

Aspirateur de meulage type AM 20.8.30

Matériel de fabrication française et conforme à la norme européenne EN 60204-1

Descriptif:

- un châssis en tube de 100 X 100 mm avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes \varnothing 300 mm,
- un filtre à décolmatage pneumatique type Norclean 5,25 I à commande cyclique,
- un bac support filtre avec trappe de vidange (à 950 mm du sol),
- un bac récupérateur avec cyclone séparateur, capacité 150 l, plus trappe de vidange (à 950 mm du sol),
- un coffret électrique,
- un support de grille pneumatique,
- une turbine type 20 X 8 étages, moteur 30 KW, 1 500 tr/mn, 400-660 V triphasé :
 - . dépression : 4 200 mm/CE,
 - . débit : 700 m³/h,
 - . vitesse : 5 000 tr/mn,
- une vanne pneumatique entre filtre et turbine pour permettre la purge,
- un tuyau métallique galvanisé \varnothing 100 mm, longueur 10 mètres, avec 2 embouts filetés et un demi-raccord pompier,
- une réduction \varnothing 100 mm à \varnothing 50 mm pour tuyau \varnothing 50 mm (non fourni) avec un demi-raccord pompier.



MATAIR

721 Route de Servignat – 01560 St Trivier de Courtes – France
Tél. 33 (0)4 74 30 79 14 – Fax 33 (0)4 74 30 77 17
Site Internet : www.matair.com - E-mail : info@matair.com