



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	a	b	c		
Chariot Ravitailleur pour AdBlue® 200 litres ECO P.L.	82	76	109	27	10781

①	Chariot pour fût de 60 à 220 litres
②	Cadre en acier tubulaire peint
③	Roulettes avec bandage caoutchouc
④	Roulettes arrière avec frein
⑤	Pompe électrique 12 V submersible auto-amorçante, débit 20 l/min
⑥	Flexible de refoulement en PVC
⑦	Pistolet automatique en polypropylène et acier inox
⑧	4 m de câbles électriques avec interrupteur IP 44 et pinces croco
⑨	Guidon de manutention chariot
⑩	Bride de retenue et blocage fût
⑪	Fût non fourni
⑫	Batterie non fournie

CHARIOT	
Matériaux employés	Acier tubulaire peint noir, roues avec bandage caoutchouc
Épaisseur parois	NC
Densité liquide maxi admissible	250 kg
POMPE SUBMERSIBLE 12 V	
Produits admissibles	AdBlue®, eau
Débit	20 l/min
Pression maxi	1,1 bar
Hauteur d'aspi maxi	NA
Tension	12 V
Intensité	18 A
Puissance	220 W
Vitesse de rotation maxi	16800 tr/min
Indice de protection	IP67 pour la pompe et IP44 pour l'interrupteur
Temps de cycle maxi	15' maxi
Capacité fusible	NA
Matériaux employés	PA, PE, POM, Viton et acier inox
Plage de température d'utilisation	-10 °C à +40 °C
Raccord entrée sortie	3/4"
Raccordement électrique	4 m de câbles électriques avec interrupteur IP44 et pinces croco
Flexible de refoulement	4 m de flexible de refoulement en EPDM - DN 19
Crépine	NA, pompe submersible
Pistolet	Pistolet automatique en polypropylène et inox avec raccord cannelé
Compteur	En option
ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Non
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Non
Transportable	Non
Stockage	A l'intérieur