

FICHE PRODUIT

ARTICLE

Référence : 60116

Désignation : POMPE VIDE CAVE EAUX
CLAIRES EAUX CHARGÉES
750W

Code Barre : 3700194410995

Code Douanier : 84141089

CARACTERISTIQUES

Grâce à son ingénieux système, il suffit de rabattre les 3 pieds de la pompe pour passer de la fonction eaux chargées à celle eaux claires.

Moteur asynchrone à sec 230 V ~ 50 Hz.

Protection thermique incorporée, arbre moteur en acier au carbone.

Corps de pompe en polypropylène.

Puissance 750 W. Débit max. 13 000 l/h.

Profondeur d'immersion max. 7 m. Hauteur de refoulement max. 8 m.

Sorties : 1", 1" 1/2 (26x34, 40x49) - tuyaux Ø 25, 32. Câble électrique 10 m.

Aspire jusqu'à :

Eaux claires 5 mm du sol - Eaux chargées 30 mm du sol.

Diamètre des particules en suspension :

Eaux claires 5 mm max. - Eaux chargées 30 mm max.



Photo non contractuelle

Emballage Individuel : BOITE COULEUR

CONDITIONNEMENT

Produit Non Emballé :

Largeur 130 MM
Longueur 200 MM

Hauteur 360 MM
Poids 5,225 KG

Produit Emballé :

Largeur 160 MM
Longueur 225 MM

Hauteur 370 MM
Poids 5,74 KG

Nb PIECES / SOUS CARTON _____

Dimensions SOUS CARTON _____

Poids SOUS CARTON _____

Nb PIECES / CARTON 4

Dimensions CARTON 460X340X380 MM

Poids CARTON 22,96 KGS

Palette :

Largeur 800 MM
Longueur 1200 MM

Hauteur 1700 MM
Poids 500 KG

Nb PIECES / PALETTE 80

Nb PCB / COUCHE 5

Nb COUCHES / PALETTE 4