



1	Pompe à palettes auto-amorçante avec by-pass intégré
2	Caisson de protection en acier peint
3	Molette de remise à zéro compteur
4	Support flexible de refoulement
5	Interrupteur de pompe, pistolet cadenassable sur interrupteur
6	Pistolet automatique avec raccord tournant F 1"
7	Compteur mécanique 3 chiffres
8	Totalisateur partiel et global
9	4 m de flexible de distribution en caoutchouc DN 19
10	Pied support en option

**ATTENTION : LA POMPE N'EST PAS APPROPRIÉE AU TRANSFERT D'ESSENCE**

Désignation	Débit	Dimensions du colis en cm	poids en kg	Référence
Pompe CUBE 56 K 33	56 l/min	39 x 39 x 52	23	7776
Pompe CUBE 70 K 33	70 l/min	38 x 38 x 50	24	7887

<b>POMPE CUBE</b>	<b>Pompe CUBE 56 K 33</b>	<b>Pompe CUBE 70 K 33</b>
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, GNR, diesel, fioul , Viscosité allant de 2 à 5,35 cSt (à la température de 37,8°C et point éclair PM > 55°C)	
<b>Débit</b>	56 l/min	70 l/min
<b>Pression maxi</b>	2,9 bar	2,9 bar
<b>Hauteur d'aspiration maxi</b>	3,5 m	3,5 m
<b>Tension</b>	230 V	230 V
<b>Intensité</b>	3 A	4,2 A
<b>Puissance</b>	350 W	500 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	2900 tr/min	2900 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 55	IP 55
<b>Niveau sonore</b>	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB
<b>Temps de cycle maxi</b>	30 min	30 min
<b>Capacité fusible</b>	NA	NA
<b>Matériaux employés</b>	Châssis en acier peint avec traitement anti-corrosion	
<b>Raccord entrée sortie</b>	Femelle 1"	
<b>Raccordement électrique</b>	Câble électrique longueur 2 m avec fiche murale	
<b>Crépine de fond</b>	Oui	
<b>Clapet anti retour</b>	Oui	
<b>Aspiration</b>	Non fournie	
<b>Refoulement</b>	4 m DN 19 en caoutchouc avec raccords sertis M 1" et joints toriques	
<b>Compteur</b>	Mécanique à disque oscillant 3 chiffres, précision +/- 1%, avec totalisateur et molette de RAZ	
<b>Pistolet</b>	Automatique en métal avec raccord tournant F 1" en laiton	