



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Station BLUE Easy Mobil 980 l, pompe électrique à membrane 12 V	980	127	107	112	107	10972
Station BLUE Easy Mobil 980 l, pompe électrique à membrane 230 V	980	127	107	112	110	10973

①	Passage de fourches pour chariot élévateur
②	4 plots pour empilage à vide
③	Pistolet automatique avec raccord tournant
④	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
⑤	Couvercle de remplissage diamètre 122 mm avec soupape de surpression/ventilation 2" intégrée
⑥	Pompe à membrane auto-amorçante 12 V ou 230 V, aspiration avec crépine
⑦	Câble électrique longueur 4 m avec pinces crocodile pour la version 12 V, 2 m avec prise murale pour la version 230V
⑧	Enrouleur pour flexible de distribution intégré
⑨	Capot orange en polyéthylène avec barre de retenue amovible
⑩	Fermetures à levier du capot en acier inox
⑪	4 anneaux en acier zingué pour le levage et l'arrimage de la cuve
⑫	Fourni avec un jeu d'autocollants de prévention
⑬	Bouchon de remplissage

RÉSERVOIR		
Matériaux employés	Polyéthylène simple paroi résistant aux UV, capot en polyéthylène orange avec fermeture à levier en acier inox	
Épaisseur parois	7 mm	
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	
Charge/densité maximum	1,0 kg / dm ³	
	POMPE ÉLECTRIQUE 12 V	POMPE ÉLECTRIQUE 230 V
Produits admissibles	AdBlue®, eau, lave-glace	AdBlue®, eau, lave-glace
Débit	35 l/min	35 l/min
Viscosité maxi	NC	NC
Pression maxi	1,6 bar	1,6 bar
Hauteur d'aspi maxi	2 m	2 m
Niveau sonore	Inférieur à 75 dB	Inférieur à 75 dB
Tension	12 V	230 V
Intensité	22 A	1,95 A
Puissance	260 W	400 W
Vitesse de rotation maxi	2 800 tr/min	1 450 tr/min
Indice de protection	IP 55	IP 55
Temps de cycle maxi	20 minutes	20 minutes
Capacité fusible	25 A	NA
Matériaux employés	Acier inox, polypropylène, joints viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier	Acier inox, polypropylène, joints viton, nylon, EPDM, HNBR, NBR, acier
Plage de température d'utilisation	Entre - 5° C et + 40° C	Entre - 5° C et + 40° C
Raccord entrée sortie	Cannelé 3/4"	Cannelé 3/4"
Raccordement électrique	Oui, 4 m de câbles électriques avec pinces croco	Oui, 2 m de câble électrique avec prise murale
Flexible de refoulement	4 mètres DN 19 en EPDM	4 mètres DN 19 en EPDM
Flexible d'aspiration	Oui	Oui
Clapet anti retour	Non	Non
Crépine	Oui	Oui
Pistolet	Automatique avec raccord tournant	Automatique avec raccord tournant
Compteur	En option	En option
ENSEMBLE		
Vanne coupe circuit	Non	Non
Manipulable en charge	Oui	Oui
Gerbable	Oui, 2 niveaux maximum cuves vides	Oui, 2 niveaux maximum cuves vides
Transportable	Oui	Oui
Stockage	Oui	Oui