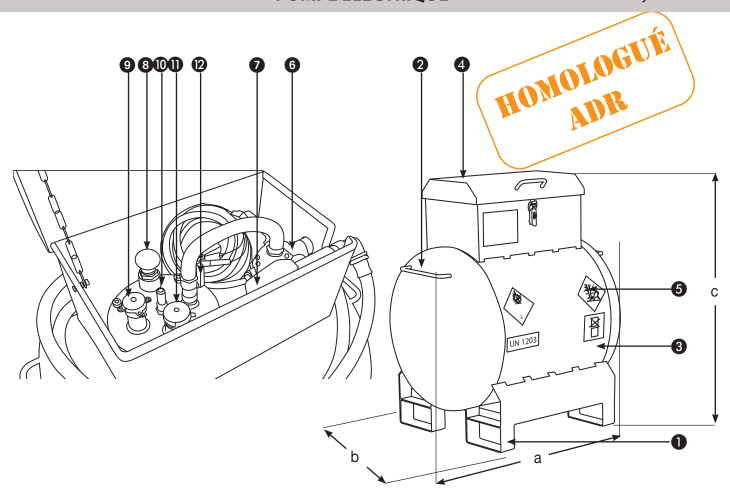
Dernière mise à jour : 07/06/2018



		Dimensions en cm		en cm		
Désignation	Contenance en litres	a	b	С	Poids en kg	Référence
KS-Mobil 200 litres, pompe électrique 12 V	200	80	60	95	79	10755

0	Passage de fourches pour chariot élévateur
2	2 poignées de levage
3	Réservoir simple paroi antidéflagrant (certifié TÜV) en acier laqué
4	Coffre de protection verrouillable en acier
5	Autocollants de prévention ADR
6	Pompe électrique 12V certifiée ATEX
7	Pistolet automatique
8	Event avec clapet anti-retour
9	Jauge de niveau centimétrique
0	Soupape de surpression
0	Tube de remplissage
12	Vanne coupe-circuit

RÉSERVOIR					
Matériaux employés	Acier S235JR				
Épaisseur parois	Acier 3 mm				
Produits admissibles	Essence et diesel				
Densité liquide maxi admissible	1.2 kg / dm3				
Paroi anti-roulis	Non				
Charge/densité maximum	1.2 kg / dm3				
POMPE ÉLECTRIQUE CERTIFIÉE ATEX					
Produits admissibles	Essence / diesel				
Débit	25 l/min				
Pression maxi	1,1 bar				
Hauteur d'aspi maxi	3 m				
Niveau sonore	NC				
Tension	12 V				
Intensité	14 A				
Puissance	123 W				
Vitesse de rotation maxi	3 600 tr/min				
Indice de protection	NC				
Temps de cycle maxi	30 min maxi				
Capacité fusible	30 A				
Matériaux employés	Acier				
Plage de température d'utilisation	Entre -20° C et +40° C				
Raccord entrée sortie	F 3/4"				
Raccordement électrique	3 m de câble électrique avec fiche de raccordement, fusible et pinces croco				
Flexible de refoulement	4 m, DN 19, antistatique				
Flexible d'aspiration	Tube d'aspiration				
Clapet anti retour	Non				
Crépine	Non				
Pistolet	Automatique				
Vanne coupe circuit	Oui				
Manipulable en charge	Oui				
Gerbable	Non				
Transportable	Oui				
Stockage	Sur rétention				