

AÉROTHERMES ÉLECTRIQUES

EH – ON 3



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Puissance électr:	3,05 KW
Rendement:	100%
Puissance Réglable:	2-3 kW
Tension de service:	230 v F+N monophasée
Prise de courant:	Prise domestique Schuko 16A

Aérothermes électriques mobiles prêts à la connexion immédiate par courant électrique. Doté d'un crochet pour sa fixation murale. Offre un débit d'air propre et chaud capable de chauffer n'importe quel locale ou pour chauffer des matériels en processus industriels et de séchage. Construits totalement en structure d'acier teinté au four à peinture époxy.
 Thermostat interne de sécurité pour protection de la machine.

DONNÉES DE L'AIR

Débit d'air:	300 m ³ /h
Puissance calorifique:	2 – 3 kW 1.730 – 2.580 kcal/h
Révolutions:	1.400 r.p.m
Différence de Température:	28 ° C

DONNÉES ELECTRIQUES

Tension de service:	230 v F+N monophasée
Intensité électrique:	13 A
Pression sonore:	45 dB

DIMENSIONS - DIMENSIONS

Longueur x largeur x Hauteur:	240x350x370 mm
Poids net:	5 kg