



EHS INDUSTRY

Environment & safety supplies

Catalogue

Equipements de protection
de l'environnement

www.ehsindustry.com

info@ehsindustry.com

(+225) 22 59 01 33 - (+225) 07 64 00 54



Absorbants fibres - Polypropylene absorbents

100% Polypropylène - Fabriqués en France
100% Polypropylene - Made in France



Pourquoi utiliser des absorbants en fibres de polypropylène ?
Why use polypropylene absorbents?

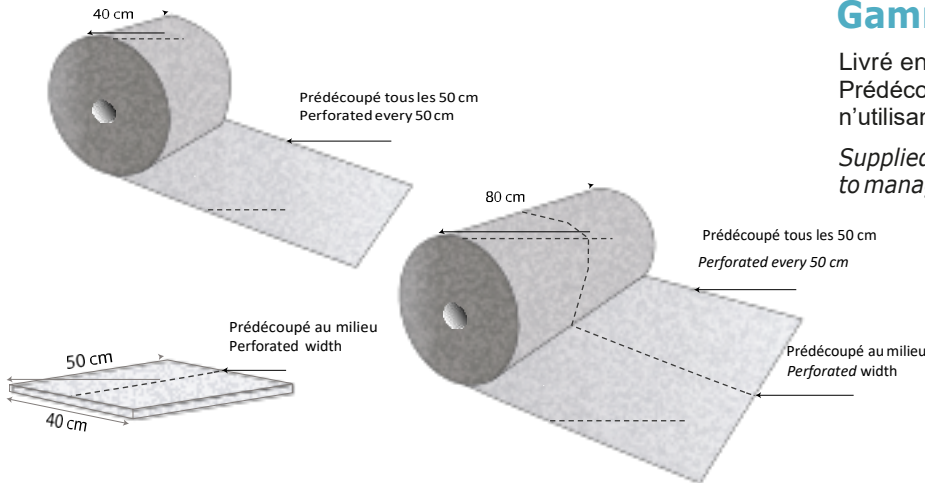
- Pouvoir d'absorption exceptionnel (jusqu'à 20 fois son poids).
Exceptional absorbency (up to 20 times its weight).
- Rapidité et facilité d'utilisation (poids permettant un gain de temps).
Quick and easy to use, saving you time.
- Utilisation préventive et curative
Pro-active and emergency use
- Fabricant Français,
2 sites de stockage permanent.
French manufacturer with two permanent warehouses



Gamme prédécoupé - Perforated range

Livré en carton distributeur.
Prédécoupé, permet d'optimiser la consommation en n'utilisant que la quantité nécessaire.

Supplied in dispenser boxes and perforated to allow you to manage use.



Gamme dépollution Environmental range

Livré en sac. Sans prédécoupe
Non-perforated product in plastic bags.



4 Absorption rapide
Rapid absorption

4 protection desétablis, allées, autour des machines.
Protect work surfaces, walkways and the base of machinery.




Absorbants fibres - Polypropylene absorbents

Absorption rapide et importante des liquides polluants,
Quick and extensive absorption of polluting liquids.


Structure monocouche à forte capacité d'absorption,
Single layer structure with high absorbency

Caractéristiques <i>Type</i>	Dimensions <i>Unit size</i>	Unité de vente (U.V.) <i>Packaging</i>	Poids net <i>Unit weight</i>	Pouvoir d'absorption par U.V. <i>Absorption pack</i>	HYDROCARBURES - OIL ONLY		TOUS LIQUIDES - ALL LIQUIDS	
					Blanc - White Gamme dépollution <i>Environmental range</i> livrée en sac plastique <i>delivered in plastic bag</i>	Bleu <i>Blue</i>	Gris universel <i>Universal Grey</i>	Jaune chimie <i>Chemical yellow</i>


FEUILLES - PADS

	Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,40 x 0,50 m	200 feuilles <i>200 pads</i>	7,2 Kg	135 L	FLD0101	FLH0102	FLG0102	FLC0101
	Double épaisseur <i>Heavy weight</i>	0,40 x 0,50 m	100 feuilles <i>100 pads</i>	6 Kg	113 L	FLD0201	FLH0202	FLG0202	FLC0201

ROULEAUX - ROLLS

	Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,40 x 60 m	2 rouleaux <i>2 rolls</i>	8,6 Kg	162 L	RLD0101	RLH0101	RLG0101	RLC0101
	Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,80 x 60 m	1 rouleau <i>1 roll</i>	8,6 Kg	162 L	RLD0102	RLH0102	RLG0102	RLC0102
	Double épaisseur <i>Heavy weight</i>	0,40 x 40 m	2 rouleaux <i>2 rolls</i>	9,6 Kg	180 L	RLD0201	RLH0201	RLG0201	RLC0201
	Double épaisseur <i>Heavy weight</i>	0,80 x 40 m	1 rouleau <i>1 roll</i>	9,6 Kg	180 L	RLD0202	RLH0202	RLG0202	RLC0202

BOUDINS - SOCKS

	Boudins en flocons <i>Socks</i>	Ø 8 cm x 1,20 m	Carton de 20 boudins <i>Box of 20 socks</i>	8 Kg	106 L		BDH101	BDG101	BDC101
		Ø 8 cm x 3 m	Carton de 8 boudins <i>Box of 8 socks</i>	8 Kg	106 L		BDH102	BDG102	BDC102



4 Gamme dépollution
Environmental range



4 Gamme prédécoupée
Perforated range


Absorption et protection des établis,
des allées et autour des machines
sans passage.

Protect work surfaces, walkways and
the base of machinery.

Structure 2 couches avec de voile de renfort.
2 layer structure with reinforced upper layer.

Caractéristiques <i>Type</i>	Dimensions <i>Unit size</i>	Unité de vente (U.V.) <i>Packaging</i>	Poids net <i>Unit weight</i>	Pouvoir d'absorption par U.V. <i>Absorption pack</i>	HYDROCARBURES OIL ONLY		TOUS LIQUIDES - ALL LIQUIDS	
					Bleu <i>Blue</i>	Gris universel <i>universal Grey</i>	Jaune chimie <i>Chemical yellow</i>	

FEUILLES -

	Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles <i>Box of 200 pads</i>	8 Kg	120 L	FLH2101	FLG2101	FLC2101
	Double épaisseur <i>Heavy weight</i>	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles <i>Box of 100 pads</i>	6,8 Kg	102 L	FLH2201	FLG2201	FLC2201

ROULEAUX - ROLLS

Absorbants fibres - Polypropylene absorbents



Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux <i>Box of 2 rolls</i>	9,6 Kg	144 L	RLH2101	RLG2101	RLC2101
Double épaisseur <i>Heavy weight</i>	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux <i>Box of 2 rolls</i>	10,8 Kg	162 L	RLH2201	RLG2201	RLC2201
Simple épaisseur <i>Light weight</i>	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau <i>Box of 1 roll</i>	9,6 Kg	144 L	RLH2102	RLG2102	RLC2102
Double épaisseur		Carton de 1 rouleau					

Kits antipollution - Spill kits



Absorption par kit <i>absorption per kit</i>	Contenu des kits	Spill kits contents	Hydrocarbure <i>Oil Only</i>	TOUS LIQUIDES - All liquids	
			Bleu <i>Blue</i>	Gris universel <i>Universal grey</i>	Jaune chimiques <i>Chemical yellow</i>
10 l	<ul style="list-style-type: none"> 20 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm, 3 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 1 sac de récupération 30 L, 1 paire de lunettes uniquement dans les kits chimiques. 	<ul style="list-style-type: none"> 20 pads heavy weight 30 x 30 cm, 3 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 1 disposal bag 30 L 1 pair of goggles only in chemical kit. 	KTH010A	KTL010A	KTC010A
20 l	<ul style="list-style-type: none"> 30 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm, 1 boudin 8 cm x 1,20 ML, 5 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 2 sacs de récupération 30 L, 1 paire de lunettes uniquement dans les kits chimiques. 	<ul style="list-style-type: none"> 30 pads heavy weight 30 x 30 cm, 1 sock 8 cm x 1,20 ML, 5 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 2 disposal bag 30 L, 1 pair of goggles only in chemical kit. 	KTH020A	KTL020A	KTC020A
50 l	<ul style="list-style-type: none"> 35 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 2 boudins 8 cm x 1,20 ML, 10 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 2 sacs de récupération 50 L, 1 paire de lunettes uniquement dans les kits chimiques. 	<ul style="list-style-type: none"> 35 pads heavy weight 40 x 50 cm, 2 socks 8 cm x 1,20 ML, 10 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 2 disposal bag 50 L, 1 pair of goggles only in chemical kit. 	KTH050B	KTL050B	KTC050B
			KTH050C	KTL050C	KTC050C
75 l	<ul style="list-style-type: none"> 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 2 boudins 8 cm x 1,20 ML, 1 coussin 40 x 40 cm, 10 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 3 sacs de récupération 50 L, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 50 pads heavy weight 40 x 50 cm, 2 socks 8 cm x 1,20 ML, 1 cushion 40 x 40 cm, 10 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 3 disposal bag 50 L, 1 pair of goggles only in chemical kit. 	KTH075B	KTL075B	KTC075B
90 l	<ul style="list-style-type: none"> 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 3 boudins 8 cm x 1,20 ML, 2 coussins 40 x 40 cm, 10 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 2 sacs de récupération 100 L, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 50 pads heavy weight 40 x 50 cm, 3 socks 8 cm x 1,20 ML, 2 cushions 40 x 40 cm 10 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 2 disposal bag 100 L, 1 pair of goggles only in chemical kit. 	KTH090B	KTL090B	KTC090B
100 l	<ul style="list-style-type: none"> 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 2 boudins 8 cm x 3 ML, 2 coussins 40 x 40 cm, 15 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 2 sacs de récupération 100 L, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 50 pads heavy weight 40 x 50 cm, 2 socks 8 cm x 3 ML, 2 cushions 40 x 40 cm, 15 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 2 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH100F	KTL100F	KTC100F
			KTH100H	KTL100H	KTC100H
150 l	<ul style="list-style-type: none"> 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm ou 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 40 m, 25 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 2 boudins 8 cm x 3 ML, 3 coussins 40 x 40 cm, 20 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 1 paire de gants*, 3 sacs de récupération 100 L, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 100 pads heavy weight 40 x 50 cm, or 1 roll heavy weight 0,40 x 40 m, 25 pads heavy weight 40 x 50 cm, 2 socks 8 cm x 3 ML, 3 cushions 40 x 40 cm 15 wipes 32 x 40 cm, 1 pair of gloves*, 3 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH150G	KTL150G	KTC150G
			KTH150J	KTL150J	KTC150J
200 l	<ul style="list-style-type: none"> 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm ou 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 40 m, 25 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 3 boudins 8 cm x 3 ML, 6 coussins 40 x 40 cm, 25 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 2 paires de gants*, 4 sacs de récupération 100 L, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 100 pads heavy weight 40 x 50 cm, or 1 roll heavy weight 0,40 x 40 m, 25 pads heavy weight 40 x 50 cm, 3 socks 8 cm x 3 ML, 6 cushions 40 x 40 cm, 25 wipes 32 x 40 cm, 2 pairs of gloves*, 4 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH200J	KTL200J	KTC200J
			KTH200K	KTL200K	KTC200K
300 l	<ul style="list-style-type: none"> 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 40 m, 4 boudins 8 cm x 3 ML, 6 coussins 40 x 40 cm, 30 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 2 paires de gants*, 6 sacs de récupération 100 litres, 1 paire de lunettes. 	<ul style="list-style-type: none"> 100 pads heavy weight 40 x 50 cm, 1 roll heavy weight 0,40 x 40 m, 4 socks 8 cm x 3 ML, 6 cushions 40 x 40 cm, 30 wipes 32 x 40 cm, 2 pairs of gloves*, 6 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH300Q	KTL300Q	KTC300Q
			KTH300P	KTL300P	KTC300P
600 l	<ul style="list-style-type: none"> 250 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 40 m, 8 boudins 8 cm x 3 ML, 15 coussins 40 x 40 cm, 40 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 2 paires de gants*, 1 paire de lunettes, 1 combinaison, 12 sacs de récupération 100 litres. 	<ul style="list-style-type: none"> 250 pads heavy weight 40 x 50 cm, 1 roll heavy weight 0,40 x 40 m, 8 socks 8 cm x 3 ML, 15 cushions 40 x 40 cm, 40 wipes 32 x 40 cm, 2 pairs of gloves*, 1 hazmat suit, 12 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH600MR	KTL600MR	KTC600MR
			KTH600MR	KTL600MR	KTC600MR
800 l	<ul style="list-style-type: none"> 300 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm, 2 rouleaux double épaisseur 0,40 x 40 m, 10 boudins 8 cm x 3 ML, 20 coussins 40 x 40 cm, 50 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm, 2 paires de gants*, 1 paire de lunettes, 1 combinaison, 16 sacs de récupération 100 litres. 	<ul style="list-style-type: none"> 300 pads heavy weight 40 x 50 cm, 2 rolls heavy weight 0,40 x 40 m, 10 socks 8 cm x 3 ML, 20 cushions 40 x 40 cm, 50 wipes 32 x 40 cm, 2 pairs of gloves*, 1 hazmat suit, 16 disposal bag 100 L, 1 pair goggles. 	KTH800N	KTL800N	KTC800N
			KTH800NR	KTL800NR	KTC800NR

* Gants nitrile dans kit chimique et hydrocarbure
*Nitrile gloves in chemical and oil only kits

Obturateur - Drain Blockers & Covers

OBTURATEURDESURFACEOCCASIONNEL-TEMPORARYDRAINCOVERS

Plaques pour regard de 30 CM à 100 CM
 Drain covers for 30cm to 100cm drains

Obturbateurs occasionnels surface - Plaque polyuréthane 8 mm : 1 face adhésive très collante, 1 face avec revêtement Polyester siliconé pour la protection et la résistance mécanique. Avec poignées de chaque côté pour une manutention aisée. Lavable et réutilisable.

Temporary Drain cover - 8mm polyurethane: 1 very sticky adhesive face, 1 Polyester face with silicone coating for protection and strength. With handles on each side for easy handling. Can be decontaminated and reused



Références Model	Dimensions Size
------------------	-----------------

OBY061	60 x 60 cm pour regard - for drain 40 cm x 40 cm
OBY071	70 x 70 cm pour regard- for drain 50 cm x 50 cm
OBY081	80 x 80 cm pour regard- for drain 60 cm x 60 cm
OBY091	90 x 90 cm pour regard- for drain 70 cm x 70 cm
OBY121	120 x 120 cm pour regard- for drain 100 cm x 100 cm

Obturbateur occasionnel de surface à usage unique. Fabriquée à partir d'un support polyester recouvert d'une enduction en polyuréthane adhésive. A coller au sol sur le regard de visite à protéger.

Temporary Drain Cover - Made from a polyester support coated with an adhesive polyurethane coating



OBJ070	70 x 70 cm pour regard - for drain 50 cm x 50 cm
OBJ090	90 x 90 cm pour regard - for drain 70 cm x 70 cm

BARRAGE - SPILL BARRIER

Barrage polyuréthane, adhésif très collant, lavable et réutilisable. Comporte un système mâle/femelle aux extrémités pour une connexion parfaite. Avec sac de transport.

Re-usable Spill barrier in Polyurethane. System includes a male/female ends for perfect connection



ORY010	1 barrage - barrier 10 cm x 7 cm x 3 ML.
--------	--

OBTURATEURDECANALISATIONOCCASIONNEL-TEMPORARYCONICALDRAINBLOCKERS

Obturbateur fabriqué en polyuréthane, très collant dans la masse, présent sous forme de cône avec poignée métallique. Lavable et réutilisable.

Plugs in Polyurethane. Conical shape with a metal handle. Can be decontaminated and reused



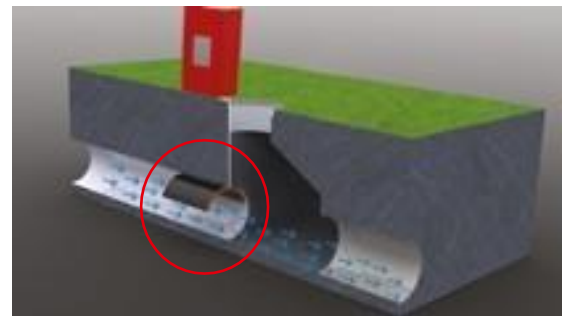
Références model	Pour canalisation for pipelines
OCY010	Ø 50 mm
OCY020	Ø 70 à 80 mm
OCY030	Ø 90 à 110 mm
OCY040	Ø 140 à 160 mm
OCY050	Ø 190 à 210 mm

OBTURATEURDECANALISATIONPERMANENTS-PERMANENTPLUGGINGSYSTEMS



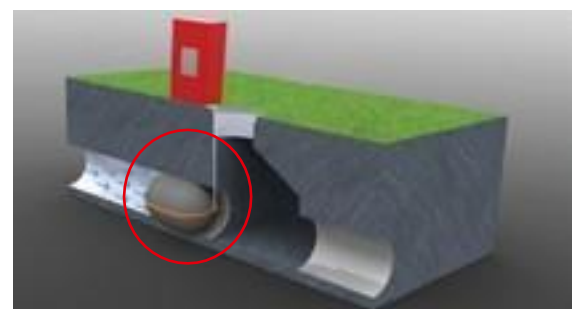
Obturbateurs permanents à déclenchement automatique ou manuel.

Automatic or manual initiation Permanent drain blockers.



Canalisation - Pipes :

- de 100 à 2000 mm
 - From 100 to 2000mm



Armoire de sécurité-Safety&hazardouscabinets

Produits phytosanitaires ou toxiques
Pesticide or toxic liquids

Produits corrosifs
For Acids

Acier single paroi
steel single wall



APE1P*
APE1T*

APE2P*
APE2T*

1 porte - *single door*:
Capacité - *Capacity* 130 l - 500 x 420 x H1800 mm
poids - *Weight* : 41 kg

2 portes - *Twindoor*:
Capacité - *Capacity* : 240 l - 920 x 420 x H1800 mm
poids - *Weight* : 60 kg

3 étagères avec rétention et un bac au sol
3 spill shelves and spill tray floor



JU600B
Capacité-*capacity* 227L
860 x 860 x H1650 mm

PWSD

2 Étagères *shelves*
Poids - *Weight* : 168 kg

Acier double paroi
steel double wall

Capacité - *capacity* 100 L
640 x 580 x H980 mm
1 Étagère - *shelves*
Poids - *Weight* : 23 kg

polyéthylène simple paroi
polyethylene single wall

Produits inflammables - *Flammable liquids*

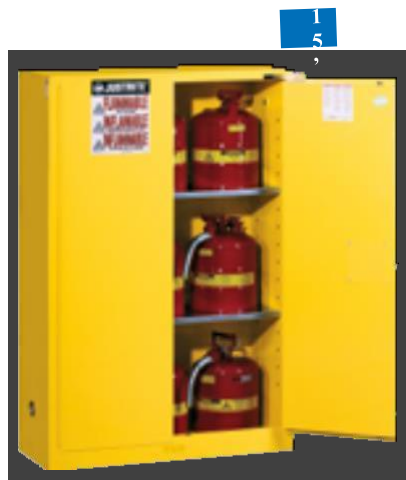


APE2I

Capacité - *Capacity* 240 l
920 x 420 x H1800 mm

3 étagères avec rétention et un bac au sol
3 spill shelves and spill tray floor
poids - *Weight* : 60 kg

Acier single paroi
steel single wall



JU450

Capacité - *Capacity* 170L
1090 x 460 x H1650 mm
2 Étagères - *Shelves*
Poids - *Weight* : 137 kg

Acier double paroi
steel double wall



AS302P

Capacité - *Capacity* 250L
1115 x 550 x H1980 mm

Étagères - *Shelves* Poids -
Weight : 210 kg Certifié selon
la norme *Certified*
according to EN 14470-1 +
Norme FM Acier double paroi
steel double wall



AS450

Capacité 220 L
1200 x 600 x H1950 mm

3 Étagères - *Shelves*
Poids - *Weight* : 350 kg
Certifié selon la norme
Certified according to EN
14470-1 Acier double paroi
steel double wall

Bacs de rétention - Bunded drum pallet



existe pour :
Fûts couchés, Bacs fermés,
Bacs mobiles,
exists, is for:
Lying barrels, Closed containers,
Mobile containers,



DF1

pour fût de 200 l
for 200 l drum



Références / Model	Dimensions / Size	Rétention Sump capacity	Poids / Weight	Matières / Material
BG2U	1220 x 815 x 330 mm	220 l	37 kg	Tôle acier galvanisé
BG4U	1220 x 1220 x 406 mm	440 l	59 kg	Galvanized Steel Sheet
BP2	1220 x 820 x 450 mm	230 l	27 kg	Polyéthylène Polyethylene
BP4	1310 x 1310 x 370 mm	410 l	40 kg	
DF1	610 x 230 mm	20 l	4 kg	

Rayonnage sur rétention - Racks bunds

Utilisable à l'intérieur ou sous abri, les rayonnages lourds permettent de stocker des palettes ou des cubitainers 1000 L. Il s'agit d'ensembles modulaires composés d'échelles et de lisses avec rétention à chaque niveau ou seulement au sol.

For use inside or under cover use, these bunded shelves can be used with drums or 1000 L IBC (Intermediate Bulk Containers).

It is modular assemblies composed of scales and smooth with retention at each level or just on the floor





BG1000U



BB1F

1



BB1D
zone de soutirage intégrée
with integral dispensing area



BG8U

2



BB2S



BB4T
zone de soutirage pour BB2S
overflow tray

existe pour :
Fûts couchés, Bacs fermés,
Bacs mobiles,
exists, is for:
Lying barrels, Closed containers,
Mobile containers,



DF200
pour IBC 1000 l
for IBC1000l

Références / Model	Dimensions / Size	Rétention Sump capacity	Poids / Weight	Matières / Material
BG1000U	1220 X 1220 X 795	1000 l	92 kg	Tôle acier galvanisé Galvanized Steel Sheet
BG8U	2540 X 1220 X 430 mm	1000 l	136 kg	
BB1F	1230 x 1230 x 1090 mm	1150 l	62 kg	Polyéthylène Polyethylene
BB2S	2340 x 1360 x 510 mm	1150 l	85 kg	
BB4T	530 x 520 x 540 mm	86 l	4 kg	
BB1D	2065 x 1445 x 705 mm	1100 l	80 kg	
DF200	640 x 150 mm	20 l	4 kg	

