



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			poids en kg	Référence
		a	b	c		
Station BLUE EASY Mobil 125 l pompe électrique 12 V avec pistolet simple Blanc	130	80	60	45	22	10168
Station BLUE EASY Mobil 125 l pompe électrique 12 V avec pistolet automatique bleu	130	80	60	45	22	10195
Station BLUE EASY Mobil 200 l pompe électrique 12 V avec pistolet simple Blanc	198	80	60	59	23	10170
Station BLUE EASY Mobil 200l pompe électrique 12 V avec pistolet automatique bleu	198	80	60	59	23	10197
Station BLUE EASY Mobil 430 l pompe électrique 12 V avec pistolet simple Blanc	419	116	76	73	43	10172
Station BLUE EASY Mobil 430l pompe électrique 12 V avec pistolet automatique bleu	419	116	76	73	43	10199
Station BLUE EASY Mobil 600l pompe électrique 12 V avec pistolet automatique bleu	621	116	80	102	51	10174

1	Passage de fourche pour chariot élévateur
2	2 passages de sangle pour l'arrimage de la cuve
3	4 plots pour empilage à vide
4	Pistolet simple blanc ou pistolet automatique bleu
5	Plots d'accrochage pinces crocodiles
6	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
7	Soupape de surpression/ventilation 2"
8	Couvercle de remplissage diamètre 90 mm (122 mm pour 600 l, avec soupape de surpression/ventilation 2" intégrée)
9	Pompe à membrane auto-amorçante 12 V, aspiration avec crépine
10	Câbles électriques longueur 4 m avec pince crocodile
11	Enrouleur pour flexible de distribution intégré
12	Empreintes pour manutention à vide
13	Empreinte pour le capot
14	Capot orange en option (en polyester pour les versions 125 et 200l, en polyéthylène pour les version 430 et 600l) les versions 430 et 600l)
15	4 anneaux en acier zingué pour le levage et l'arrimage de la cuve (600l uniquement)

RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Polyéthylène simple paroi résistant aux UV, capot en polyester pour les versions 125 et 200l, capot en polyéthylène orange avec fermeture à levier en acier zingué pour Blue Easy Mobil 430 et 600 l
Épaisseur parois	5 mm (7 mm pour Blue Easy Mobil 600l)
Produits admissibles	Adblue®
Densité liquide maxi admissible	1,0 kg / dm ³
Plage de température d'utilisation	Entre -5° C et +40° C
Paroi anti-roulis	Oui
POMPE ÉLECTRIQUE	
Produits admissibles	Adblue®, eau, lave-glace
Débit	30l/min
Pression maxi	1,6 bar
Hauteur d'aspi maxi	2 m
Tension	12V
Intensité	22A
Puissance	260W
Vitesse de rotation maxi	2800 tr/min
Indice de protection	IP55
Temps de cycle maxi	20 minutes
Capacité fusible	25 A
Matériaux employés	Acier inox, polypropylène, joints viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier
Plage de température d'utilisation	Entre -5° C et +40° C
Raccord entrée sortie	Cannelé 3/4"
Raccordement électrique	Oui, 4 m de câbles électriques avec pinces croco
Flexible de refoulement	4 mètres DN19 en EPDM
Flexible d'aspiration	Oui
Crépine	Oui
Pistolet	Manuel ou automatique
Compteur	En option
ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Non
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Oui, 2 niveaux maximum cuves vides
Transportable	Oui
Stockage	Oui