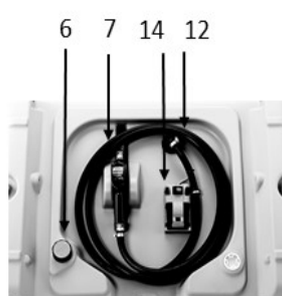
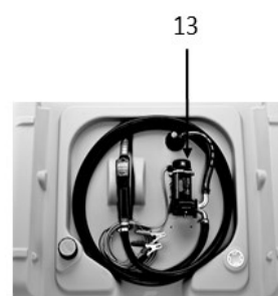


Station EasyMobil 210 Pick-up, CENTRI SP30 12 V



St. E. Mobil 210 Pick-up, CENTRI SP30 12 V, batterie



St. Easy Mobil 210 Pick-up, Cematic 3000 12 V

Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	a	b	c		
Station Easy Mobil 210 Pick-up, CENTRI SP30 12 V	118	79	46	26	11248
Station Easy Mobil 210 Pick-up, CENTRI SP30 12 V, capot	118	79	46	30	11250F
Station Easy Mobil 210 Pick-up, Cematic 3000 12 V	118	79	46	29	11249
Station Easy Mobil 210 Pick-up, Cematic 3000 12 V, capot	118	79	46	33	11251F
Station Easy Mobil 210 Pick-up, CENTRI SP30 12 V, batterie, capot	118	79	46	30	11253

①	Passage de fourches pour chariot élévateur
②	2 passages de sangle pour arrimage
③	4 plots pour empilage à vide
④	Pistolet automatique avec raccord tournant
⑤	Support pistolet
⑥	Bouchon de remplissage Ø 56 x 4 mm avec soupape de surpression/ventilation
⑦	Empreinte de rangement flexible de distribution intégré
⑧	Poignées intégrées pour manutention à vide
⑨	Autocollants de prévention des risques
⑩	Capot PFV orange en option
⑪	Fermeture à levier inox cadenasable pour capot orange
⑫	Pompe auto-amorçante 12 V submersible
⑬	Pompe auto-amorçante 12 V, aspiration avec crépine
⑭	Batterie 12 V, réf 11253 uniquement

Conforme pour le transport selon les prescriptions ADR 1.1.3.1 c

	RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Polyéthylène gris simple paroi résistant aux UV	
Épaisseur parois	5 mm	
Produits admissibles	Gasoil, GNR, diesel, fioul	
Densité liquide maxi admissible	1,2 kg / dm ³	
Paroi anti-roulis	Non	
Plage de température d'utilisation	-20°C à + 40°C	
	POMPE CENTRI SP30 12 V	POMPE CEMATIC 3000 12 V
Produits admissibles	Gasoil, GNR, diesel, fioul	
Débit	30 l/min	45 l/min
Viscosité maxi	NC	De 2 à 5,35 cSt
Pression maxi	1,1 bar	1 bar
Hauteur d'aspi maxi	NA	2 m
Niveau sonore	NC	< 70 dB
Tension	12 V	
Intensité	18 A	22 A
Puissance	220 W	260 W
Vitesse de rotation maxi	16 800 tr/min	2 600 tr/min
Indice de protection	IP 68 / réf 11253 : IP67 pour la pompe, IP44 pour l'interrupteur	IP55
Temps de cycle maxi	15 min max	30 min
Capacité fusible	NA	25 A
Matériaux employés	Polyéthylène, polyamide, joints Viton, acier inox, polyoxyméthylène	
Plage de température d'utilisation	Entre -15°C et + 50°C	Dde -20°C à + 60°C
Raccord entrée sortie	Cannelure 3/4"	Cannelures 3/4" coudées
Raccordement électrique	4 m avec pinces croco Réf 11253 : Batterie Lithium 13,2 V, 3,3 Ah, avec socle d'installation et interrupteur On/Off, temps de charge 66', capacité 120 litres/charge, chargeur fourni	
Flexible de refoulement	4 mètres en caoutchouc DN 19	
Flexible d'aspiration	NA	En caoutchouc DN 19
Clapet anti retour	NA	Non
Crépine	Intrégré dans pompe	Oui
Pistolet	Pistolet automatique avec raccord tournant	
Compteur	En option	
	ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Non	
Manipulable en charge	Oui	
Gerbable	Oui à vide sauf réf 11253	
Transportable	Oui	
Stockage	Sur rétention	