

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE - 80 CT



Capacité calorifique	9 - 15 kW
Débit d'air (max)	900 m ³ /h
Volume moyen chauffé	483 m ³
Tension d'alimentation	400 V 50 Hz 22 A max.
Type de prise	CEE 32 A, 5 pôles (4 à confirmer)
Poids	28 kg
Dimensions (L x l x H)	980 x 515 x 480 mm
Longueur de gaine	5 mètres (max)
Diamètre de sortie	Ø 150 mm
Contrôle	Thermostat incorporé
Consommation énergétique	9 - 15 kW/h