



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Station KS EASY Mobil 120 pompe manuelle sans capot	120	80	60	45	23	10091
Station KS EASY Mobil 120 pompe manuelle avec capot	120	80	60	47	26	10092
Station KS EASY Mobil 190 pompe manuelle sans capot	190	80	60	59	25	10093
Station KS EASY Mobil 190 pompe manuelle avec capot	190	80	60	61	28	10094

1	Passages de fourche pour chariot élévateur
2	3 passages de sangle pour arrimage
3	4 plots pour empilage à vide
4	Pistolet simple en aluminium avec raccord tournant
5	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
6	Soupape de surpression/ventilation 2"
7	Bouchon de remplissage 90 mm de diamètre avec tube de remplissage pare-flamme et jauge de niveau
8	Pompe manuelle alternative simple effet
9	Vanne coupe circuit et clapet anti-retour
10	Empreintes pour manutention à vide
11	Enrouleur pour flexible de distribution intégré
12	Brosses antidéflagrantes en fibres synthétiques brevetées
13	Capot en polyester (Sheet Moulding Compound) couleur orange
14	2,7 m de flexible de refoulement antistatique DN19
15	Câble de liaison équipotentielle avec pince croco, longueur 2m

**ATTENTION: NE CONVIENT PAS POUR LE RAVITAILLEMENT D'AÉRONEFS (avion, hélicoptère, ULM)
Cuves homologuées selon ADR 2013. Autocollants de prévention des risques liés au transport
d'essence livrés avec les stations KS EASY Mobil**

RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Polyéthylène haute densité conductif (PEHD), cuve remplie de brosses antidéflagrantes en fibres synthétiques brevetées capot en polyester, acier inox.
Épaisseur parois	4 mm
Produits admissibles	Essence, gasoil, fioul
Densité liquide maxi admissible	1 kg /dm3
Plage de température d'utilisation	Entre -10°C et +40°C
Paroi anti-roulis	Non
POMPE MANUELLE ALTERNATIVE CERTIFIÉE ATEX, SIMPLE EFFET	
Produits admissibles	Essence SP, kérosène, gasoil, GNR, mélange essence + huile
Débit	0,25 l/double manœuvre
Pression maxi	NC
Hauteur d'aspi maxi	1,5 m
Indice de protection	NA
Matériaux employés	Corps de pompe en acier
Plage de température d'utilisation	-20° C à +40° C
Raccord entrée sortie	3/4"
Flexible de refoulement	2,7 mètres DN 19 antistatique
Flexible d'aspiration	1 mètres DN 19
Crépine	Oui
Pistolet	Pistolet simple en aluminium avec raccord tournant et poignée ergonomique
Vanne coupe circuit	Oui
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Oui, 2 niveaux maxi, cuves vides
Transportable	Oui
Stockage	Sur rétention acier uniquement