

ISO 5

La machine ISO 5 est destinée à l'enlèvement par **aspiration** de fibres de verre, de roche, de cellulose, de céramique, et de produits pulvérisables de faible densité : vermiculite, etc.

Elle est construite en tôle mécano-soudée et est montée sur roulettes afin de faciliter son déplacement sur les chantiers.

Cette machine, équipée d'un moteur thermique (9,5cv) vous apporte autonomie et efficacité dans votre activité.



DONNEES TECHNIQUES

Dimensions (m) : L = 0,6 I = 1 H = 0,5

Poids : 80 Kgs

Moteur thermique Kohler 9,5 cv essence ou équivalent

Diamètre tuyau : Ø 100 mm

Longueur tuyau maxi : 30 m

Débit d'aspiration

Selon produits

Jusqu'à 400 Kg / h