

# 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    l = 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