

Application simple, efficace et économique des peintures en phase aqueuse ou en phase solvant.

- ✓ Turbine HVLP professionnelle simple d'utilisation
- ✓ Réglage électronique du débit d'air sur le tableau de contrôle sensible ou avec la télécommande
- ✓ Production d'air chaud et sec (moins de risques de coulures et séchage plus rapide)
- ✓ Pour peintures en phase aqueuse ou phase solvant
- ✓ Nouveau tuyau d'air ultra flexible et résistant
- ✓ Compatible avec les accessoires RIGO



Réf. 416416

Caractéristiques techniques	
Moteur	230 V - 50 Hz
Puissance absorbée	1 800 W
Nombre d'étages	3
Pression mini / maxi	0,10 / 0,44 bar
Air délivré mini/maxi	1 100 / 2 500 l/mn
Longueur du tuyau d'air	7 mètres (flexible)
Dimensions	300x220x310 mm
Poids	6,7 Kg

Livrée avec :

- 1 pistolet MRI-AS avec buse 1,3 et chapeau d'air bleu
- 1 tuyau d'air flexible de 7 mètres
- 1 buse 1,7
- 1 buse 2,5
- 2 filtres à air
- 1 télécommande
- 1 clé pour buses