



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
UNI PLATINE 1 000 litres	166	77	149	109	9597A
UNI PLATINE 1 500 litres	201	77	202	171	9790A

1	Cuve UNI avec rétention intégrée
2	Poignée de manutention à vide
3	4 m de flexible de refoulement DN 19
4	Raccord tournant 1" coudé à 90°
5	1,2 m de flexible de liaison DN 25 avec raccord tournant
6	Flexible plongeur aspiration, clapet anti-retour et crépine
7	Jauge de niveau
8	Témoin optique de fuite
9	Event 2"
10	Interrupteur On/Off
11	Compteur mécanique 3 chiffres avec molette de RAZ
12	Support pistolet
13	Pistolet automatique avec raccord tournant
14	Cadenas avec 2 clés pour le blocage du pistolet sur son support
15	Filtre grille en entrée de pompe
16	Pompe à palettes 230 V auto-amorçante
17	Raccordement électrique
18	Platine support pompe avec rebord d'accroche
19	Socle pieds acier galvanisé
20	Filtre à eau et particules en option
21	Passage de fourches

<b>CUVE</b>	
<b>Matériaux employés</b>	Enveloppe extérieure acier zingué Réservoir intérieur en polyéthylène
<b>Épaisseur parois</b>	Acier compris entre 8/10 <sup>ème</sup> et 10/10 <sup>ème</sup> PE compris entre 4 et 5 mm
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, HVO, XTL, huiles hydrauliques, fioul, liquide de refroidissement
<b>Plage de température d'utilisation</b>	- 20°C à + 30°C
<b>Densité maximum admissible</b>	1,2 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Pompe à palette 230 V auto-amorçante</b>	
<b>Matériaux employés</b>	Fonte, acier fritté, résine acétale
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, HVO, XTL
<b>Plage de température d'utilisation</b>	Entre -20°C et +60°C
<b>Débit en l/min</b>	56 l/min
<b>Pression maxi</b>	2 bar
<b>Hauteur maximum d'aspiration</b>	4 m
<b>Voltage</b>	230 V
<b>Ampérage</b>	3,9 A
<b>Puissance</b>	370 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	2 800 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 55
<b>Niveau sonore</b>	< 75 dB (A)
<b>Temps de cycle maxi</b>	30 minutes
<b>Capacité fusible</b>	NA
<b>Raccordement entrée sortie</b>	F1"
<b>Raccordement électrique</b>	2 m de câble électrique avec fiche murale
<b>Aspiration</b>	Plongeur DN 25 et liaison 1,2 m DN 25
<b>Flexible de refoulement</b>	4 m caoutchouc en DN 19
<b>Compteur</b>	Mécanique 3 chiffres à avec molette RAZ et totalisateur
<b>Pistolet</b>	Automatique avec raccord tournant F 1"
<b>ENSEMBLE</b>	
<b>Crépine fond</b>	Oui
<b>Clapet anti-retour</b>	Oui
<b>Vanne coupe-circuit</b>	Non
<b>Manipulable en charge</b>	Non
<b>Gerbable</b>	Non
<b>Transportable</b>	Non
<b>Stockage</b>	À l'intérieur ou sous abri

N'hésitez pas à nous consulter pour plus d'informations concernant le produit ou les accessoires disponibles.