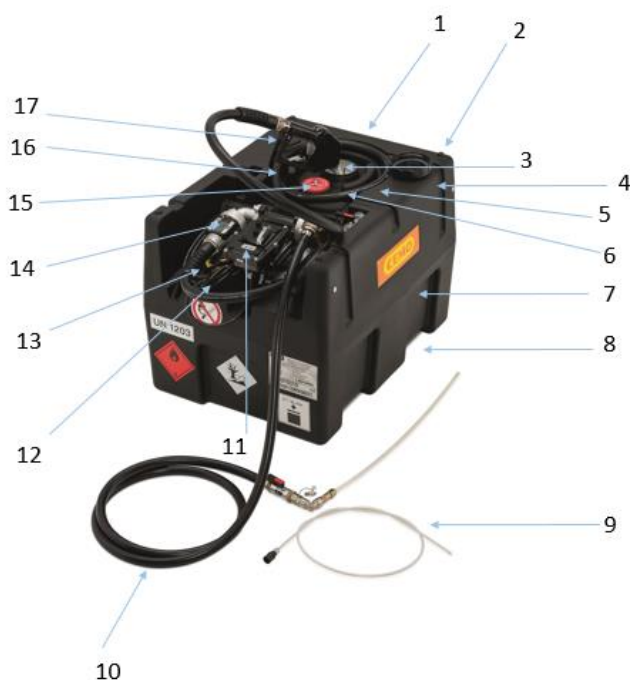


KS Easy Mobil de vidange 190 électrique ATEX



Désignation	Dimensions			Poids en Kg	Référence
	L	l	h		
KS Easy Mobil de vidange 190 électrique ATEX	80	60	59	35	11379

Homologué ADR

Ne convient pas pour les carburants aviation (Jetfuel et Avgas)

Autocollants de prévention des risques liés au transport d'essence livrés avec les KS Easy Mobil

1	Cuve en polyéthylène haute densité conductif simple paroi, remplie de charges antidéflagrantes
2	4 plots pour empilage à vide
3	Bouchon de remplissage Ø 90 mm avec tube de remplissage perforé en acier inox et jauge de niveau
4	3 passages de sangle pour arrimage
5	Dispositif de rangement du flexible
6	4 m de flexible de refoulement DN 19 antistatique
7	Empreintes pour manutention à vide
8	Passages de fourche pour chariot élévateur
9	Jeu de sondes et raccords Sonde souple Ø 8 mm, longueur 1,5 m Sonde souple Ø 12 mm, longueur 0,7 m Raccords pour flexibles Ø 6 et 10 mm Fourreau support sonde (non monté)
10	3 m de flexible d'aspiration DN 16 avec vanne coupe-circuit
11	Pompe CEMATEX 12 V auto-amorçante certifiée ATEX, débit 25 l/min
12	4 m de câble d'alimentation avec pinces croco
13	2 m de câble liaison équipotentielle avec pinces croco
14	Compteur digital K24 ATEX
15	Soupape de surpression/ventilation 2"
16	Support pistolet avec collecteur fonction anti-goutte intégré
17	Pistolet automatique avec raccord tournant

RESERVOIR	
Matériaux employés	Polyéthylène haute densité conductif (PEHD), cuve remplie de brosses antidéflagrantes en fibres synthétiques brevetées
Epaisseur	4 mm
Produits admissibles	Essence, gasoil, fioul
Cloison anti-vague	Non
Plage de température d'utilisation	Entre -10°C et +40°C
Densité liquide maximum admissible	1 kg /dm ³
POMPE	
Matériaux employés	Fonte, acier, bronze, ...
Produits admissibles	Essence SP, kérosène, gasoil, GNR
Plage de température d'utilisation	-10° C à +40° C
Débit en l/min	25 l/min
Pression maxi	1,1 bar
Hauteur maximum d'aspiration	2 m
Voltage	12 V
Ampérage	17 A
Puissance	185 W
Vitesse de rotation maxi	2 700 tr/min
Indice de protection	IP55
Niveau sonore	75 dB
Temps de cycle maxi	30 min maxi
Capacité fusible	25 A
Raccordement entrée sortie	Taraudé 1"
Raccordement électrique	4 m de câble électrique avec pinces croco, presse-étoupe ATEX fourni 2 m de câble de mise à la terre
Crépine fond	Oui
Clapet anti-retour	Non
Aspiration	3 mètres DN 16 antistatique avec vanne d'arrêt Jeu de sondes et raccords Sonde souple Ø 8 mm, longueur 1,5 m Sonde souple Ø 12 mm, longueur 0,7 m Raccords pour flexibles Ø 6 et 10 mm Fourreau support sonde (non monté)
Flexible de refoulement	4 mètres DN 19 antistatique
Vanne coupe-circuit	Oui
Compteur	Oui
Pistolet	Pistolet automatique avec raccord tournant
ENSEMBLE	
Manipulable en charge	OUI, à 2 personnes
Gerbable	Oui, 2 niveaux maxi, cuves vides
Transport extérieur	Oui
Stockage	Sur rétention acier uniquement, à l'intérieur sur rétention incombustible