



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	a	b	c		
BLUEFILL PRO V.L.	80	80	120	37	10868

①	Chariot en acier tubulaire peint noir
②	Roulettes avec bandage caoutchouc (1 freinée)
③	Câble alimentation avec fiche murale, longueur 3,5 m
④	Panneau de contrôle avec afficheur digital
⑤	Bouton Marche/Arrêt
⑥	Bouton départ remplissage
⑦	Canne d'aspiration avec raccord
⑧	Flexible de liaison alimentation pompe DN 19
⑨	Flexible de remplissage DN 19, longueur 2 m
⑩	Raccord spécial V.L. universel avec détection niveau haut
⑪	Sangle textile de retenue fût
⑫	Flexible de mise à l'air

<b>CHARIOT DEPHIN PRO V.L.</b>	
<b>Matériaux employés</b>	Acier tubulaire peint noir et tôle peinte grise, roulettes avec bandage caoutchouc
<b>Épaisseur parois</b>	2 mm
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau
<b>Plage de température d'utilisation</b>	+5 °C et + 40°C
<b>POMPE</b>	
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau
<b>Débit</b>	Entre 3 et 11 l/min
<b>Viscosité maxi</b>	NC
<b>Pression maxi</b>	1,6 bar
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	NC
<b>Tension</b>	230 V
<b>Intensité</b>	1,95 A
<b>Puissance</b>	400 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	1450 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 55
<b>Temps de cycle maxi</b>	20 min
<b>Capacité fusible</b>	NA
<b>Matériaux employés</b>	Acier inox, polypropylène, joints viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier
<b>Plage de température d'utilisation</b>	+5 °C et + 40°C
<b>Raccord entrée sortie</b>	NC
<b>Raccordement électrique</b>	3,5 m avec fiche murale
<b>Flexible de refoulement</b>	2 m de flexible de refoulement DN 19
<b>Flexible d'aspiration</b>	Tube d'aspiration longueur 1 m et flexible de liaison longueur 1 m
<b>Crépine</b>	Non
<b>Pistolet</b>	Raccord spécial V.L.
<b>Compteur</b>	Digital
<b>DEPHIN PRO V.L.</b>	
<b>Vanne coupe circuit</b>	Non
<b>Manipulable en charge</b>	Oui
<b>Gerbable</b>	Non
<b>Transportable</b>	Non
<b>Stockage</b>	A l'intérieur