

ARES 4200

Pompe à membrane électrique

Pompe à membrane électrique idéale pour la peinture professionnelle sans air haute pression, utilisable dans le secteur de la construction légère pour les surfaces moyennes à grandes avec des produits muraux à moyenne-basse viscosité, des émaux, des laques, des apprêts et des peintures de finition, des peintures à moyenne et faible eau viscosité. Disponible avec moteur vertical ou horizontal.



COD	DESCRIPTION
TKG42C	ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur horizontal. Avec chariot - manomètre - tuyau double HP 7,5 m - pistolet RST1 - base porte-buse - buse réversible - réservoir
TKG42E	ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur horizontal. Avec chariot - manomètre - tuyau double HP 7,5 m - pistolet RST1 - base porte-buse - buse réversible - système d'aspiration complet
TKG42B	ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur horizontal. Avec chariot - manomètre - réservoir
TKG42F	ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur

horizontal. Avec chariot - manomètre - système d'aspiration complet

TKG42D ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur horizontal. Avec chariot - manomètre - réservoir

TKG42A ARES 4200 Pompe électrique à membrane airless - 230/50 Hz - monophasée - moteur vertical. Avec chariot - manomètre - système d'aspiration complet

Spécifications techniques

Moteur | Volt: 230 Volt - 50 Hz

Variante: 380 volts - 110 volts

Puissance: 0,74 Kw

Débit max. De sortie libre: ltr/min 4

Buse max:

1 pistolet: 0,021

2 pistolets: 0,013

3 pistolets: ---

Pression de sortie maximale du matériau: Bar (PSI) 220 (2900)

Longueur maximale du tube: 60 mètres

Altitude max. Du tuyau: 60 mètres

Poids: 26 kg

Raccord d'entrée du matériau: M 36x2 mm

Raccord de sortie du matériau: M 16x1,5 mm