

FICHE TECHNIQUE

EAUPRO WV370

Numatic INTERNATIONAL

| | |
|---|-----------------------|
| Désignation | WV370 |
| Référence | 832130 |
| Code EAN | NA |
| Utilisation | eau et poussières |
| Moteur | Turbine 2 étages |
| Puissance | 1200W |
| Tension d'alimentation | 230V AC 50/60Hz |
| Variateur de vitesse | Non |
| Classe de protection | II |
| Débit d'air | 49L/sec |
| Dépression | 2400mm/CE |
| Niveau sonore (norme IEC60704) | 73-77dB(A) à 0,2dB(A) |
| Capacité utile - poussières / eau | 15L/9L |
| Filtre primaire de série | TRITEX (réf. 207109) |
| Filtre sac HEPAFLO | réf. 604016 (15L) |
| Etages de filtration de série | 3 |
| Surface filtrante filtre primaire | 1500 cm ² |
| Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo | 4800 cm ² |
| Matériau | ABS |
| Longueur du câble | 10m |
| Champs d'action | 26,8m |
| Longueur du flexible | 2,4m |
| Diamètre flexible et accessoires | Ø32mm |
| Enrouleur de câble | non |
| Tubes | Inox |
| Système NUPLUG | non |
| Kit accessoires inclus | AA12 |
| Poids | 7,1Kg |
| Dimensions | 355x355x510mm |

Kit AA12 inclus



www.voussert.fr

COMPACT



À usage professionnel.

FILTRE PRIMAIRE TRITEX

Ce filtre primaire est composé de 3 couches de non-tissé en polypropylène qui lui confèrent d'excellentes qualités de filtration et de résistance à l'étirement.

- Garantit une protection du moteur
- Résiste à l'humidité
- Fond en double épaisseur pour plus de filtration.



Ø305mm

FILTRE SAC HEPAFLO

Un sac HEPAFLO a une efficacité de filtration infiniment supérieure à un sac papier double parois (notamment sur les particules de poussières inférieures à 1 micron) et offre une meilleure qualité de l'air rejeté.

Facile à retirer et installer, sa languette autobloquante vous préserve des nuages de poussières lorsque vous le jetez.

