



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	I	h		
Flipper PRO V.L.	83	80	111	44	91543

①	Chariot en acier tubulaire peint noir
②	4 roulettes avec bandage caoutchouc, roulettes arrière avec frein
③	Pompe 230 V AdBlue®, débit réglable entre 2 et 10 l/min
④	4 m câble alimentation avec fiche murale
⑤	Bouton Marche/Arrêt
⑥	Filtre purificateur AdBlue®
⑦	2,5 m flexible de distribution DN 19 avec gaine anti-torsion
⑧	Pistolet automatique avec compteur digital intégré
⑨	Fourreau rangement pistolet
⑩	Kit d'aspiration connexion fût type AF2

	<b>CHARIOT FLIPPER 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>Charge/densité maximum</b>	
	<b>POMPE 230 V POUR ADBLUE®</b>
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, eau
<b>Débit</b>	Entre 2 et 10 l/min
<b>Viscosité maxi</b>	NC
<b>Pression maxi</b>	1,6 bar
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	NC
<b>Niveau sonore</b>	Inférieur à 75 dB
<b>Tension</b>	230 V
<b>Intensité</b>	1,95 A
<b>Puissance</b>	400 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	1 450 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP55
<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>	4 m avec fiche murale
<b>Flexible de refoulement</b>	2,5 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>Clapet anti retour</b>	Non
<b>Crépine</b>	Non
<b>Pistolet</b>	Pistolet auto pour AdBlue® avec compteur digital intégré
<b>Compteur</b>	Digital intégré
	<b>FLIPPER 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