydable 304L avec tube carré 40 X 40 mm. 62 crochets en diamètre 12 mm. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 150 mm). Dimensions : 1400 X 772 X hauteur 1776 mm. En option : bac à sang amovible (code 5571)

 **CHARIOT À VOLAILLES**



Code	
-	15880

Chariot à volailles 8 niveaux en acier inoxydable 304L. Equipé de 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) avec roue nyltec D.150 mm. Pour placer les volailles éviscérées en vue du ressuage. Dimensions hors tout : L.1624 x l.545 x H.1666 mm.

CHARIOT À VIANDES INOX



Code	
CHARIOT A VIANDES	6050
BAC A SANG	8093

Chariot à viandes en acier inoxydable 304L avec tube carré 35 X 35 mm. 48 crochets en diamètre 12 mm. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 150 mm). Dimensions : 1200 X 750 X hauteur 1835 mm. En option : bac à sang amovible (code 8093)

 **CHARIOT DE FUMAGE**



Code	
-	15230

Chariot de fumage en acier inoxydable 304. Equipé de 6 roues polyamide D.150 mm. Capacité : 108 bâtons de fumoir (18 par étage). Dimensions hors tout : 1020 x 1000 x hauteur 1900 mm. Nos bâtons de fumoir sont vendus séparément : code 6852 en inox et code 21882 en aluminium (ATTENTION: Si le produit est non disponible sur stock le délai de livraison est de 3 mois).



CHARIOTS

CHARIOT À GLISSIÈRES INOX



	Code
12 NIVEAUX	21400
15 NIVEAUX	21401
18 NIVEAUX	21402
20 NIVEAUX	21403

Chariot à glissières en acier inoxydable 304L avec tube carré 30 X 30 mm. Glissière avec arrêt. Equipé de 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) avec roue polypropylène et bandage caoutchouc (diamètre 100 mm). Pour grille ou plateau 600 X 400mm



CHARIOT À GLISSIÈRES INOX GASTRONORME



	Code
-	23170

Chariot à glissières en acier inoxydable 304L avec tube carré 25 X 25 mm. Glissière double butée. Equipé de 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein), bandage caoutchouc (diamètre 125 mm). Pour grille ou plateau GN 1/1. 20 niveaux



18

CHARIOT À GLISSIÈRES INOX ECO



	Code
15 NIVEAUX	15046
20 NIVEAUX	12677

Chariot à glissières Eco en acier inoxydable 304 avec tube carré 25 X 25 mm. Glissière double butée. Equipé de 4 roulettes pivotantes sans frein, bandage caoutchouc (diamètre 125 mm). Pour grille ou plateau 600 X 400mm. Disponible en 15 et 20 niveaux



CHARIOT À PLATEAUX INOX



	Code
3 PLATEAUX 2 PV INOX	8081
3 PLATEAUX 4 PV INOX	8082
4 PLATEAUX 2 PV INOX	8084
4 PLATEAUX 4 PV INOX	8085
5 PLATEAUX 2 PV INOX	8087
5 PLATEAUX 4 PV INOX	8088

Chariot à plateaux en acier inoxydable 304L avec tube carré 35 X 35 mm. Plateau en tôle inox polie, épaisseur 1,5mm, avec rebord. Equipé de 4 roulettes pivotantes ou de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 150 mm). Disponible en 3, 4 ou 5 plateaux





CHARIOTS

CHARIOT DE SERVICE INOX



	Code
2 NIVEAUX	8089
3 NIVEAUX	8090

Chariot de service en acier inoxydable 304L, tube carré 30X30 mm. Plateau en tôle inox, ép. 1,5mm, avec rebord. Equipé de 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) avec roue polypropylène et bandage caoutchouc (diamètre 100mm). Disponible en 2 et 3 plateaux



CHARIOT INOX À NIVEAU CONSTANT



	Code
-	70551

Chariot à niveau constant = solution idéale pour manutentionner vos produits et les avoir à hauteur de préhension. En inox 304L. 1 poignée horizontale. Equipé de 4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein avec roues thermoplastiques bandage polyuréthane bleu (diamètre 100mm). Niveau de présentation réglable



CHARIOT DE SERVICE INOX SANS CORPS CREUX



	Code
2 NIVEAUX SCC	70534
3 NIVEAUX SCC	70535

Chariot de service en acier inoxydable 304L en cornière 30 X 30 mm, ép.3 mm. Plateau en tôle inox, épaisseur 1,5 mm, avec rebord. Equipé de 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) avec roue thermoplastique bandage polyuréthane (diamètre 100 mm). Disponible en 2 et 3 plateaux





CHARIOTS

CHARIOT À CLAIRES-VOIES INOX



Code

6209

Chariot à claires-voies en acier inoxydable 304L. Ossature en tube carré 30X30 mm et en tube rectangulaire 60X30 mm. Equipé de 4 roulettes fixes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 150 mm). Dimensions : 1194x680xhauteur 859 mm



CHARIOT INOX POUR PATIÈRE



Code

170L 70093

220L 70094

Chariot pour patière, en acier inoxydable 304L. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique à bandage polyuréthane bleu (diamètre 100 mm). Dimensions : 750 x 655 x hauteur 900 mm. Existe pour deux types de patières : 170L et 220L. Patière non fournie, à commander séparément.



CHARIOT DE STOCKAGE INOX POUR BÂTONS FUMAGE



Code

4383

Chariot de stockage en acier inoxydable 304L. Permet de stocker les barres (bâtons) de fumoir. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 100 mm). Dimensions : 618 x 416 x hauteur 786 mm





CHARIOTS

CHARIOT DE TRANSPORT INOX PLEIN



	Code
2 PV	3813
4 PV	3814

CHARIOT DE TRANSPORT INOX TUBULAIRE



	Code
2 PV	5572
4 PV	5574

Chariot de transport, acier inoxydable 304L, tube carré 30X30 mm. Plateau plein ép.1,5 mm, avec renfort anti-vibration. Equipé de 4 roulettes pivotantes ou de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 150 mm). Dimensions: 1051x583xH.984mm

Chariot de transport, acier inoxydable 304L, tube carré 35X35 mm. Plateau tubulaire tube carré 35X35 mm. Equipé de 4 roulettes pivotantes ou de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue thermoplastique bandage polyuréthane (diamètre 150 mm). Dimensions: 1150x600x976mm

CHARIOT INOX ECO ROUES CAOUTCHOUC



	Code
-	14141

CHARIOT INOX ECO ROUES POLYPROPYLÈNE



	Code
-	13006

Chariot Eco en acier inoxydable 304L. Poignée escamotable (repliable). Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue en polypropylène à bandage caoutchouc gris (diamètre 125 mm). Dimensions : 745 x 485 x hauteur (poignée levée) 900 mm

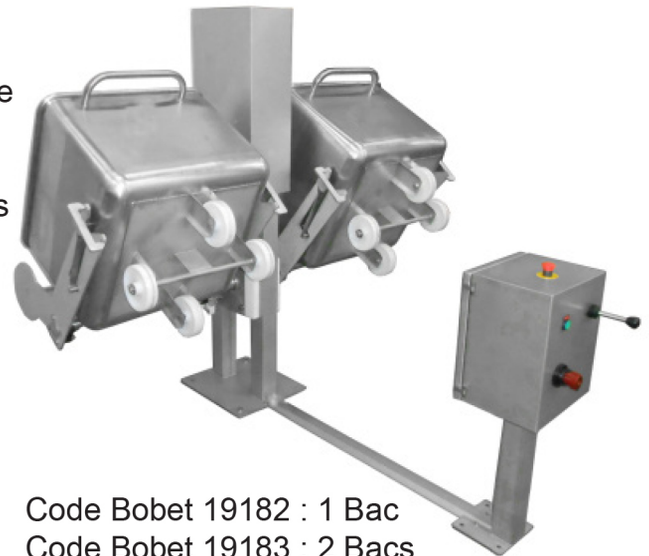
Chariot Eco en acier inoxydable 304L. Poignée escamotable (repliable). Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec roue polypropylène (diamètre 125 mm). Dimensions : 745 x 485 x hauteur (poignée levée) 900 mm



ZOOM SUR

RETOURNEUR DE BACS VIDES

- /// Bâti en inox 1.4307 équipé d'un actionneur pneumatique
- /// Commande manuelle par levier
- /// Facilite et sécurise la manutention des bacs européens vides, de 200 ou 300 litres, lors des phases de lavage et de détergence
- /// Permet un nettoyage de grande qualité sur toutes les faces, intérieures, extérieures notamment au niveau des roues
- /// Possibilité d'interrompre le cycle à tout moment, quelle que soit la position du bac



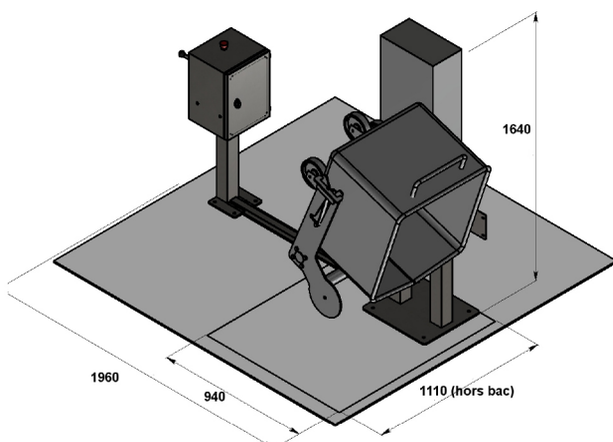
Code Bobet 19182 : 1 Bac
Code Bobet 19183 : 2 Bacs

AVANTAGES

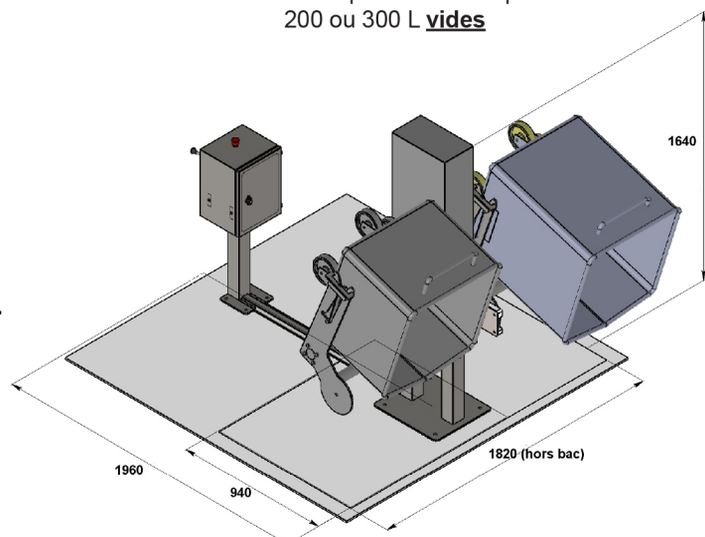
- /// Installation simple, uniquement pneumatique
- /// Gain de temps
- /// Durée de vie des bacs accrue, pas de risque de chocs des bacs sur le sol
- /// Sécurité et confort des opérateurs
- /// Qualité du lavage



Version simple pour bacs européens
200 ou 300 L vides



Version double pour bacs européens
200 ou 300 L vides



EN PARTENARIAT AVEC



XUCLÀ

THE BEST HYGIENIC PERFORMANCE

ELEVATEUR RETOURNEUR

- Construction inox 304
- Levage par vis sans fin
- Armoire électrique IP65
- Colonne d'élévation à droite
- Élévation et versement des bacs Europe de 200 ou 300 litres
- Chargement maxi : 350 kg
- Hauteur de déchargement maxi : 2 mètres
- Dimensions : L.1000 x l.1000 x H.2600 mm
- Moteur de 2.2 kW

N.B. : Possibilité de colonne à gauche et également différentes hauteurs jusqu'à 3 mètres.



Code Bobet : 21887

BASE MOBILE

- Construction inox
- 4 roues D.150 mm, 2 fixes et 2 pivotantes avec frein
- Balustrade au périmètre pour la manipulation
- Augmente la hauteur de versement de 100 mm
- Dimensions hors tout : L.1385 x l.1215 x H.1222 mm



Code Bobet : 21898



CUVES BACS



CUVE INOX AVEC VIDANGE

Cuve en acier inoxydable 304, avec vidange et roues. Angles intérieurs arrondis pour un nettoyage facile. Roues nylon. Bords plats. Différents modèles disponibles : Capacité : 200 ou 300 litres. Option : vanne pour cuve code BOBET 80015

	Code
200L	21600
300L	21601



BAC EUROPE INOX

Bac europe en acier inoxydable 304L, avec oreilles et bec verseur. Angles intérieurs arrondis pour un nettoyage facile. Roues nylon. Différents modèles disponibles : Capacité : 120, 200 ou 300 litres, bords plats ou bords roulés, perforé ou non. Couvercle inox vendu séparément (code Bobet 10436 ou 19141)

	Code
120L BORD ROULE	21222
200L BORD PLAT	9666
200L BORD ROULE	3772
300L BORD ROULE	11669
200L PERFORE D5	3780

COUVERCLE POUR BAC EUROPE INOX

Couvercle en acier inoxydable 304L pour bac europe inox. Epaisseur 1,5 mm. Equipé de deux poignées soudées sur le dessus.



	Code
-	10436

COUVERCLE ECO POUR BAC EUROPE INOX

Couvercle ECO en acier inoxydable 304L pour bac europe inox. Epaisseur 1,2 mm. Conception monobloc, le couvercle est équipé de deux poignées intégrées.



	Code
-	19141

POIGNÉE RÉHAUSSE BAC EUROPÉEN

Poignée en acier inoxydable 304L. Permet à l'opérateur d'avoir une poignée plus haute. S'utilise aussi bien pour pousser que pour tirer. S'adapte sur tous nos bacs europe inox



	Code
-	18511



CUVES BACS

BAC EUROPE POLYÉT. 200 LITRES

Bac europe en polyéthylène, avec oreilles inox moulées dans la masse. Agréé contact alimentaire. Roues nylon avec bandage polyuréthane. Capacité : 200 litres. Avec ou sans bonde. Disponible en différentes couleurs

	Code
BLANC SANS BONDE	17590
BLEU SANS BONDE	17591
ROUGE SANS BONDE	17592
VERT SANS BONDE	17593
BLANC AVEC BONDE	5114
BLEU AVEC BONDE	11958
ROUGE AVEC BONDE	11959
VERT AVEC BONDE	11963



COUVERCLE POUR BAC EUROPE POLYET. 200 LITRES

Couvercle pour bac Europe polyéthylène 200 litres. Coloris : blanc

	Code
-	20695





ARMOIRES MEUBLES

MEUBLE BAS INOX ECO



	Code
700x600	70126
700x800	70127
700x1000	70128
700x1200	70129

Meuble bas en acier inoxydable 304L. Equipé d'une étagère réglable en hauteur. 1 ou 2 portes battantes avec fermeture à serrure. Monté sur 4 pieds réglables. Différentes dimensions disponibles



26

MEUBLE BAS INOX ADOSSÉ ECO



	Code
700x600	70130
700x800	70131
700x1000	70132
700x1200	70133

Meuble bas en acier inoxydable 304L. Equipé d'une étagère réglable en hauteur. Avec dossier hauteur 100 mm. 1 ou 2 portes battantes avec fermeture à serrure. Monté sur 4 pieds réglables. Différentes dimensions disponibles



ARMOIRE INOX MURALE



	Code
SANS SERRURE	3896
AVEC SERRURE	18831

Armoire murale en acier inoxydable 304L. Deux portes coulissantes sur roulement à billes. Equipée d'une étagère. Dimensions: L.1165 x P. 395 x H. 670 mm. Deux modèles disponibles : avec ou sans serrure.



ARMOIRE INOX



	Code
AK1	3897
AK2	3898
AK3	3899

Armoire de rangement avec serrure, acier inoxydable 304L avec toit incliné, 4 pieds réglables. Equipée d'une étagère et d'une tringle. 3 modèles: 1 porte (AK1 L.450 mm), 2 portes (AK2 L.900 mm) ou 2 portes (AK3 L.1160 mm). Hauteur: 2120 mm. En option : cloison de séparation (pour les armoires 2 portes) et étagères supplémentaires



ARMOIRE VESTIAIRE

Ces armoires vestiaires sont réalisées en laminé stratifié.

Ce matériau imputrescible, non poreux, répond aux exigences les plus rigoureuses: entretien aisé, hygiène parfaite, haute résistance aux chocs, à l'eau, à la vapeur, aux agents chimiques.



- ≡ Portes totalement escamotables dans la structure pour éviter les actes d'effraction
- ≡ Système de fermeture (choix à préciser lors de la commande) :
Soit fermeture serrure, soit fermeture par cadenas (cadenas non fourni)
- ≡ Disponible en 2, 3 ou 4 portes de 300 ou 400 mm
- ≡ Equipées de :
 - Deux étagères par compartiment (une en haut et une en bas)
 - Une tringle porte-cintre
 - Pieds en inox 304
 - Toit incliné
 - Pour les armoires en largeur 400mm : Séparation verticale dans chaque compartiment
- ≡ 8 coloris au choix (cf. ci-dessous) : jaune, bleu ciel, bleu californie, gris clair, vert clair, blanc, beige et rouge

Nbre portes	Séparation verticale	Profondeur (mm)	Largeur compartiment (mm)	Hauteur int. compartiment (mm)	Hauteur pieds (mm)	Hauteur totale (mm)	Longueur totale (mm)	Code Bobet
2	Non	500	300	1800	200	2250	624	15053
2	Oui	500	400	1800	200	2250	800	15056
3	Non	500	300	1800	200	2250	932	15054
3	Oui	500	400	1800	200	2250	1200	15057
4	Non	500	300	1800	200	2250	1240	15055

Autres modèles disponibles sur commande

BANC VESTIAIRE

- ≡ Structure en aluminium anodisé, garantie totale contre la rouille
- ≡ Lattes en stratifié laminé de couleur bleue californie en standard
- ≡ Pieds réglables en acier inoxydable recouvert nylon
- ≡ Autres couleurs : 7 coloris au choix (cf. ci-dessous) : bleu ciel, gris, rouge, jaune, beige, blanc, vert clair

Bleu
Californie



COLORIS



Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Nbre pieds	Code Bobet
1000	410	460	4	15058
1500	410	460	6	17365
2000	410	460	6	17366
3000	410	460	8	17368

EN PARTENARIAT AVEC



PLASTIC STORAGE SYSTEMS

ETAGÈRES DE STOCKAGE

HYGIÉNIQUE - INALTÉRABLE

Matériau en résine de synthèse (PVC) agréé contact alimentaire, inaltérable, imputrescible, conforme aux exigences HACCP. Résiste à des températures comprises entre -40°C et +80°C. Surfaces lisses et lavables, sans aspérité ni cavité. Angles arrondis

FONCTIONNEL – ERGONOMIQUE

Concept modulaire permettant de multiples combinaisons. Montage rapide, sans outil, manipulation facile. Matériau absorbant les chocs, doux au toucher, peu sensible aux variations de température

RÉSISTANT – RIGIDE

Capacité de charge : 180kg/ml. Matériau adapté pour une utilisation intense. Un concept procurant une parfaite stabilité

APPLICATIONS

Toutes les industries et commerces du secteur alimentaire, supermarchés, hôtels, restaurants, hôpitaux, blanchisserie, laboratoires, piscines, ...

Dimensions hors tout (mm)	Nombre de niveaux	Espace utile entre niveaux (mm)	Hauteur des pieds (mm)	Code Bobet
1000x400x1450	4	350	200	20281
1000x400x1850	5	350	200	20286
1000x500x1450	4	350	200	20282
1000x500x1850	5	350	200	20287
1500x400x1450	4	350	200	20283
1500x400x1850	5	350	200	20288
1500x500x1850	5	350	200	20289
2000x400x1450	4	350	200	20284
2000x400x1850	5	350	200	20290
2000x500x1450	4	350	200	20285
2000x500x1850	5	350	200	20291



BANCS

Les bancs sont fabriqués en résine de haute qualité, non corrosive, insensible à la rouille et résistante aux produits de nettoyage

Montés avec 5 tubes pour confort de l'assise

Possibilité d'étendre la longueur du banc jusqu'à 4 mètres

Dimensions hors tout (mm)	Code Bobet
L.1000xP.400xH.450	20831
L.2000xP.400xH.450	20833





ETAGERES PUPITRES

ETAGÈRE INOX SUR PIEDS 4 NIVEAUX



Code
- 19184

Etagère en acier inoxydable 304L. Plateaux en tôle inox polie 304L, 4 niveaux, plateaux soudés au piètement. Montants en tube carré de 30 X 30. Equipée de 4 pieds réglables. Dimensions : L.930 x l.430 x H.1370 mm



ETAGÈRE INOX MURALE MONOBLOC



	Code
400x600	70555
400x800	70556
400x1000	70557
400x1200	70558
400x1400	70559
400x1600	70560

Etagère murale monobloc en acier inoxydable 304L. Plateau en tôle inox polie brossée, épaisseur 1,5 mm. Dossieret arrière simple hauteur 40 mm. Fixation murale par consoles intégrées. Disponible en différentes dimensions



TABLETTE INOX MURALE

Code
- 70114



Tablette murale monobloc en acier inoxydable 304L. Plateau en tôle inox polie brossée, épaisseur 1,5 mm. Fixation murale par consoles intégrées. Dimensions hors tout : longueur 315 x largeur 310 mm. ATTENTION! Cette tablette ne sert pas pour entreposer. Ne supporte pas de charges





ETAGERES PUPITRES

PUPITRE ARMOIRE INOX SUR ROUES



Code

11379

Pupitre armoire, en acier inoxydable 304L, couvercle et porte étanches avec serrure. Armoire avec étagère réglable en hauteur. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes à frein, avec roue thermoplastique bandage polyuréthane bleu (diamètre 100 mm). Dimensions : 600 x 505 x hauteur 1204 mm



PUPITRE INOX ECO



Code

13001

Pupitre Eco sur pieds réglables, en acier inoxydable 304L. Caisson vissé sur piètement. Dimensions : 611 x 406 x hauteur 1198 mm



PUPITRE INOX SUR PIEDS



Code

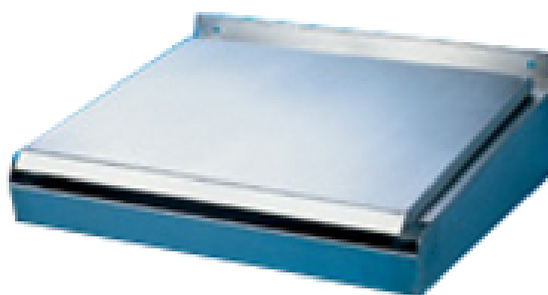
SANS SERRURE 3895

AVEC SERRURE 8162

Pupitre sur pieds réglables, en acier inoxydable 304L, couvercle étanche. Etagère basse à 20 cm du sol. Deux modèles disponibles : avec ou sans serrure. Dimensions : 600 x 505 x hauteur 1220 mm



PUPITRE INOX MURAL



Code

SANS SERRURE 3894

AVEC SERRURE 8161

Pupitre mural en acier inoxydable 304L, couvercle étanche. Deux modèles disponibles : avec ou sans serrure. Dimensions : 603 x 505 x hauteur 173 mm





SIEGES

TABOURET INOX

Tabouret en acier inoxydable 304L. Dimensions : 350 x 350 x hauteur 560 mm



Code
- 6165



SIÈGE INOX À VIS

Siège, piètement tout inox et assise polyéthylène. Réglage de la hauteur par une vis sans fin inox

Code
- 20617



SIÈGE INOX ASSIS-DEBOUT

Siège assis-debout, piètement inox. Assise confort en mousse de polyuréthane souple, inclinée vers l'avant, avec poignée de préhension. Réglage de la hauteur par vérin mécanique et commande à poignée



Code
- 20991



SIÈGE INOX ASSIS-DEBOUT SEAT UP

Siège assis-debout, transformable en appui fessier. Assise en polyuréthane, réglable en hauteur et en inclinaison. Socle en tôle larmée anti-dérapante. Montant cintré en inox



Code
- 18773



SIÈGE INOX AVEC DOSSIER

Siège avec dossier et piètement inox. Assise confortable en mousse PU souple noire, réglable en hauteur par vis



Code
- 21756



EN PARTENARIAT AVEC



CONSTRUCTEUR DE MACHINES POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE
(transport, logistique, hygiène, désinfection et lavage)

CONCEPTION ET FABRICATION

- ∥ D'équipements d'assainissement
- ∥ Lave-caisses
- ∥ Armoires de lavage et de désinfection pour casiers et chariots
- ∥ Armoires de lavage et de coupe-conteneurs
- ∥ Tunnels de lavage et de séchage pour caisses, etc.

POINTS FORTS

+ de 60 ans
d'expérience

Excellence
lavage et désinfection

Conception
écologique

PRODUITS

- ∥ Série **ESFERA** : Tunnels de lavage et soufflage des bacs
- ∥ Série **HEXAGON** : Armoires de lavage et stérilisation de la cutellerie, gants et tabliers



Le processus de lavage-stérilisation est effectué par un système ultra-rapide avec de l'eau chauffée par des résistances électriques ou à vapeur

EN PARTENARIAT AVEC



TUNNEL DE LAVAGE ÉLECTRIQUE

- \\ Adaptable à plusieurs dimensions de bacs
- \\ Utilisation en continu avec un opérateur ou en ligne avec 2 opérateurs
- \\ Contrôle de la température sur écran
- \\ Arrêt de l'eau et évacuation de l'eau via vanne



Code Bobet : 24260

- \\ Réservoir eau : 300 litres
- \\ Tiroir pour déchets avec option filtre rotatif
- \\ Cadence : 150 bacs/heure selon l'état de saleté et dimensions des bacs
- \\ Bascule du couvercle pour mettre le tunnel en continu

- \\ Dimensions hors tout :
L.3074 x l.1073 x H.1694 mm





STERILISATEURS

ARMOIRE À STÉRILISER INOX POUR PORTE-COUTEAUX



Code

18839

En acier inoxydable 304L. Permet le rangement et la stérilisation d'étuis porte-couteaux. Supports amovibles permettant de recevoir différents modèles d'étuis. Stérilisation grâce à 2 tubes ultra-violet (code Bobet 9739). Compatible avec nos étuis porte-couteaux (ou couteilières): code 7780, 7870, 12639 et 20955



ARMOIRE À STÉRILISER PORTES PLEXIGLAS



Code

1 PORTE	23751
2 PORTES	23752

Equipée de lampes à économie d'énergie 15 Watts qui permettent une excellent décontamination de vos couteaux. Fixation murale. Fabrication en inox 304 et portes en plexiglass transparent. Minuterie automatique. Deux modèles : petit modèle une porte (code 23751), capacité : 20 couteaux et grand modèle deux portes (code 23752), capacité : 40 couteaux



ARMOIRE À STÉRILISER INOX



Code

1 PORTE	19094
2 PORTES	8859

Tout inox (304L) (carrosserie et porte(s)), équipée d'un tube UV (code Bobet 9738) qui permet une excellente décontamination de vos couteaux. Fixation murale. Deux modèles: Petit modèle une porte (code 19094), capacité 10 couteaux et grand modèle deux portes (code 8859), capacité 25 couteaux



RÈGLETTE INOX



Code

437 MM	70553
900 MM	70552

Réglette en acier inoxydable 304L. Alimentation 230V monophasé, IP21. Tube UV non fourni. Existe en 2 dimensions





STERILISATEURS

STÉRILISATEUR À COUTEAUX



	Code
4 COUTEAUX	9789
8 COUTEAUX	9790

Stérilisateur à couteaux en acier inoxydable 304L, mural, résistance 1000 watts avec boîtier blanc (code Bobet 21147), vidange indépendante, support grille inox pour le modèle 4 couteaux et support polyéthylène pour le modèle 8 couteaux



STÉRILISATEUR À ASPERSION



	Code
-	19175

Stérilisateur à couteaux en acier inoxydable 304L, mural. Action mécanique par aspersion commandée par une commande fémorale. Simple d'installation : fonctionne sans électricité et se branche sur l'eau chaude du réseau. Nettoie non seulement la lame du couteau mais aussi la garde. Stérilise à partir de 75°C. Capacité maximum : 4 couteaux





RESISTANCES



RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC L.160 MM

Résistance pour nos stérilisateurs à couteaux (marque Bobet Matériel). Résistance 1000 watts avec double thermostat (réglage + sécurité), 230 volts. Boîtier blanc IP65. Longueur de la partie résistante 160 mm

	Code
-	21147



RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC L.190 MM

Résistance 1000 watts avec double thermostat (réglage + sécurité), 230 volts. Boîtier blanc IP55. Longueur de la partie résistante 190 mm. Existe avec interrupteur sous le code 10048

	Code
-	5915



RÉSISTANCE 1000 WATTS BOÎTIER BLANC AVEC INTERRUPTEUR

Résistance 1000 watts avec interrupteur, avec double thermostat (réglage + sécurité), 230 volts. Boîtier blanc IP55. Longueur de la partie résistante 190 mm. Existe sans interrupteur sous le code 5915

	Code
-	10048



RÉSISTANCE 1000 WATTS ALUMINIUM L.140MM

Résistance 1000 watts, 230 volts, logée dans capot alu IP 55, sans thermostat extérieur. Pas de réarmement possible. Longueur de la partie résistance 140 mm, boîtier aluminium

	Code
-	7259



RÉSISTANCE 2000 WATTS BOÎTIER BLANC

Résistance 2000 watts avec double thermostat (réglage + sécurité), 230 volts. Boîtier blanc IP55. Longueur de la partie résistante 280 mm

	Code
-	1131

ZOOM SUR

CORRIDOR BB

Le Corridor BB permet de nettoyer et de désinfecter les bottes avec une progression fluide du personnel lors de la prise ou de la fin du travail (passage possible dans les deux sens).

Il peut être disposé « en passage obligé » avant l'accès aux salles de production ou aux vestiaires.



∥∥ **DÉMARRAGE** : Cellules de détection

∥∥ **COMPACT** : Encombrement minimum (L.980 x P.1274 x H.1255 mm)

∥∥ **SILENCIEUX** : 70 dB

PUISSANT ET EFFICACE

∥∥ Cinq moteurs (un par brosse) pour une puissance totale de 1.61 KW

∥∥ Alimentation en eau par électrovanne

∥∥ Dosage par Venturi

ENTRETIEN ET NETTOYAGE AISÉ

∥∥ Démontage des brosses verticales sans outils

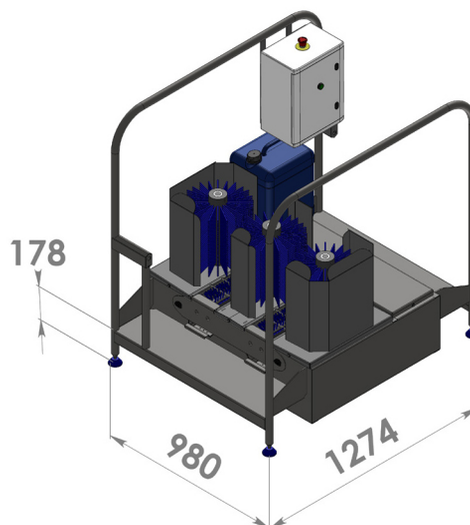
∥∥ Grille de récupération des déchets

∥∥ Evacuation siphonnée



Code Bobet : 19995

	Unité	Mesure
Longueur hors tout	mm	1274
Largeur hors tout	mm	980
Hauteur hors tout	mm	1255
Poids	kg	198
Niveau sonore	dB	70
Puissance moteur lave tige	kW	3x0,37
Puissance moteur lave semelles	kW	2x0,25
Vitesse brosses tiges	tours/min	155 à 50 Hz
Vitesse brosses semelles	tours/min	280 à 50 Hz
Indice de protection		IP55
Tension moteurs	Volt	400 triphasé + terre
Tension de commande	Volt	24 alternatif
Fréquence	Hz	50
Consommation d'eau	l/mn à 4 bars	4



Vidéo de démonstration

ZOOM SUR

CORRIDOR COMPACT

Le Corridor Compact permet de nettoyer et de désinfecter les bottes, les chaussures ou les sabots, avec une progression fluide du personnel lors de la prise ou de la fin du travail (passage possible dans les deux sens). Il peut être disposé « en passage obligé » avant l'accès aux salles de production ou aux vestiaires.



≡ DÉMARRAGE : Cellules de détection

1

Une première partie nettoie et désinfecte la tige de la botte droite

2

Sur la seconde, il suffit de marcher sur les brosses rotatives, en traînant légèrement les pieds pour favoriser un contact maximum et ainsi nettoyer les semelles

3

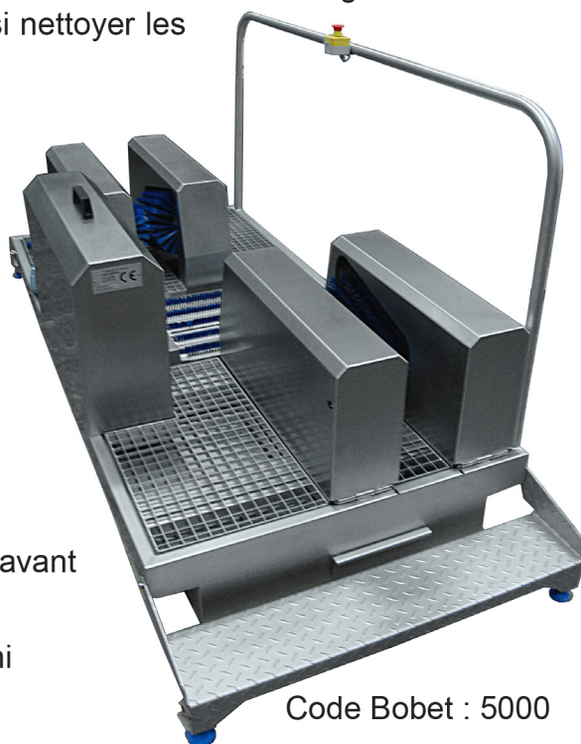
Enfin sur la troisième partie, l'utilisateur nettoie la tige de sa botte gauche

N.B. : En évitant les brosses lave-tiges, les personnes équipées de sabots ou de chaussures lavent et désinfectent leurs semelles en passant sur le lave-semelles central.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE AISÉ

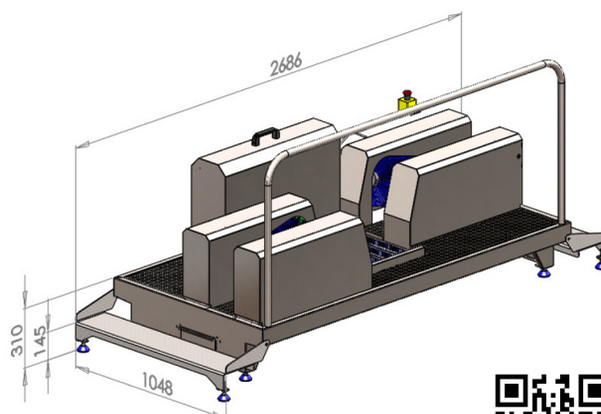
Accessibilité aux différents organes :

- ≡ Grâce aux carters montés sur pivot
- ≡ A la partie du lave-semelles articulée
- ≡ Aux tiroirs de récupération de déchets placés à l'avant et à l'arrière de l'appareil
- ≡ Equipé d'un pistolet de lavage « ECOJET » fourni d'origine et raccordé sur la pompe doseuse



Code Bobet : 5000

	Unité	Corridor Compact Code Bobet 5000
Longueur hors tout	mm	2686
Largeur hors tout	mm	1048
Hauteur hors tout	mm	1251
Hauteur du point bas d'écoulement	mm	40
Poids	kg	383
Niveau sonore	dB	82
Puissance moteur lave tige	kW	4x0,25
Puissance moteur lave semelles	kW	0,75
Vitesse brosses tiges	tours/min	329
Vitesse brosses semelles	tours/min	280
Indice de protection		IP55
Tension moteurs	Volt	400 triphasé + terre
Tension de commande	Volt	24 alternatif
Fréquence	Hz	50 à 60
Consommation d'eau	l/mn à 4 bars	8
Concentration du produit désinfectant		Réglable de 0,2 à 2%



Vidéo de démonstration



ZOOM SUR

LAVE-BOTTES COMPACT

Le lave-bottes Compact assure le lavage et la désinfection des bottes (tiges, semelles), ainsi que celle des sabots et chaussures de sécurité (semelles et nez), grâce à l'action mécanique de 3 brosses rotatives, et à un mélange proportionnel d'eau et de produit désinfectant effectué par une pompe péristaltique réglable.



- /// **COMPACT** : Encombrement minimum (L.710 x P.845 mm)
- /// **SÉCURITÉ** : Commande en 24 volts, arrêt d'urgence, contacteur de sécurité à l'ouverture des capots

PUISSANT ET EFFICACE

- /// Trois moteurs de 0.25 KW (un par brosse)
- /// Pompe doseuse péristaltique
- /// Alimentation en eau par réducteur de pression réglable et électrovanne

ENTRETIEN ET NETTOYAGE AISÉ

- /// Démontage des brosses sans outils
- /// Grille de récupération des déchets
- /// Evacuation siphonnée

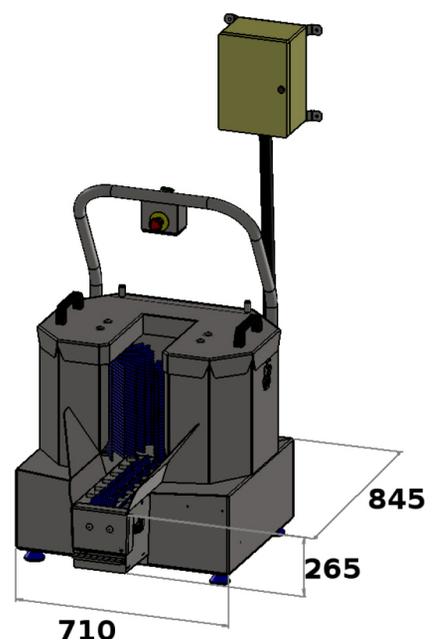


Code Bobet : 19096

	Unité	Lave-bottes Compact Code Bobet 19096
Longueur hors tout	mm	710
Profondeur hors tout	mm	845
Hauteur hors tout	mm	1095
Hauteur évacuation eaux usées	mm au fil d'eau/sol	66
Poids	kg	100
Niveau sonore	dB	70
Puissance moteur	kW	3x0,25
Vitesse brosses tiges	tours/min à 50 Hz	270
Vitesse brosse semelles	tours/min à 50 Hz	270
Indice de protection		IP55
Tension moteur	Volt	400 triphasé + terre
Tension de commande	Volt	24 alternatif
Fréquence	Hz	50
Consommation d'eau	l/mn à 4 bars	4
Consommation de produit désinfectant	l/heure	Réglable de 3 à 7
Désinfectant		Par pompe péristaltique



Vidéo de démonstration





LAVE-BOTTES

LAVE-BOTTES ECO



Code

10397

Assure le nettoyage et la désinfection des bottes (tiges et semelles), 3 brosses rotatives. En acier inoxydable 304L. Mise en route par bouton-poussoir. Moteur:400 volts tri+terre. Puissance:0,37Kw. Désinfection par pompe péristaltique. Dim: 839x457xH.1101 mm. Option: capot (code BOBET 12606) pour éviter les projections



LAVE-BOTTES AUGES INOX MANUEL



Code

1 POSTE	7242
2 POSTES	7243
3 POSTES	7244

Lave-bottes auge, manuel en acier inoxydable 304L. L'arrivée d'eau, se fait par robinet-poussoir temporisé, actionné à la main. Le circuit d'eau, ainsi établi en poste à poste, alimente une brosse carrosserie. Existe en 1, 2 ou 3 postes



LAVE-BOTTES PRO INOX



Code

3 BROSSES	10200
5 BROSSES	4731

Structure en inox, brosses de semelles et latérales toutes irriguées, vanne by-pass. Fonctionne sans électricité. Deux modèles: 3 brosses (= 2 brosses latérales et 1 brosse semelle) ou 5 brosses (= 4 brosses latérales et 1 brosse semelle)



LAVE-BOTTES INOX MANUEL



Code

7241

Lave-bottes manuel en acier inoxydable 304L. Le pied, en position de lavage, actionne une pédale qui déclenche un robinet-poussoir. Le circuit d'eau, ainsi établi, alimente une brosse carrosserie



ZOOM SUR

LAVE-SEMELLES LS 900 & LS 1500

Les lave-semelles LS900 (8 brosses) et LS1500 (15 brosses) assurent le lavage et la désinfection des semelles. Ils permettent de nettoyer et désinfecter «en continu», avec une progression fluide du personnel, lors de la reprise ou de la fin du travail.



Ils peuvent être disposés dans un passage obligatoire avant tout accès aux salles de production ou aux vestiaires.

/// **DÉMARRAGE** : Cellules de détection

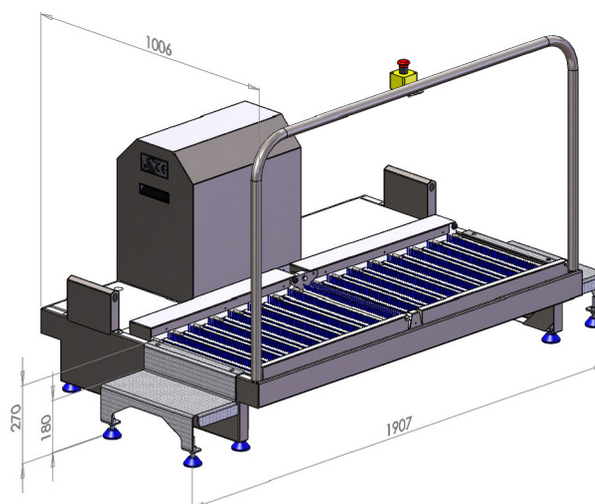
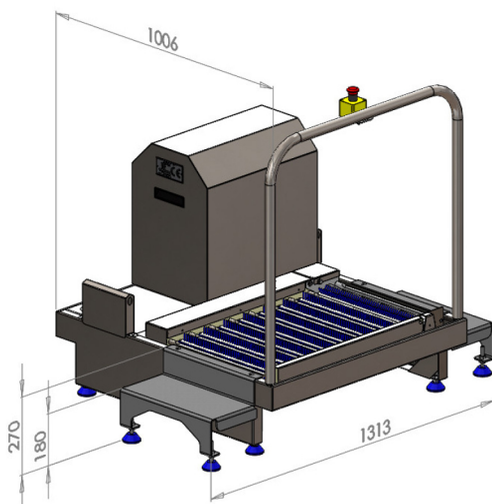
/// **SÉCURITÉ** : Commande en 24 volts, arrêt d'urgence, contacteur de sécurité à l'ouverture du capot et du module



LS900 Code Bobet : 8597
LS1500 Code Bobet : 8596

	Unité	LS900 Code 8597	LS1500 Code 8596
Nombre de brosses		8	15
Longueur hors tout	mm	1313	1907
Profondeur hors tout	mm	1006	1006
Hauteur hors tout	mm	1162	1162
Hauteur du point bas d'écoulement	mm	52	52
Poids	kg	132	178
Niveau sonore	dB	82	82
Puissance moteur	kW	0,75	0,75
Vitesse brosses (à 50 Hz)	tours/min	280	280
Indice de protection		IP55	IP55
Tension moteurs	Volt	400 triphasé + terre	400 triphasé + terre
Tension de commande	Volt	24 alternatif	24 alternatif
Fréquence	Hz	50 à 60	50 à 60
Consommation d'eau	l/mn à 4 bars	3	3
Concentration du produit désinfectant		Réglable de 0,2 à 2%	Réglable de 0,2 à 2%

Ces lave-semelles existent également en version encastrable, c'est-à-dire encastrable à l'intérieur d'une réservation dans le sol. (plan de réservation sur demande). Code Bobet 9313 pour le LS900 encastrable et Code Bobet 9314 pour le LS1500 encastrable.



Vidéo de démonstration

ZOOM SUR

LAVE-SEMELLES LS ECO & ECOPREM

LE LAVE SEMELLES LS ECO



Il assure le nettoyage et la désinfection des semelles de bottes, chaussures ou sabots grâce à 1 brosse rotative.

L'ouverture en façade permet également de nettoyer le dessus des bottes, chaussures ou sabots (au niveau de la pointe).

- ∥ **DÉMARRAGE** : Bouton poussoir
- ∥ **DÉSINFECTION** : Mélange d'eau et produit désinfectant, dosé par un venturi
- ∥ **DIMENSIONS HORS TOUT** : L.698 x l.600 x H.892 mm



Vidéo de démonstration



Code Bobet : 11006

LE LAVE SEMELLES LS ECOPREM

Il assure le lavage et la désinfection des semelles. Il permet de nettoyer et désinfecter «en continu», avec une progression fluide du personnel, lors de la reprise ou de la fin du travail.

- ∥ **DÉMARRAGE** : Détecteur de présence
- ∥ **DIMENSIONS HORS TOUT** : L.1953 x l.500 x H.1126 mm



PUISSANT ET EFFICACE

- ∥ Efficace et sûr : Grande longueur de brossage (800 mm), 4 brosses à rotation inversée
- ∥ Tensions moteur : 400V triphasé + terre

ENTRETIEN ET NETTOYAGE AISÉ

- ∥ Démontage des brosses sans outil
- ∥ Dosage par Venturi
- ∥ Tiroir grille amovible de récupération des déchets



Vidéo de démonstration



Code Bobet : 13048



LAVE-SEMELLES

LAVE-SEMELLES BOBY WASH



Code

18838

Permet de laver et désinfecter semelles et dessus de chaussure, bottes, sabots....Chassis en acier inoxydable et carter en ABS. Multi-usages, cet appareil d'appoint peut se positionner rapidement partout où cela est nécessaire sans avoir à passer par le SAS d'hygiène. Compact (630x300xH.410mm). Facilement transportable



PÉDILUVE INOX AVEC GRATTE-PIEDS SIMPLE



Code

11992

En acier inoxydable 304L avec gratte-pieds simple, sans évacuation. Sur pieds réglables. Le gratte-pied résiste aux produits de désinfection et à une température de 85° C maxi. Dimensions intérieures: L.576 x l.345 x Hauteur avec pieds 120 mm



PÉDILUVE INOX AVEC CAILLEBOTIS



Code

7295

En acier inoxydable 304L avec caillebotis, évacuation par bonde surverse. Sur pieds réglables. Dimensions: L.1000xl.700xH.250 mm



PÉDILUVE INOX AVEC GRATTE-PIEDS DOUBLE



Code

12039

En acier inoxydable 304L avec gratte-pieds double, avec évacuation par bouchon plastique. Sur pieds réglables. Les gratte-pieds résistent aux produits de désinfection et à une température de 85° C maxi. Dimensions intérieures: L.670 x l.570 x Hauteur avec pieds 150 mm



ZOOM SUR

COMBINÉ HYGIÈNE

Le combiné hygiène c'est un lave-semelles LS900 combiné avec un poste de désinfection des mains et tourniquet tripode (positionnés sur la droite ou sur la gauche).



PASSAGE OBLIGATOIRE

Il peut être installé à l'entrée des zones de productions ou des vestiaires, pour que le personnel soit obligé de passer à travers. Il assure une hygiène parfaite du personnel et des visiteurs s'il est situé dans un passage obligatoire en entrée et/ou en sortie de production, entrant ainsi en conformité avec les exigences HACCP.

- ❖ **DÉMARRAGE** : Cellules de détection
- ❖ **DÉSINFECTION** : Mains et semelles
- ❖ **DIMENSIONS HORS TOUT** : L.1321 x l.1005 x H.1653 mm
- ❖ **SÉCURITÉ** : Commande en 24 volts, arrêt d'urgence, contacteur de sécurité à l'ouverture du capôt et du marche pied

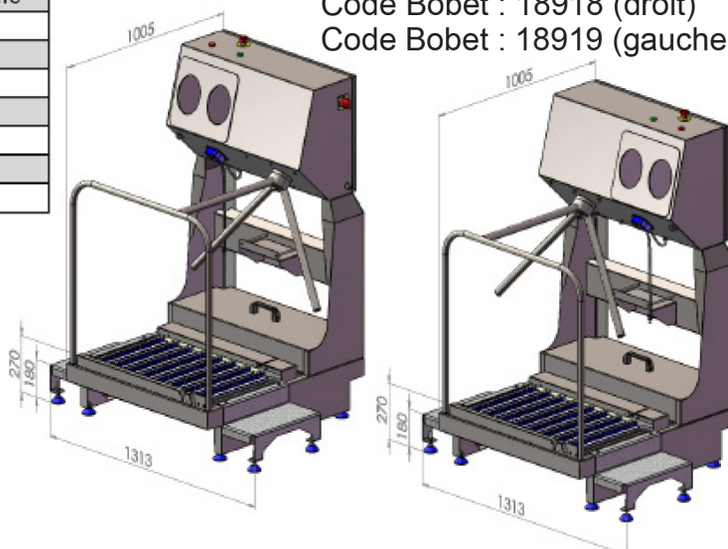
PUISSANT ET EFFICACE

- ❖ Efficace et sûr : Le tripode n'est libéré qu'après désinfection simultanée des deux mains

	Unité	Combiné hygiène
Longueur hors tout	mm	1313
Largeur hors tout	mm	1005
Hauteur hors tout	mm	1653
Poids	kg	171
Puissance moteur	kw	0.75
Tension puissance	Volt	400 triphasé + terre
Tension de commande	Volt	24 alternatif
Fréquence	Hz	50 à 60
Vitesse de brosses	Tours/min	280
Indice de protection	IP	55
Consommation d'eau	l/mn à 4 bars	4
Concentration de désinfectant	%	1 à 40
Niveau sonore	dB	70



Code Bobet : 18918 (droit)
Code Bobet : 18919 (gauche)



Le tourniquet est conçu de manière à se bloquer à nouveau après le passage d'une personne.

Le tourniquet est aussi bloqué si personne ne passe dans les 10 secondes suivant la désactivation de la pompe.

(N.B. : Ce temps correspond aux réglages standards.)

ZOOM SUR

ARMOIRES VENTILÉES & SÈCHE-BOTTES

ARMOIRE VENTILÉE MODULABLE

L'armoire ventilée modulaire permet de stocker et sécher les bottes, chaussures (ou sabots) et gants. Les profils supports sont amovibles.



- /// Fermeture par lanière transclair (codes 18759 et 18769)
- /// Fermeture avec 2 portes inox poignée avec serrure (code 18908)
- /// L'air réchauffé est diffusé par un aérotherme
- /// Horloge programmable
- /// Tension puissance : 230 Volts monophasé+terre



	Code Bobet	Dimensions (LxlxH) en mm	Nbre de Profil
Armoire 12 paires (à lanières)	18759	1191x622x1437	4
Armoire 24 paires (à lanières)	18769	1191x622x2390	8
Armoire 24 paires (tout en inox)	18908	1025x722x2390	8
Profil support bottes (3 paires)	18765		
Profil support chaussures (3 paires)	18766		
Profil support gants (6 paires)	18767		

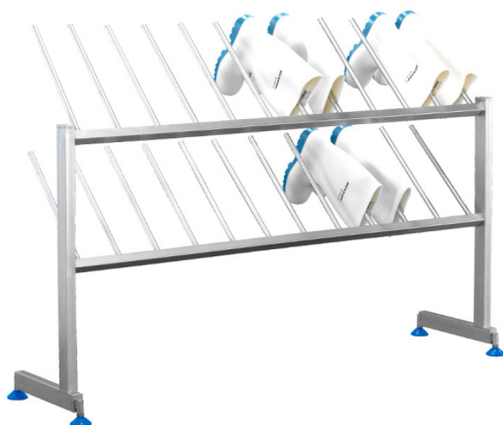


Vidéo de démonstration

SÈCHE-BOTTES

Ces râteliers permettent le séchage des bottes.

Capacité : 12 paires



	Code Bobet
Mural	9592
Sur pieds unilatéral	9591
Sur pieds bilatéral	9590



ARMOIRE VENTILÉE SÈCHE-LINGE

L'armoire ventilée sèche-linge permet de stocker et sécher des vêtements

- /// Armoire tout inox équipée de 2 tringles porte-cintres (Livrée avec 10 cintres inox)
- /// L'air réchauffé est diffusé par un aérotherme
- /// Horloge programmable
- /// Tension puissance : 230 Volts monophasé+terre
- /// Dimensions : L.1209 x l.722 x H.2390 mm



	Code Bobet
Armoire sèche-linge	12545

ZOOM SUR

PORTANTS & PAROI LAVE-TABLIERS

PAROI LAVE-TABLIERS

Cette paroi permet d'accrocher les tabliers afin de les laver à l'aide d'un pistolet air-eau projetant une eau surpressée à 10 bars, sans aucune éclaboussure.

Les énergies conjuguées de l'air et de l'eau confèrent au pistolet une très grande puissance de lavage sans dégrader les équipements lavés.

≡ Dimensions hors tout : L.963 x l.253 x H. 2254 mm



Vidéo de démonstration



Code Bobet : 9784



PORTANT RANGE-TABLIERS RTC

PORTANT RANGE-TABLIERS RT

Portants permettant, après le nettoyage des tabliers de travail, de les ranger, stocker ou sécher en un minimum d'espace.

≡ Grande flexibilité du cintre permettant ainsi d'accrocher tout type de tabliers de travail (disposant d'un oeillet de chaque côté)

≡ Capacité : 10 cintres

≡ Dimensions hors tout (avec les cintres) : L.1080 x l. 800 x H.1890 mm

≡ L'idéal est de stocker les tabliers à l'envers pour un meilleur séchage (disposant de deux oeillets supplémentaires en bas)

≡ Platine perforée pour fixation au sol

≡ Dimensions hors tout :
L.600 (10 tabliers)
L.1050 (20 tabliers)
L. 500 (30 tabliers)
x l.1050 x H.1800 mm

	Code Bobet
Portant seul	18771
Cintre seul	18770



Vidéo de démonstration

	Code Bobet
Pour 10 tabliers	9175
Pour 20 tabliers	9176
Pour 30 tabliers	9177





LAVABOS PLONGES

LAVABO DOSSERET ECARTÉ



	Code
250 MURAL	18764
300 MURAL	18763

Lavabo DE dossier écarté, fabrication en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique diamètre 250 ou 300 mm, modèle mural. Commande fémorale (pression du genou). Equipé d'une bonde syphoïde



LAVABO COMPACT



	Code
250 SUR PIED	9785
300 SUR PIED	9786
250 MURAL	9788
300 MURAL	9787

Lavabo compact, fabrication en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique diamètre 250 ou 300 mm, modèle mural ou sur pied. Commande fémorale (pression du genou)



LAVABO ÉLECTRONIQUE DOSSERET ECARTÉ



	Code
MURAL	18991
SUR PIED	18992

Lavabo électronique dossier écarté, fabrication en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique diamètre 300 mm. Compact et étanche, ce lavabo ne présente aucune zone de rétention d'eau pour une hygiène parfaite. Commande électronique ne distribuant que la quantité d'eau nécessaire. Existe en modèle mural ou sur pieds





LAVABOS PLONGES

LAVABO ECO



Code

13000

Lavabo de gamme Eco avec jupe et dossier en acier inoxydable 304L. Commande au genou temporisée. Cuve ovale



48

LAVABO DE MARCHÉ



Code

9183

Lavabo de marché, fabrication en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique diamètre 250 mm, sur pied. Arrivée d'eau par pompe à pied. Livré sans bidon



LAVABO AUGES MULTI-POSTES



Code

2 POSTES FEMORALE	9772
3 POSTES FEMORALE	9773
4 POSTES FEMORALE	9774
5 POSTES FEMORALE	9775
6 POSTES FEMORALE	9776
2 POSTES ELECTRO.	9777
3 POSTES ELECTRO.	9778
4 POSTES ELECTRO.	9779
5 POSTES ELECTRO.	9780
6 POSTES ELECTRO.	9781

Lavabo Auges, fabrication en acier inoxydable 304L, cuve auge rectangulaire, avec dossier, modèle mural (pied disponible en option: code Bobet 18618). Deux versions possibles: commande fémorale (pression du genou) ou commande électronique. Existe en 2, 3, 4, 5 ou 6 postes





LAVABOS PLONGES

LAVABO AVEC STÉRILISATEUR INCORPORÉ



Code	
250	8472
300	8473

Lavabo avec stérilisateur incorporé dans le dossier, en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique D.250 ou 300 mm, modèle mural (pied en option: code Bobet 13844). Commande fémorale. Equipé d'une résistance 1000 watts (Code Bobet 21147). Fourni avec une plaque polyéthylène pour 8 ou 9 couteaux et un fusil



PLONGE INOX ECO



	Code
700X700 1B 0E	19255
700X800 1B 0E	19256
700X1200 1B 1ED	19257
700X1200 1B 1EG	19258
700X1200 2B 0E	19315
700X1400 1B 1ED	19259
700X1400 1B 1EG	19260
700X1400 2B 0E	19261
700X1600 2B 1ED	19262
700X1600 2B 1EG	19263
700X1800 2B 1ED	19264
700X1800 2B 1EG	19265
700X1900 2B 1ED	19266
700X1900 2B 1EG	19267
700X2000 2B 1ED	19268
700X2000 2B 1EG	19269
700X2400 2B 2E	19270

Plonge Eco en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 1,5 mm. Piètement soudé tube inox 35x35 mm. Pieds réglables. Différents modèles disponibles : 1 ou 2 bacs, avec ou sans égouttoir. Robinetterie non incluse. En option : Perçage de robinetterie (code Bobet 19113) et étagère basse pleine



LAVABO AVEC STÉRILISATEUR ASPERSION INCORPORÉ



Code	
-	70134

Lavabo avec stérilisateur incorporé dans le dossier, fabrication en acier inoxydable 304L, vasque demi-sphérique diamètre 250 mm, modèle mural (pied disponible en option: code BOBET 70135). 2 commandes fémorales (pression du genou) : une pour actionner le lavabo et une pour le stérilisateur. Stérilisation par aspersion de la lame et de la garde. Capacité du stérilisateur : 4 couteaux



ZOOM SUR

DISTRIBUTEUR DE GEL À PÉDALE

Ce distributeur peut être installé à l'entrée des zones accueillant du public (production, vestiaires, magasins, collectivités...).

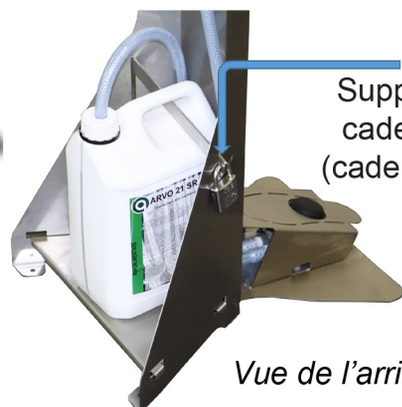
Situé dans un passage obligatoire, il assure une hygiène parfaite des mains.

- ❖ Fabrication en inox 304L
- ❖ Système mécanique autonome
- ❖ Compatible uniquement avec du gel de désinfection (pas de solution liquide)
- ❖ Large autonomie grâce à sa capacité de 5 litres (bidon non fourni)
- ❖ Pas de branchement spécifique
- ❖ Livré avec un panneau d'affichage inox format A4 (démontable)
- ❖ Faible encombrement :
L.350 x P.450 x H.1172 mm (avec porte-fiche)
et H.1020 mm (sans porte-fiche)
- ❖ Possibilité de fixation au sol



EN OPTION

Carter de protection arrière en inox avec poignée de préhension
Code Bobet : 70714



Support bidon cadennassable (cadenas fourni)

Vue de l'arrière



ZOOM SUR

DISTRIBUTEUR DE GEL ÉLECTRONIQUE

Ces distributeurs peuvent être installés à l'entrée des zones accueillant du public (production, vestiaires, magasins, collectivités...).

Situés dans un passage obligatoire, ils assurent une hygiène parfaite des mains.

DISTRIBUTEUR SEUL

- \\ Distributeur en inox 304 finition poli brillant
- \\ Détection automatique des mains par cellule infrarouge
- \\ Aucun contact avec les mains
- \\ Contenance 1 litre
- \\ Compatible avec du savon liquide végétale ou gel hydroalcoolique de viscosité maximum : 3000 mPa.s ou avec une solution hydroalcoolique
- \\ Alimentation : 6 piles AA-1.5V (DC9V) fournies
- \\ Disponible en 2 versions : avec support mural ou sur pied
- \\ Le distributeur peut également être vendu seul = code 23670



SUPPORT MURAL



Code 70742

- \\ Fabrication en inox AISI 304L
- \\ Dimensions hors tout : l.150 x P.204 x H.470 mm
- \\ Hauteur de sortie du gel conseillée : 1085 mm
- \\ Peut se poser sur une table
- \\ Fourni avec une coupelle de récupération

SUR PIED

Code 70741

- \\ Fabrication en inox AISI 304L
- \\ Dimensions de la base (encombrement au sol) : 350 x 350 mm / hauteur totale : 1350 mm
- \\ Hauteur de sortie du gel : 1085 mm
- \\ Fourni avec une coupelle de récupération

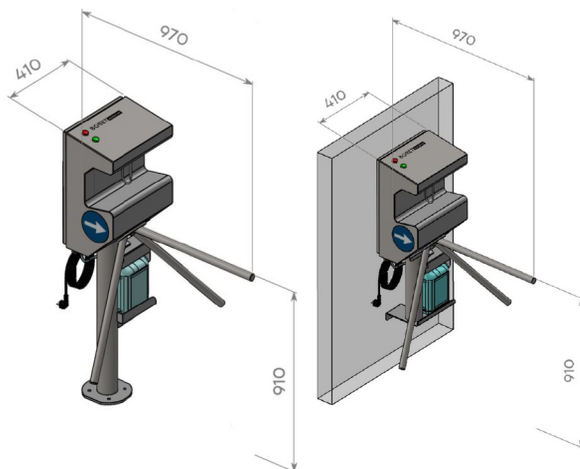
ZOOM SUR

POSTE HYGIÈNE TRIPODE & TRIPODE MANUEL

Le poste hygiène tripode et le tripode manuel sont conçus de façon ergonomique et hygiénique, pour assurer un passage en sens unique du personnel et des visiteurs. Efficace et sûr, le tripode ne libère le passage que dans un sens.

POSTE HYGIÈNE TRIPODE

- /// Fabrication en inox 304 L
- /// Deux détecteurs photoélectriques : hygiène parfaite des mains
- /// Ne libère le passage qu'après désinfection
- /// S'utilise avec notre gel hydroalcoolique code 17533 (un bidon inclus)
- /// Possibilité de libérer le sens opposé pour rendre libre le passage dans l'autre sens
- /// Une conception totalement ouverte, sans zone de rétention, qui permet un meilleur nettoyage de l'appareil
- /// Livré sans fixation. Deux possibilités de fixation :
Support mural (code Bobet : 70859)
Pied (code Bobet : 70858)
- /// Poids : 35 kg

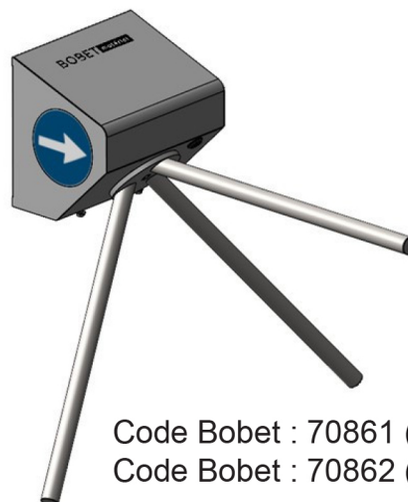


Code Bobet : 70857 (gauche)
Code Bobet : 70856 (droit)



TRIPODE MANUEL

- /// Fabrication en inox 304 L
- /// Dimensions : L.330 x P.910 X H.1100 mm
- /// Système mécanique, aucune source d'énergie
- /// Livré sans fixation. Deux possibilités de fixation :
Support mural (code Bobet : 70864)
Pied (code Bobet : 70863)
- /// Poids : 16 kg



Code Bobet : 70861 (gauche)
Code Bobet : 70862 (droit)



ROBINETS

ROBINET ÉLECTRONIQUE TEMPOMATIC SUR PLAGE

Robinet électronique de lavabo à poser sur plage avec module électronique à pile Lithium 6V et électrovanne intégrée dans le corps du robinet



Code	
-	17090



ROBINET ÉLECTRONIQUE BINOPTIC SUR PLAGE

Robinet électronique de lavabo à poser sur plage avec alimentation secteur 230/12V



Code	
-	10106



BEC MURAL

Bec fixe mural M 1/2, en laiton massif chromé. Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min. Deux longueurs disponibles: code 21397 - Longueur 120 mm avec rosace diamètre 60 et code 21396 - Longueur 160 mm



Code	
120	21397
160	21396



Code 21397

Code 21396

53

COL DE CYGNE

Bec mobile à poser sur plage. Hauteur 170 mm et largeur 150 mm



Code	
-	564



ROBINET MÉLANGEUR

Robinet mélangeur avec col de cygne, en acier chromé

Code	
LG.200	24096
LG.300	24097





ROBINETS



DOUCHETTE CUISINE COMPLÈTE ECO

Douchette de cuisine comprenant un robinet de puisage à bec télescopique, un mélangeur mono-trou avec raccords flexibles, un ressort guide inox, un flexible longueur 1,10 m et une douchette

	Code
-	20596



DOUCHETTE CUISINE COMPLÈTE DELABIE

Douchette de cuisine comprenant un mélangeur mono-trou avec raccords flexibles à clapets anti-retour, un combiné de pré-lavage complet, un collier mural réglable, un ressort guide inox, un flexible armé longueur 0,95 m et une douchette anti-tartre à jet réglable. Livré avec robinet de puisage à bec télescopique.

	Code
-	15019



FLEXIBLE ET RESSORT POUR DOUCHETTE CUISINE

Flexible et ressort-guide pour douchette cuisine. Code 12985: flexible blanc armé qualité alimentaire longueur 0,95 mètre. Code 12987: ressort-guide inox

	Code
FLEXIBLE	12985
RESSORT	12987



DOUCHETTE JET RÉGLABLE

Douchette de cuisine blanche à jet réglable en laiton massif chromé

	Code
-	12986



DOUCHETTE À GACHETTE

Douchette de cuisine à poussoir, en laiton chromé, poignée recouverte de PVC anti-dérapant pour une meilleure préhension. Jet non-ascendant. Entrée en 15x21

	Code
-	9294





ROBINET À PÉDALE MONOFOOT

Robinet non temporisé. Mâle Mâle 15x21. Commande au pied avec fermeture automatique instantanée. Alimentation eau froide ou mitigée. Débit régulé à 10L/mn à 3 bar. Pédale rabattable pour faciliter le nettoyage. Montage au sol avec fixation 4 vis



Code

17711



ROBINET À PÉDALE MIXTE

Robinet non temporisé. Mâle Mâle 15x21. Commande au pied avec fermeture automatique instantanée. Alimentation eau froide jusqu'à mi-course et eau mitigée en fin de course de pédale. Débit régulé à 15L/mn à 3 bar. Pédale rabattable pour faciliter le nettoyage. Montage au sol avec fixation 4 vis



Code

17712



COMMANDE AU GENOU

Robinet temporisé à commande au genou. Levier longueur 432mm renforcé par tige inox intérieure. Droit, sans écrou, alimentation en ligne



Code

560



55

ROBINET TEMPORISÉ PRESTO

Robinet temporisé 20 à 35 secondes, entrée et sortie M 20x27. Alimentation hydraulique en ligne. Corps en laiton, traitement de surface nickel-chrome



Code

70090



ROBINET TEMPORISÉ, POSE EN APPLIQUE

Robinet temporisé 25 secondes pour pose en applique avec raccordement en ligne M 15x21. Corps en laiton massif chromé. Livré avec une rosace de fixation renforcée



Code

8632





ROBINETS



ROBINET TEMPORISÉ POUR LAVABO

Robinet temporisé 7 secondes, entrée et sortie M 15 X 21. Corps brut. A poser derrière plaque de lave-mains pour commande au genou



Code

7477



ROBINET TEMPORISÉ POUR AUGES

Robinet temporisé environ 3 secondes pour panneau ou cloison sèche de 7 mm maxi. Corps en laiton massif M 15 X 21



Code

5278



MITIGEUR POUR LAVABO

Pré-mélangeur compact pour distribution d'eau mitigée vers un robinet. Corps nickelé avec filtres et clapets anti-retour contrôlables. Se monte sur tous les robinets M.15x21



Code

561



FLEXIBLE GAINÉ INOX

Disponible en longueur 300, 500 ou 800 mm



Code

LG.300 FF 1/2 1127

LG.500 FF 1/2 2273

LG.500 MF 3/4 70137

LG.800 FF 1/2 6003



ROBINETS

BONDE SYPHOÏDE

Bonde de stalle siphonnée avec écrou diamètre 40mm. Crépine en inox et corps en polypropylène



Code	
-	10424



BONDE À BOUCHON

Bonde à bouchon. Diamètre 70mm. M 40X49



Code	
-	6013



BONDE SURVERSE

Pour le bouchage des cuves de plonge. Bonde en acier chromé. Disponible en différentes hauteurs

Code	
H150	5751
H200	5752
H250	5753
H300	5754
H350	5755
H380	5756



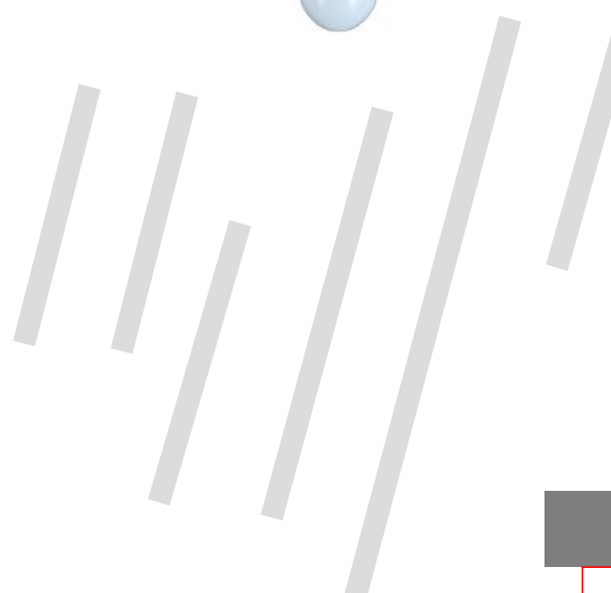
57

SIPHON POLYPROPYLÈNE

Siphon pour éviers, lavabos... En polypropylène. Réglable en hauteur. Culot démontable. Sortie diamètre 40 mm



Code	
-	4724



EN PARTENARIAT AVEC

BLÜCHER®

A **WATTS** Brand

SIPHON GAMME COMPACT 200 x 200



Réf. 782.202.075

Siphon Type 782.202.075

Débit jusqu'à 2 L/s

Domaine d'application :
sanitaires collectifs

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23225

SIPHON GAMME INDUSTRIELLE Ø 200

Siphon Type
760.502.110.119

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone non
circulante

Sols béton, résine

Réf. Bobet : 23229



SIPHON GAMME COMPACT 200 x 200

Réf. 790.168.000.22



Siphon Type
782.202.075.119

Débit jusqu'à 2 L/s

Domaine d'application :
petite industrie,
zone non circulante

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23226

SIPHON GAMME INDUSTRIELLE Ø 200

Siphon Type
760.502.110.160

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
Classe de charge : M125
(8,3 tonnes)

Sols béton, résine

Réf. Bobet : 23231



SIPHON GAMME INDUSTRIELLE 200 x 200

Siphon Type
760.402.110.119

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone non
circulante

Sols carrelés,
béton, résine

Réf. Bobet : 23227



SIPHON GAMME INDUSTRIELLE Ø 300

Siphon Type
760.503.110.119

Débit jusqu'à 8 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone non
circulante

Sols béton, résine

Réf. Bobet : 23230



SIPHON GAMME INDUSTRIELLE 200 x 200

Siphon Type
760.402.110.160

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
Classe de charge :
R50 (7 tonnes)

Sols carrelés, béton, résine

Réf. Bobet : 23228



SIPHON GAMME INDUSTRIELLE Ø 300

Siphon Type
760.503.110.160

Débit jusqu'à 8 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
Classe de charge : R50
(5 tonnes)

Sols béton, résine

Réf. Bobet : 23232



SIPHON GAMME HYGIENICPRO Ø 300

Siphon Type
755.503.110.250

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
maximun.

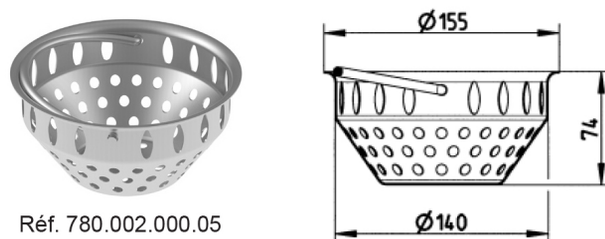
Classe de charge :
R50 (5 tonnes).

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23233



ACCESSOIRES POUR SIPHONS 200 x 200



Panier Type GP200

Capacité : 1 litre - Réf. Bobet : 23237

SIPHON GAMME HYGIENICPRO Ø 300

Siphon Type
755.573.110.160

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
maximun.

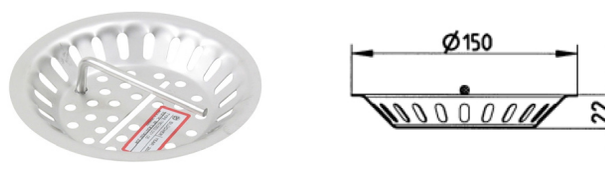
Classe de charge :
R50 (5 tonnes).

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23234



ACCESSOIRES POUR SIPHONS 200



Panier Type P200

Capacité : 0.2 litre - Réf. Bobet : 23236

SIPHON GAMME HYGIENICPRO Ø 300

Siphon Type
756.573.110.160

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
maximun

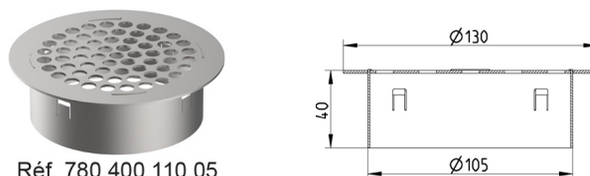
Classe de charge : R50
(5 tonnes)

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23235



ACCESSOIRES POUR SIPHONS 200 x 200



Grille filtrante extractible Type 780*
Filtre anti obstruction et anti-rongeur

Réf. Bobet : 23241

*S'installe en fond de siphon dans l'évacuation

SIPHON GAMME HYGIENICPRO Ø 300

Siphon Type
756.573.110.160

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :
Industrie, zone hygiène
maximun

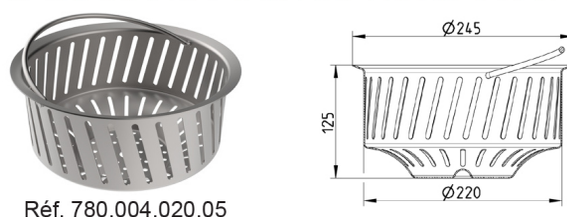
Classe de charge : R50
(5 tonnes)

Sols carrelés, béton,
résine

Réf. Bobet : 23235



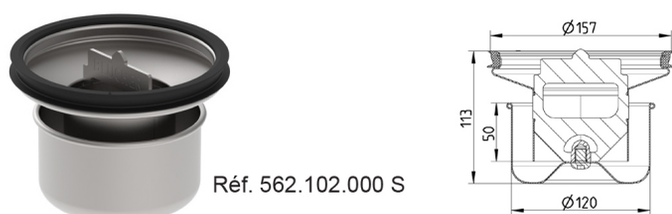
ACCESSOIRES POUR SIPHONS 300 x 300



Panier Type GP300 pour siphons
Type 760.503 et 755.503

Capacité : 3 litres - Réf. Bobet : 23238

ACCESSOIRES POUR SIPHONS INDUSTRIELS 200 x 200 ET HYGIENICPRO Ø300



Siphon Type 562

Débit jusqu'à 4 L/s

Domaine d'application :

Pour siphons industriels et HygienicPro

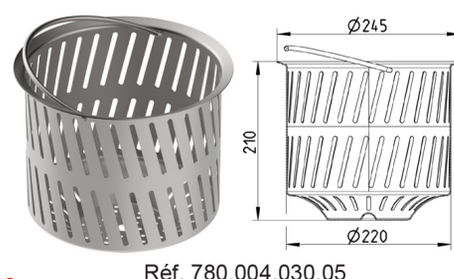
Réf. Bobet : 23240

ACCESSOIRES POUR SIPHONS HYGIENICPRO

Panier Type 780
pour siphons
HygienicPro
Type 756 et
755.573

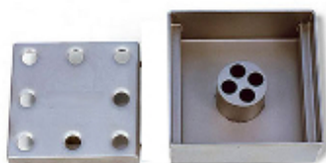
Capacité :
8 litres

Réf. Bobet : 23239





SIPHONS

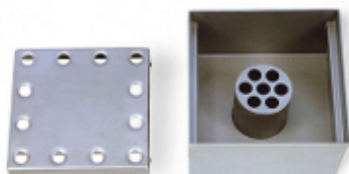


SIPHON DE SOL INOX 150 X 150, SORTIE VERTIC.

Siphon de sol en acier inoxydable 304. Sortie par le fond (verticale). Dimensions : 150x150 mm. Sortie diamètre 50 mm

Code

8912



SIPHON DE SOL INOX 200 X 200, SORTIE VERTIC.

Siphon de sol en acier inoxydable 304. Sortie par le fond (verticale). Dimensions : 200x200 mm. Sortie diamètre 75 mm

Code

8913



SIPHON DE SOL INOX 250 X 250, SORTIE VERTIC.

Siphon de sol en acier inoxydable 304. Avec panier pour recueillir les déchets, résidus solides...Sortie par le fond (verticale). Dimensions : 250x250 mm. Sortie diamètre 90 mm

Code

17728



SIPHON DE SOL INOX 300 X 300, SORTIE VERTIC.

Siphon de sol en acier inoxydable 304. Avec panier pour recueillir les déchets, résidus solides...Sortie par le fond (verticale). Dimensions : 298x298 mm. Sortie diamètre 110 mm

Code

17742



SIPHON DE SOL INOX 300 X 300, SORTIE HORIZONT.

Siphon de sol en acier inoxydable 304. Avec panier pour recueillir les déchets, résidus solides...Sortie latérale (horizontale). Dimensions : 298x298 mm. Sortie diamètre 110 mm

Code

17729



SUPPORTS SACS POUBELLES

SUPPORT SAC INOX 3 PIEDS

Support sac en acier inoxydable 304L, monté sur 3 pieds de diamètre 10 mm. Dimensions : diamètre 340 x hauteur 630 mm. Convient notamment pour les sacs 800x500 mm



	Code
-	18917



SUPPORT SAC POUBELLE INOX À PÉDALE

Support sac poubelle en acier inoxydable 304L. Ouverture du couvercle commandé par pédale. Monté sur roulettes. Système de blocage du sac



	Code
-	9791



SUPPORT SAC POUBELLE INOX MURAL OU SUR PIEDS

Support sac poubelle en acier inoxydable 304L. Système de blocage du sac. Existe en version mural ou sur pieds (monté sur roulettes) et en 250x250 mm ou 350x350 mm. Possibilité d'adapter un couvercle (vendu en option (code 9792 ou 9793))



	Code
250x250 MURAL	9795
350x350 MURAL	5510
250x250 SUR PIEDS	9794
350x350 SUR PIEDS	5511
COUVERCLE 250x250	9793
COUVERCLE 350x350	9792



SUPPORT SAC POUBELLE INOX MURAL FÉMORAL

Support sac poubelle en acier inoxydable 304L. Ouverture grâce à la roue faisant office de commande fémorale. Fixation murale. Système de blocage du sac



	Code
-	19031



SUPPORT SAC POUBELLE CISEAUX INOX

Support sac poubelle en acier inoxydable 304, avec fermeture hermétique par clapet en caoutchouc. Large pédale. Pour sacs de 110 litres



	Code
-	21933





ROULE-BACS TRANSPALETTES DIABLES



ROULE BAC INOX 620X420

Roule-bac en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 2 mm. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes (code 17534) ou de 4 roulettes pivotantes (code 17535) avec roue polyamide (diamètre 100 mm) à bandage polyuréthane bleu. Fond ajouré. Bord hauteur 40 mm. Dimensions intérieures : 620X420 mm



	Code
2 PV	17534
4 PV	17535



ROULE BAC INOX 820X620

Roule-bac en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 2 mm. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes (code 19114) ou de 4 roulettes pivotantes (code 19115) avec roue polyamide (diamètre 100 mm) à bandage polyuréthane bleu. Fond ajouré. Bord hauteur 50 mm. Dimensions intérieures : 820X620 mm



	Code
2 PV	19114
4 PV	19115

POIGNÉE ROULE-BAC

Poignée en acier inoxydable 304L. Permet à l'opérateur d'avoir une poignée plus haute. S'adapte sur nos roule-bacs code 17534, 17535, 19114 et 19115



	Code
-	70545

ROULE BAC INOX ECO 620X420

Roule-bac Eco en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 1.5 mm. Equipé de 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes (code 17250) ou de 4 roulettes pivotantes (code 19147) avec roue polyamide (diamètre 100 mm) à bandage polyuréthane bleu. Fond plein et angles ajourés. Bord hauteur 40 mm. Dimensions intérieures : 620X420 mm



	Code
2 PV	17250
4 PV	19147

ROULE BAC INOX 6 ROUES 655X410

Roule-bac en acier inoxydable 304. Tôle épaisseur 1,2 mm. Equipé de 6 roues polypropylène (diamètre 125 mm). Effet de bascule. Dimensions : 655X410 mm

	Code
-	17499



ROULE-BACS TRANSPALETTES DIABLES

ROULE BAC ABS 615X415 BLEU

Roule-bac bleu, gerbable, en ABS équipé de 4 roues pivotantes pouvant supporter une charge maximum de 200 kg. Dimensions : 615X415 mm



Code

20849



ROULE BAC ABS 613X414 JAUNE

Roule-bac jaune, en ABS équipé de 4 roues pivotantes pouvant supporter une charge maximum de 250 kg. Dimensions : 613X414 mm



Code

23107



ROULE BAC INOX ROND

Roule-bac rond en acier inoxydable 304L. Tôle épaisseur 2 mm. Equipé de 4 roulettes pivotantes avec roue polypropylène (diamètre 75 mm) à bandage caoutchouc gris. Fond octogonal avec un trou central et angles ajourés. Bord hauteur 35 mm. Le code 17920 convient pour un diamètre maximum de 350 mm et le code 17921 convient pour un diamètre maximum de 460 mm



Code

D.350mm 17920

D.460mm 17921



63

DIABLE INOX

Diable en acier inoxydable, équipé de roues nylon blanches D.260. Pelle (bavette) fixe. Charge : 300 kg

Code

4986



DIABLE ACIER LAQUÉ

Diable en acier laqué, équipé de roues D.250. Pelle (bavette) rabattable. Charge : 250 kg

Code

23118





ROULE-BACS TRANSPALETTES DIABLES



TRANSPALETTE INOX

Transpalette manuel, châssis et timon en acier inoxydable 304 ou 316 (selon le modèle), équipé de galets doubles (boggies), bandage polyuréthane. Equipé d'une pompe hydraulique inox. Capacité de levage : 2000 kg

	Code
304	21809
316	23460



TRANSPALETTE INOX HAUTE LEVÉE

Transpalette manuel en acier inoxydable 316. Ce transpalette haute levée est la solution pour la mise à niveau de toutes vos palettes. Roues et galets nylon. Equipé de deux stabilisateurs latéraux qui bloquent le transpalette au-delà de 300 mm d'élévation, lui procurant une excellente stabilité. Capacité de levage : 1000 kg

	Code
-	23699



TRANSPALETTE ACIER LAQUÉ

Transpalette manuel en acier laqué, équipé de galets doubles (boggies) en polyuréthane. Roues directrices en caoutchouc. Capacité de levage : 2500 kg. Coloris: orange ou rouge (selon les productions)

	Code
-	17798



TRANSPALETTE GALVANISÉ

Transpalette manuel galvanisé, équipé de boggies en nylon. Roues directrices en nylon. Capacité de levage : 2500 kg

	Code
-	4740

ZOOM SUR

EMPILEUR DÉSEMPIEUR PNEUMATIQUE



- ❖ Fabrication en inox 304L
- ❖ Equipement indispensable pour vider ou remplir des bacs toujours à une hauteur ergonomique
- ❖ Système à niveau constant avec un mode empileur et désempileur
- ❖ Amélioration des conditions de travail
- ❖ Confort et sécurité
- ❖ Pneumatique : 6 bars



Code Bobet : 70776

- ❖ S'utilise avec nos roule-bacs inox 620 x 420 4 roues pivotantes (code 17535 ou 19147)*
- ❖ Également compatible avec notre roule-bac ABS (code 23107)*
- ❖ Dimensions : L.875 x l.600 x H.1318 mm
- ❖ Capacité max : 150 kg
- ❖ Poids : 90 kg

*Roule-bacs non inclus

Vidéo de démonstration



ZOOM SUR

GERBEUR ET SES OUTILLAGES

Le Gerbeur manuel 150 est conçu de façon ergonomique et hygiénique, pour le transport, la manipulation et la mise en hauteur de marchandises, dans des milieux très exigeants.

- /// Fabrication en inox 304L
- /// Équipé d'un treuil inox permettant de monter ou descendre l'outillage (rotation de la manivelle).
- /// Outil multifonction avec une gamme d'outils variés
- /// L'utilisation convient parfaitement pour l'industrie agroalimentaire
- /// Sans corps creux et sans zone de rétention
- /// Dimensions sans outillage (L.930 x l.520 x H.2000 mm)
- /// Capacité maximum (suivant l'outillage) : 150 kg



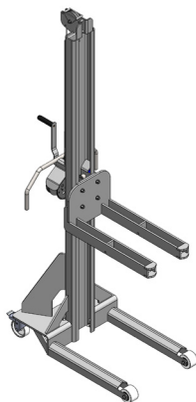
Code Bobet : 70763



OUTILLAGES

/// Fourches

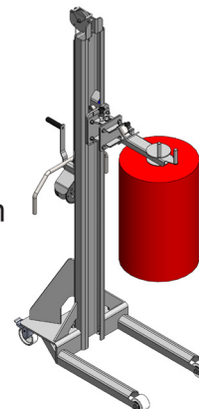
- Longueur : 580 mm
- Hauteur min : 90 mm
- Hauteur max : 1700 mm
- Pour transporter une demie palette par exemple
- Capacité max : 150 kg



Code Bobet : 70764

/// Moyeu lève bobine

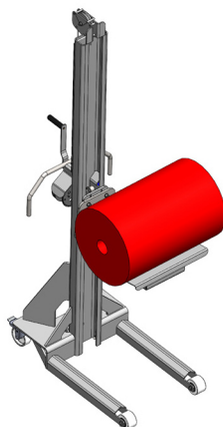
- Hauteur min : 90 mm
- Hauteur max : 1600 mm
- Intérieur bobine : Ø72 à 80 mm
- Rotation manuelle simple et sans effort
- Capacité max : 80 kg



Code Bobet : 70765

/// Plateau rotatif indexable

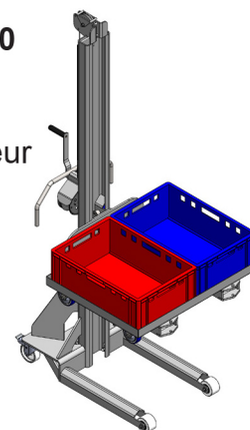
- Hauteur min : 170 mm
- Hauteur max : 1600 mm
- Rotation manuelle simple et sans effort
- Indexation tous les 90°
- Capacité max : 80 kg



Code Bobet : 70766

/// Fourches roule bac 820x620

- Hauteur max : 1700 mm
- Idéal pour une mise à hauteur
- Capacité max : 150 kg



Code Bobet : 70767

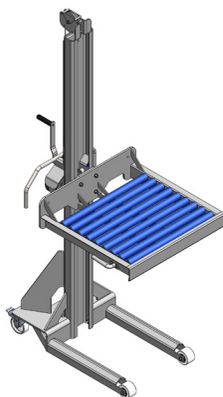
ZOOM SUR

GERBEUR ET SES OUTILLAGES



Plateau à rouleaux

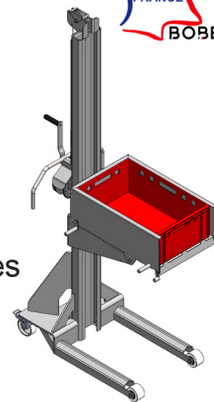
- Longueur : 700 mm
Largeur : 600 mm
Hauteur min : 170 mm
Hauteur max : 1750 mm
- Avec mécanisme de freinage
- Capacité max : 100 kg



Code Bobet : 70768

Retourneur de bac

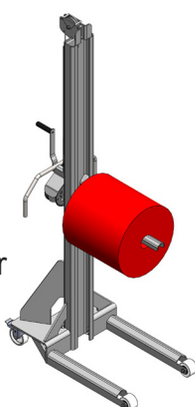
- Hauteur min : 200 mm
Hauteur max : 1700 mm
- Idéal pour vider un bac E2 ou de dimensions identiques
- Capacité max : 30 kg



Code Bobet : 70769

Eperon

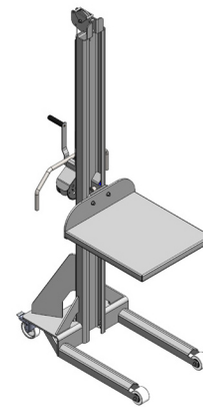
- Longueur : 500 mm
Hauteur min : 150 mm
Hauteur max : 1700 mm
- Pour bobine Ø60mm intérieur minimum
- Capacité max : 80 kg



Code Bobet : 70770

Plateau fixe

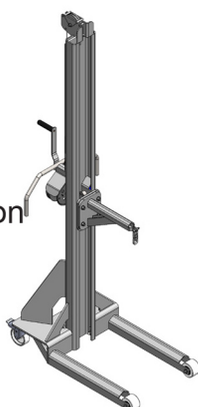
- Longueur : 550 mm
Largeur : 500 mm
Hauteur min : 150 mm
Hauteur max : 1700 mm
- Capacité max : 150 kg



Code Bobet : 70771

Potence

- Hauteur min : 150 mm
Hauteur max : 1700 mm
- Anneau de fixation avec rotation
- Capacité max : 150 kg



Code Bobet : 70772

À VOS CÔTÉS

Nous pouvons réaliser sur mesures d'autres outillages adaptés à vos besoins



DESTRUCTEURS D'INSECTES



DESTRUCTEUR D'INSECTES DB 4000

Le destructeur d'insectes DB4000 apporte une solution efficace et propre contre les insectes volants. La lumière les attire et la grille les foudroie. Haute finition tout inox. Equipé d'1 tube filmé (anti-éclats) x 40 watts (Code Bobet 4487).
Champ d'attrance: 120m². Dimensions: L.760xH.190xP.100mm. Existe également en grand modèle : Destructeur DB8000 (code 21860)



Code	
-	21940



DESTRUCTEUR D'INSECTES DB 8000

Le destructeur d'insectes DB8000 apporte une solution efficace et propre contre les insectes volants. La lumière les attire et la grille les foudroie. Haute finition tout inox. Equipé de 2 tubes filmés (anti-éclats) x 40 watts (Code Bobet 4487).
Champ d'attrance: jusqu'à 240m². Dimensions: L.700xH.370xP.180mm. Existe également en petit modèle : Destructeur DB4000 (code 21940)



Code	
-	21860



DESTRUCTEUR D'INSECTES FLY IN BOX

Le destructeur d'insecte Fly in Box est un nouveau concept de destructeur d'insectes volants. L'émission se fait à 360°. La lumière les attire et la grille les foudroie. Finition inox. Equipé d'une lampe à économie d'énergie (anti-éclats) x 20 watts.
Champ d'attrance: 50m². Dimensions: 265x125x260mm



Code	
-	21385

68



DESTRUCTEUR D'INSECTES À GLUE

Le destructeur d'insectes à glue apporte une solution efficace et propre contre les insectes volants. La lumière les attire et les neutralise sur la plaque adhésive. Haute finition tout inox. Equipé de 2 tubes filmés (anti-éclats) x 40 watts (Code Bobet 4487).
Champ d'attrance: 240m². Dimensions: 635x155x295mm. Les plaques de glue (190x585) peuvent ensuite se commander par lot de 6 code Bobet 15371



Code	
DESTRUCTEUR	15552
PLAQUE 190x585/6	15371



DESTRUCTEUR D'INSECTES À GLUE FIXATION PLAFOND

Le destructeur d'insectes à glue apporte une solution efficace et propre contre les insectes volants. La lumière les attire et les neutralise sur la plaque adhésive. Haute finition tout inox. Se suspend au plafond. Equipé de 2 tubes filmés (anti-éclats) x 36 watts (Code Bobet 17556).
Champ d'attrance: 240m². Dimensions: L.660xH.160xP.355mm. Les plaques de glue (364x598) peuvent ensuite se commander par lot de 6 code Bobet 21384



Code	
DESTRUCTEUR	17554
PLAQUE 364x598/6	21384
TUBE UV 36W	17556



PROTECTION TUBULAIRE HORIZONTALE

La protection horizontale en tube inox 304L offre une barrière de protection contre les chocs causés par le trafic de transpalettes, chariots élévateurs....Dimensions : Hauteur 500 x Longueur 1000 mm, tube diamètre 88.9 mm et platine de fixation diamètre 180 mm



Code	
-	19723



PROTECTION TUBULAIRE D'ANGLE

La protection d'angle en tube inox 304L offre une barrière de protection contre les chocs causés par le trafic de transpalettes, chariots élévateurs....Dimensions : Hauteur 500, angle 500x500 mm, tube diamètre 88.9 mm et platine de fixation diamètre 180 mm



Code	
-	19724



PROTECTION TUBULAIRE VERTICALE

La protection verticale en tube inox 304L offre une barrière de protection contre les chocs causés par le trafic de transpalettes, chariots élévateurs....Dimensions : Hauteur 500 mm, tube diamètre 88.9 mm et platine de fixation diamètre 180 mm



Code	
-	19722



SUPPORT INOX POUR INTERRUPTEURS ET COLLIERS

Support en acier inoxydable 304L, pour des interrupteurs de marques Legrand ou Schneider (existe en modèle simple ou double) ou support pour des colliers (type Stauss, Sarel...) (attention! supports vendus seuls (= vendu sans interrupteur ni collier))



Code	
INTER SIMPLE	19171
INTER DOUBLE	19172
COLLIER	19173

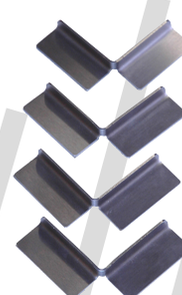


BUTÉE D'ANGLE INOX ADHÉSIVE (LOT DE 4)

A coller sur une table, ce lot de 4 butées d'angle adhésives est idéal pour immobiliser du petit matériel tel qu'une balance....



Code	
-	19103





DIVERS MATÉRIELS



PELLE EN ALUMINIUM PERFORÉE

Pelle en aluminium, forme ovale. Longueur totale 1 mètre. Dimension de la base : 420x 280 mm. Manche en polyéthylène

Code

9289



PELLE EN INOX PERFORÉE

Pelle en acier inoxydable 304, forme ovale. Longueur totale 1 mètre. Dimension de la base : 420x 280 mm.

Code

21083



PELLE À NEIGE INOX

Pelle à neige en acier inoxydable 304L. Dimensions : Largeur (pelle entrée) 355 x profondeur 350 mm. Longueur totale 1055 mm



Code

3889



PELLE À POUSSIÈRE INOX

Pelle à poussière en acier inoxydable 304L, manche plat. Dimensions : Largeur (pelle entrée) 265 x profondeur 200 mm. Longueur totale 360 mm



Code

2076



TALOCHÉ À GLACE INOX

Taloché en acier inoxydable 304L, pour le façonnage de la glace sur les étals à poissons. Dimensions : L.250 x l.90 x H.56,50 mm



Code

80000



DIVERS MATÉRIELS

FOURCHE INOX

Fourche en acier inoxydable 304L. Disponible en 3 ou 4 dents.
Longueur totale 1300 mm



	Code
3 DENTS	3887
4 DENTS	3888



SPATULE INOX PERFORÉE L.1200 MM

Spatule en acier inoxydable 304L. Longueur totale 1200 mm.
Dimensions tête : 250 x 100 mm. Trous diamètre 20 mm



	Code
-	3891



RACLOIR INOX

Racloir en acier inoxydable 304L. Largeur 300 mm et longueur totale 1600 mm



	Code
-	8917





DIVERS MATERIELS



MARCHE-PIEDS INOX 1 MARCHE

Marche-pieds 1 marche, en acier inoxydable 304L monté sur pieds réglables. Tôle antidérapante. Egalement disponible en 2 marches (code 11993) ou en version réglable (code 18989)



Code	
-	11994



MARCHE-PIEDS INOX 2 MARCHES

Marche-pieds 2 marches, en acier inoxydable 304L monté sur pieds réglables. Tôle antidérapante. Egalement disponible en 1 marche (code 11994) ou en version réglable (code 18989)



Code	
-	11993



MARCHE-PIEDS INOX RÉGLABLE

Marche-pieds réglable en hauteur de 160 à 395 mm, en acier inoxydable 304L monté sur pieds réglables. Tôle antidérapante. Egalement disponible en 1 marche (code 11994) ou en 2 marches (code 11993)



Code	
-	18989



PATÈRE INOX

Patère en acier inoxydable 304L. Disponible en crochet individuel ou en barre d'un mètre avec 7 crochets



Code	
INDIVIDUELLE	18142
7 CROCHETS - LE ML	3748



CINTRE FIL INOX

Cintre en acier inoxydable 304. Diamètre fil : 4 mm. Dimensions hors tout : 450x190 mm



Code	
-	10524



DIVERS MATÉRIELS

MIROIR INOX

Miroir en acier inoxydable 304L. Evite d'avoir du verre (et donc des éclats de verre) dans les salles de production, dans les sas hygiène.....



	Code
400x200	19151
400x300	19252
600x400	9714

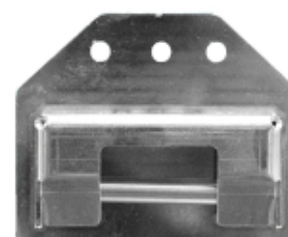


SUPPORT INOX MURAL POUR FEUILLE

Support en acier inoxydable 304L permettant d'accrocher des fiches, feuilles... de différentes dimensions. Se fixe au mur



	Code
-	11399



SUPPORT INOX À CLIP POUR FEUILLE A4

Support en acier inoxydable avec pince inox permettant d'accrocher des feuilles de format A4 (21 x 29,7cm) ou des feuilles plus petites



	Code
-	12605

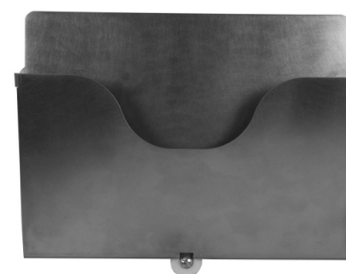


SUPPORT INOX MURAL AIMANTÉ FEUILLES A4

Support en acier inoxydable 304L pour feuilles d'un format A4 maximum. Se fixe aisément au mur grâce à ces 3 aimants antigliss, haute résistance



	Code
-	19992



SUPPORT INOX MURAL POUR BIDON

Support mural monobloc en acier inoxydable 304L. Il permet de ranger 1 bidon de 5 ou 20 litres. En tôle inox, épaisseur 1,5 mm. Fixation murale. Le bidon est ainsi maintenu au mur et à la hauteur souhaitée.



	Code
5L	70116
20L	70115





DIVERS MATERIELS



TARIFOLD INOX

Système de présentation et d'information, mural en acier inoxydable. 10 poches PVC, lavables, de différentes couleurs, de format A4. Idéal pour tout environnement de travail où les normes d'hygiène européennes HACCP doivent être appliquées



Code

7302



CHIFFRES INOX

Pastilles en acier inoxydable 304L, numérotées. Vendues par lot de 50 chiffres (N°1 à 50)



Code

13577



GROOM EN INOX

Groom en acier inoxydable. Même groom pour ouverture à gauche ou à droite. Pose sur tout type de menuiserie (bois, aluminium, PVC, acier)



IND

Code

70100



CANON À MOUSSE MANUEL

Canon à mousse idéal pour toutes applications moussantes d'alcalins, produits lessiviels... Pulvérisateur construit autour d'un réservoir en polypropylène, avec une poignée coquée et une pompe robuste. Soupape de sécurité avec joint EPDM, tarée à 3 bars. Capacité utile 8 litres et capacité totale 11 litres. Réservoir translucide et gradué pour un dosage précis



Code

15702



CANON À MOUSSE INOX

Canon à mousse, cuve en acier inoxydable. Fonctionne à l'air comprimé et génère une mousse épaisse et riche pour un contact plus long et une efficacité renforcée du produit. Equipé de : raccord rapide pour air comprimé, valves de réglage débit air et pulvérisation, régulateur de pression, manomètre, tuyau de 7,5 ou 10 mètres, lance en acier inoxydable et deux buses (à mousse et de pulvérisation). Deux modèles disponibles: cuve en 24 ou 50 litres. Les lances complètes peuvent ensuite être commandées séparément : code 12270 en 750 mm pour le canon 24 litres et code 12271 en 900 mm pour le canon 50 litres

Code

CANON 24L	24032
CANON 50L	24033
LANCE 750 MM	12270
LANCE 900 MM	12271

Notes



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE DE BOBET MATÉRIEL

Applicables à compter du 1er mai 2021

ARTICLE 1 - GÉNÉRALITÉS – APPLICATION

Les présentes conditions générales de ventes (CGV) s'appliquent aux produits vendus en France Métropolitaine et à l'étranger par la société BOBET MATERIEL (ci-après « BOBET ») à ses clients professionnels et se substituent aux précédentes conditions de vente.

Le fait de passer commande ou toute conclusion de toute vente implique l'adhésion entière et sans réserve du client à ces CGV, à l'exclusion de tout autre document qui est par principe inopposable à BOBET.

BOBET se réserve la possibilité de refuser de conclure une vente ou de la conclure selon des conditions dérogatoires aux présentes en cas d'un précédent incident de paiement, en cas d'insolvabilité du client, de diminution de la note donnée par l'assureur crédit de BOBET ou de demande anormale ou de mauvaise foi.

BOBET se réserve la possibilité de refuser de conclure une vente ou de la conclure selon des conditions dérogatoires aux présentes en cas d'un précédent incident de paiement, en cas d'insolvabilité du client, de diminution de la note donnée par l'assureur crédit de BOBET ou de demande anormale ou de mauvaise foi.

Le fait que BOBET ne se prévale pas à un moment donné de l'une quelconque des dispositions des présentes CGV, ne peut être interprété comme valant renonciation de sa part

ARTICLE 2 - OUVERTURE DE COMPTE – CONDITIONS

Afin de pouvoir commander un produit à BOBET, cette dernière procède à l'ouverture d'un compte client ce qui nécessite de la part de celui-ci la fourniture d'un certain nombre d'informations et de documents officiels (numéro SIRET, code APE, adresse, coordonnées mail, RIB). Le client est responsable des informations qu'il transmet. Le défaut de fourniture de ces éléments peut rendre la vente impossible. Toute erreur du client occasionnant des charges pour BOBET impliquera la facturation au client de toutes ces charges à l'euro, l'euro. BOBET déterminera le niveau d'encours propre au client. Ce niveau d'encours peut varier dans le temps en fonction des données obtenues et peut être ramené à 0 €.

ARTICLE 3 - CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

Les produits vendus par BOBET sont précisés au sein du catalogue annuel édité par cette dernière. Ils recourent les domaines de la protection individuelle, l'hygiène, la brosse, la coutellerie, la taillanderie, le matériel inox sur catalogue ou sur mesures, la maintenance etc... Ces produits sont décrits plus précisément quant à leur spécificité et leur qualité dans le catalogue BOBET ainsi que le cas échéant sur des fiches produits communiquées par BOBET. Ces produits sont conformes aux normes en vigueur. Ils sont destinés à être utilisés dans le cadre de l'activité professionnelle du client. Le client doit être un professionnel de l'utilisation des produits fabriqués et/ou commercialisés par BOBET et est seul responsable du choix des produits (propriétés, fonction(s), caractéristiques, dimensions des produits commandés) et plus généralement de l'adéquation du produit commandé à ses besoins et le cas échéant à ceux de ses propres clients.

Le client doit aussi connaître les règles d'entretien des produits. A défaut, il lui revient de les demander à BOBET.

Concernant notamment les produits en inox, BOBET respecte les plus hauts standards de qualité des matières premières. L'inox utilisé est en général de classe 1.4307 et sur demande 1.4304 ce qui implique une quasi-impossibilité d'un produit fini vicie.

ARTICLE 4 – COMMANDE, EXECUTION ET RECEPTION

Commande : Il revient au client de passer commande par fax, courriel et le cas échéant par téléphone à BOBET ou lors de la visite de la force commerciale de cette dernière. Le client est entièrement responsable des informations figurant dans sa commande. La commande du client lie ce dernier. BOBET établit systématiquement un accusé de réception de commande (ARC) qui précisera le produit, son prix, le cas échéant les dimensions, le délai de livraison qui demeure indicatif. Ce document est adressé au client par fax ou courriel. Si l'une ou l'autre des informations portées sur l'ARC diffère de l'une des informations de la commande du client (exemple : prix, délai de livraison), cet ARC constitue juridiquement une contre-offre à charge pour le client de l'accepter ou non. Le client dispose d'un mois pour accepter cette contre-offre. Ce délai constitue aussi la durée de validité de l'offre de BOBET. A défaut de réaction écrite dans ce délai, la commande ou la contre-offre est caduque. L'émission d'un ARC sans contre-offre vaut conclusion définitive du contrat de vente.

Vente en LSP (laisser sur place) : BOBET vend aussi ses produits lors des déplacements de ses camions de vente. Dans ce cas, le client peut commander et acheter immédiatement le produit et en prendre possession dans le même instant. Si le camion BOBET n'a pas le produit en stock, le représentant de BOBET prend la commande et il reviendra au client de prendre possession du produit et de le payer lors de la prochaine tournée du camion BOBET.

Concernant les produits « sur mesures » : Ces mesures sont par principe prises par un membre de la force commerciale de BOBET qui a toute compétence à cet effet. Le client peut aussi prendre ces mesures mais il le fera sous son entière responsabilité, BOBET n'assumant aucune obligation de vérification ou de correction de ces mesures. Dans ce dernier cas, le devis sera élaboré sur la base des mesures du client.

Cette prise de mesures par BOBET s'organiserà dans le cadre du calendrier de tournées de BOBET. Dans ce cas, il peut y avoir un certain délai d'attente entre la demande de rendez-vous (RDV) et la date du RDV. La semaine et le lieu du rendez-vous sont précisés par BOBET par courriel. Ils sont fermes.

En cas d'annulation du RDV par le client avant la date prévue du RDV ou en cas d'absence du client à ce RDV, BOBET reportera le RDV à une date ultérieure.

Une fois les mesures prises, BOBET adresse un devis sur la base de ces dernières. Ce travail de prise de mesures fait partie du savoir-faire et de l'investissement préalable de BOBET. C'est la raison pour laquelle les mesures ne sont pas transmises au client dans le cadre du devis afin de ne pas permettre à ce dernier d'utiliser ce travail au profit d'un autre fournisseur.

Il appartient au client de réceptionner le devis, de l'étudier, de l'accepter par sa signature. En cas d'acceptation, il transmet à BOBET par fax ou courriel le devis accepté accompagné le cas échéant du chèque d'acompte demandé qui sera immédiatement encaissé.

La réception du devis accepté et du chèque d'acompte (si un tel acompte est demandé) vaut vente et engage les deux Parties. Exécution de la commande : Le délai de livraison (livraisons si les parties en sont convenues) pour les produits standards est compris entre trois et cinq jours à compter de la date d'émission de l'ARC. Ce délai sera de plusieurs semaines pour les produits spécifiques ou sur mesures (voir devis ou ARC).

Les retards de livraison de quelques jours n'ouvrent pas droit pour le client à une indemnité de quelque nature que ce soit sauf démonstration du préjudice direct et prévisible lié exclusivement au retard de livraison. Les produits sont délivrés au lieu de livraison convenu entre les parties généralement repris au sein de l'ARC. La livraison dans les délais ne peut intervenir que si le client est à jour de ses obligations envers BOBET, quel que soit leur objet.

Réception de la commande : Le client doit accuser réception de la commande en signant le bon de livraison. En cas de produit « sur mesures », le client doit installer lui-même le produit. En cas d'avarie, de manquant ou de non-conformité par rapport aux termes de l'ARC ou du devis accepté, le client doit indiquer ses réserves PRÉCISES et non contestables sur le bon de livraison et par lettre recommandée avec avis de réception et ce auprès de l'éventuel transporteur ainsi que de BOBET, dans les trois (3) jours qui suivent la réception du produit. Les réserves devront être accompagnées des justificatifs correspondants. A défaut du respect de ces conditions, les produits seront irréfragablement réputés conformes. BOBET traitera la contestation sous quinze à compter de sa réception. A défaut de réponse dans ce délai, la réclamation sera réputée rejetée. BOBET indique à sa clientèle que chaque envoi est strictement contrôlé afin d'exclure tous risques de manquants ou de non-conformités. Les produits en inox quittent les entrepôts de BOBET en parfait état.

Les produits ayant fait l'objet de réserves ne pourront être retournés à BOBET que selon la procédure de retour de cette dernière, après l'accord préalable du service clients qui en précisera les modalités et signature du bon de retour par le client et le transporteur. Le non-respect de ces règles entraînera le refus des produits retournés.

En cas d'accord sur le principe d'un retour, les produits doivent être retournés par le client sous sa responsabilité, dans leur état et emballage d'origine et dans les plus brefs délais soit au plus tard dans le mois de leur livraison. Dans tous les cas, le client s'engage à permettre à BOBET l'accès à son site pour procéder à la vérification de la non-conformité ou du vice caché. Dans l'hypothèse où BOBET confirmerait le défaut de qualité et/ou de conformité, elle procédera à la livraison d'un nouveau produit, le produit défectueux lui étant restitué. Toute dégradation de ce dernier sera facturée au client.

Enfin, il est indiqué qu'aucun produit ne sera repris, échangé ou remboursé en cas de changement dans la législation française ou supranationale rendant impropre à la vente ou l'utilisation le produit. Pénalités : BOBET refuse tout principe de pénalité.

Commandes spéciales : Au titre des produits qui ne figureraient pas sur le catalogue de BOBET ou que cette dernière ne peut fabriquer, BOBET commandera le produit auprès du fabricant de ce dernier. En conséquence, le client s'engage à en prendre livraison et à en payer le prix. Il ne pourra y avoir ni retour, ni reprise.

ARTICLE 5 – GARANTIE

Le client bénéficie d'une garantie de conformité et de vice caché dans les conditions fixées par la Loi. Toutefois, la garantie de conformité cesse dès la première utilisation du produit. Pour les produits « sur mesures », le client est responsable du local d'installation du produit, de l'installation du produit lui-même ainsi que des dommages subis par le produit lors de cette installation.

Rappel : les produits commercialisés par BOBET sont destinés principalement à l'artisanat et à l'industrie alimentaire de sorte qu'ils sont soumis à des conditions d'utilisation qui peuvent être extrêmes, ces conditions pouvant aboutir à des durées de vie très courtes pour le produit.

Conditions d'application de la garantie : La garantie couvre les produits correctement entretenus suivant les recommandations d'utilisation et d'entretien précisées par BOBET et strictement utilisés pour la destination qui est la leur.

Les produits avec moteurs font l'objet de la garantie du constructeur.

La garantie s'étend, au seul choix de BOBET, à la fourniture en remplacement de tout ou partie du produit reconnu vicié par BOBET à l'exception toutefois des pièces d'usure ou par l'émission d'un avis si le produit n'est pas endommagé et qu'il est retourné dans son emballage d'origine.

Le client ne pourra bénéficier de cette garantie que si le prix du produit a été payé intégralement. Si le client contraint BOBET à se déplacer et qu'il s'avère que le produit n'est pas vicié, le client pourra être redevable d'une somme en réparation du déplacement injustifié et qui sera immédiatement exigible.

Etendue : La garantie ne couvre que les dommages matériels, consécutifs et prévisibles liés au défaut avéré du produit, à l'exclusion des dommages immatériels, non consécutifs.

En tout état de cause, le client est seul responsable des dommages que pourrait causer le comportement de produit ou que ce dernier pourrait subir. Il en est ainsi notamment des produits dangereux (Matador, couteaux, etc...)

Exclusions : La garantie ne pourra s'appliquer notamment : aux produits non-conformes à leur destination, aux produits dont l'installation n'a pas été réalisée selon les notices et les règles de l'art par un professionnel, aux produits dont l'utilisation n'a pas été faite en « bon père de famille », aux produits modifiés par le client ou par les tiers, ...

Mise en oeuvre : Les retours de produits font l'objet d'un « bon de retour provisoire » le temps que BOBET puisse diagnostiquer la réalité de l'incident présenté par le client. Dans ce cas, le client reste propriétaire des produits et les risques sont provisoirement transférés à BOBET.

Selon diagnostique, le produit sera garanti ou non. Dans ce dernier cas, BOBET renverra le client à ses conditions de service après-vente (S.A.V.) Il est rappelé que le SAV est une opération juridique distincte dont les conditions doivent être acceptées par le client.

ARTICLE 6 - PRIX ET PAIEMENT

Le prix des produits est celui en vigueur au moment de la commande. Il s'entend hors taxes départ CHAMPAGNE. Il est franco à partir d'un montant de commande minimum de 450 € HT. En cas de livraison par LSP (livraison par la force de vente) il n'y a pas de franco minimum.

Le prix est payable selon les conditions suivantes :

- pour toute ouverture de compte, le prix est payable au comptant et avant livraison. BOBET demande une facture Pro-forma ;

- hors ce cas et sauf risque d'insolvabilité du client ou hypothèses visées à l'article 1, le délai de paiement est de 30 jours nets, date de facture ;

En cas de commande d'un montant supérieur à 10.000 € HT (vente en France), le client devra verser l'acompte demandé avant livraison du bien.

Le paiement s'entend de l'encaissement des sommes qui sont dues et non la remise du moyen de paiement. Aucune retenue de garantie n'est autorisée. Aucun escompte n'est accordé pour paiement anticipé.

En cas de défaut de paiement à la date convenue, le client sera redevable de pénalités de retard calculées sur la base d'un taux égal à trois fois le taux de l'intérêt légal. De plus, le client sera redevable d'une indemnité relative au traitement de l'incident de paiement égale à 40 € HT. De plus, à titre de dommages intérêts, le client sera redevable d'une pénalité égale à 15 % du prix restant dû, cette pénalité étant au minimum de 100 €. Enfin, BOBET pourra suspendre et/ou annuler les commandes en cours et exiger le paiement de toutes les sommes y compris celles non arrivées à échéance.

Toute déduction est assimilable à un incident de paiement. De même, aucune compensation ne peut intervenir entre créances réciproques sauf à ce que la créance détenue par le client sur BOBET ait été préalablement acceptée par écrit par cette dernière. En aucun cas, un litige ne peut permettre au client de suspendre le paiement.

Le client devra rembourser tous les frais engagés par BOBET pour la reprise des produits impayés et le recouvrement contentieux des sommes dues y compris les honoraires d'avocats et d'officiers ministériels. En sus de ces frais, le client sera forfaitairement redevable de la somme de 150 € pour gestion contentieuse du défaut de paiement.

ARTICLE 7 - RESERVE DE PROPRIETE, TRANSFERT DES RISQUES ET AUTRES DISPOSITIONS

LES PRODUITS VENDUS PAR BOBET SONT VENDUS AVEC UNE RESERVE DE PROPRIETE SUBORDONNANT LE TRANSFERT DE LEUR PROPRIETE AU CLIENT AU PAIEMENT INTEGRAL DU PRIX EN PRINCIPAL ET ACCESSOIRE ET CE Y COMPRIS EN CAS DE PROCEDURE COLLECTIVE DU CLIENT.

Néanmoins, les risques relatifs au produit, c'est à dire ceux qu'il peut causer aux biens ou aux personnes ou les dommages qu'il peut subir, sont transférés au client dès que celui-ci en a pris possession.

Au cas où le client aurait revendu le produit avant paiement du prix d'achat, qu'il fasse ou non l'objet d'une procédure collective ou d'un plan de sauvegarde, le client reconnaît que la créance de BOBET au titre du prix du produit, se reportera sur le prix payé ou à payer par le sous-acquéreur du produit. Dans ce cas, le client autorise expressément BOBET à réclamer et obtenir le prix du produit auprès dudit sous-acquéreur et le client s'interdit de réclamer en parallèle à ce dernier le paiement de ce prix.

En cas de retard de paiement de tout ou partie du prix supérieur à 30 jours par rapport à la date de paiement initialement convenue, BOBET pourra reprendre le produit vendu par tous les moyens à sa convenance et ce, aux frais et risques du client ce que ce dernier accepte expressément. BOBET prendra le minimum de précautions lors de l'opération de reprise du produit. Néanmoins, dans l'hypothèse où cette opération de reprise porterait atteinte à la structure ou à l'élément auquel serait lié le produit, le client s'interdit de rechercher la responsabilité de BOBET à ce titre et se porte fort de l'acceptation de ce principe par son propre client.

ARTICLE 8 - PROPRIETE INTELLECTUELLE

Les marques, brevets, dessins et modèles, droits d'auteur de BOBET sont la propriété exclusive de cette dernière et une vente ne saurait valoir licence d'exploitation de l'un ou l'autre de ces droits. Les plans et valeurs réalisés par BOBET pour la production de ses produits sont toujours la propriété de cette dernière et font l'objet d'un droit de propriété intellectuelle et/ou d'un droit de propriété industrielle que s'engage à respecter le client. Enfin, le client s'interdit de supprimer, de modifier et/ou d'ajouter tout signe distinctif sur les produits.

ARTICLE 9-FORCE MAJEURE ET AUTRES CIRCONSTANCES

En présence d'un cas de force majeure, BOBET pourra à son choix discrétionnaire suspendre l'exécution de tout ou partie de ses obligations ou résilier purement et simplement le ou les contrats en cours, sans que le client ne puisse réclamer aucune indemnisation. Par « cas de force majeure », on entend tout événement imprévisible, irrésistible ou extérieur, ces trois caractéristiques étant alternatives et plus généralement tout événement reconnu comme tel par la jurisprudence.

ARTICLE 10 – REFERENCES

Sauf décision contraire du client formulée par lettre recommandée avec accusé de réception, ce dernier autorise expressément BOBET à faire mention de sa qualité de client de BOBET notamment sur ses documents commerciaux, promotionnels ou dans le cadre d'une réponse à un appel d'offres.

ARTICLE 11 - LOI APPLICABLE - ATTRIBUTION DE JURIDICTION

Toutes les ventes conclues par BOBET sont exclusivement soumises au droit français.

Le Tribunal de commerce du Mans est le seul compétent en cas de litige de toute nature relatif à la formation, à l'exécution ou à la résiliation des contrats conclus par BOBET avec sa clientèle et ce même en cas de vente à l'international, en cas de référé, de demande incidente ou de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie et ce, nonobstant toute clause contraire présente sur les documents commerciaux ou contractuels du client.

BOBET matériel

Nous équipons les industriels depuis 1978

**Retrouvez nous sur notre site internet :
www.bobet-materiel.com**

**tel. (+33)2 43 74 33 74
commercial@bobet-materiel.com
export.bobet@bobet-materiel.com**



BOBET MATÉRIEL

RN 23 - Le Poteau - 72470 Champagné - FRANCE