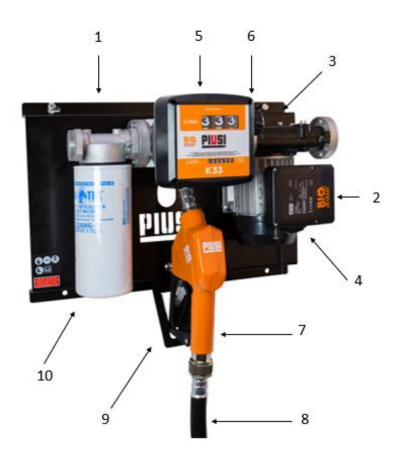


Pompe Platine SILVER B100



Désignation		Dimensions en cm			Diffinance
Désignation	L	ı	h	Poids en kg	Référence
Pompe Platine SILVER B100				17	91714

1	Platine support pompe avec rebord d'accrochage
2	Pompe à palettes 230 V auto amorçante avec by-pass intégré, débit 72 l/min
3	Filtre grille en entrée de pompe
4	Interrupteur marche / arrêt
5	Compteur mécanique 3 chiffres avec molette de RAZ et totalisateur
6	Raccord tournant coudé à 90° en sortie de compteur
7	Pistolet automatique avec raccord tournant
8	6 mètres de flexible de distribution en caoutchouc DN 19
9	Support pistolet
10	Filtre à eau et particules

Matériaux employés	Fonte, acier fritté, résine acétale, aluminium, joints NBR et HNBR	
Produits admissibles	Gasoil, GNR, diesel, fioul.	
	Ne convient pas pour l'essence SP	
Plage de température	Entre -20°C et +60°C	
d'utilisation		
Débit en l/min	72 l/min	
Pression maxi	2,9 bar	
Hauteur maximum	3,5 m	
d'aspiration		
Voltage	230 V	
Ampérage	4,2 A	
Puissance	500 W	
Viscosité maxi	Viscosité allant de 2 à 5,35 cSt (à la température de 37,8°C et point éclair PM > 55°C)	
Vitesse de rotation maxi	2 900 tr/min	
Indice de protection	IP 55	
Niveau sonore	Inférieur à 75 dB	
Temps de cycle maxi	30 minutes	
Capacité fusible	NA	
Raccordement entrée sortie	Femelle 1"	
Raccordement électrique	2 mètres de câble électrique avec fiche murale	
Crépine fond	Oui	
Clapet anti-retour	Oui	
Aspiration	Non fournie	
Flexible de refoulement	6 m DN 19 en caoutchouc avec raccords sertis filetés 1" et joints toriques	
Compteur	Mécanique à disque oscillant 3 chiffres, précision +/- 1%, avec totalisateur et molette de RAZ	
Pistolet	Automatique en métal avec raccord tournant F 1" en laiton	