



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Station BLUE Easy Mobil 125, pompe électrique CENTRI SP30 12 V	125	80	60	45	20	10593
Station BLUE Easy Mobil 125, pompe électrique CENTRI SP30 12 V, batterie Lithium	125	80	60	45	20	10760
Station BLUE Easy Mobil 210, pompe électrique CENTRI SP30 12 V	210	79	60	69	19	11143
Station BLUE Easy Mobil 200, pompe électrique CENTRI SP30 12 V, batterie Lithium	200	80	60	59	21	10761

1	Passage de fourches pour chariot élévateur
2	2 passages de sangle pour l'arrimage de la cuve
3	4 plots pour empilage à vide
4	Pistolet automatique avec raccord tournant
5	Plots d'accrochage pinces crocodiles pour la version 125L sans batterie
6	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
7	Soupape de surpression/ventilation 2" pour les versions 125L et 200L
8	Couvercle de remplissage diamètre 90 mm pour les versions 125L et 200L
9	Bouchon de remplissage avec soupape de surpression et d'aération pour version 210L
10	Pompe submersible SP 30 auto-amorçante 12 V
11	Batterie Lithium 13,2V, 3,3 Ah, temps de charge 66' pour la version avec batterie
12	Chargeur fourni de série pour la version avec batterie
13	Enrouleur pour flexible de distribution intégré
14	Empreintes pour manutention à vide

<b>RÉSERVOIR</b>	
<b>Matériaux employés</b>	Polyéthylène simple paroi résistant aux UV
<b>Épaisseur parois</b>	5 mm
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®
<b>Densité liquide maxi admissible</b>	1,1 kg / dm <sup>3</sup>
<b>Plage de température d'utilisation</b>	Entre -5° C et +40° C
<b>Paroi anti-roulis</b>	Oui
<b>POMPE ÉLECTRIQUE</b>	
<b>Produits admissibles</b>	AdBlue®, gasoil
<b>Débit</b>	25 l/min
<b>Viscosité maxi</b>	NC
<b>Pression maxi</b>	1,1 bar
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	NA
<b>Niveau sonore</b>	NC
<b>Tension</b>	12 V
<b>Intensité</b>	18 A
<b>Puissance</b>	220 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	16 800 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 68
<b>Temps de cycle maxi</b>	15 minutes
<b>Capacité fusible</b>	NA
<b>Matériaux employés</b>	Polyéthylène, polyamide, joints Viton, acier inox, polyoxyméthylène
<b>Plage de température d'utilisation</b>	Entre - 15° C et + 50° C
<b>Raccord entrée sortie</b>	Cannelé 3/4"
<b>Raccordement électrique</b>	Oui, 4 m de câbles électriques avec pinces croco et interrupteur IP 44 ou support batterie avec interrupteur intégré
<b>Flexible de refoulement</b>	4 mètres DN 19 en EPDM
<b>Flexible d'aspiration</b>	Non
<b>Clapet anti retour</b>	NA
<b>Crépine</b>	Intégrée dans pompe
<b>Pistolet</b>	Automatique avec raccord tournant
<b>Compteur</b>	En option
<b>ENSEMBLE</b>	
<b>Vanne coupe circuit</b>	Non
<b>Manipulable en charge</b>	Oui
<b>Gerbable</b>	Oui, 2 niveaux maximum cuves vides
<b>Transportable</b>	Oui
<b>Stockage</b>	Oui