

Wilms turbine à air chaud B70

hauteur x longueur x largeur 381 x 762 x 305 mm, manutention facile avec Poignée de transport, en jaune

Numéro d'article: 243729



Wilms



turbine à air chaud

- Pour une utilisation en ateliers, bungalows, tentes et bâtiments neufs pour chauffer, dégivrer et dégeler ou pour sécher
- Puissance de chauffage 20,5 kW, puissance de chauffage 410 m³/h
- Capacité du réservoir 19 l
- hauteur x longueur x largeur 381 x 762 x 305 mm
- Consommation de combustible maximale de 1,58 kg/h (fioul, diesel, pétrole)
- tension 230 V
- combustion sans résidus grâce au système de pulvérisation à basse pression, fonctionnement automatique à température contrôlée possible par thermostat d'ambiance
- manutention facile avec Poignée de transport
- en jaune
- volume de livraison : thermostat d'ambiance, contrôleur de flamme

Détails techniques

fournitures de bureau	radiateur	longueur	762 mm
type de radiateur	turbine à air chaud	largeur	305 mm
convient pour (secteurs)	ateliers, bungalows, tentes, bâtiments neufs	tension	230 V
convient pour (application)	chauffer, dégivrer, dégeler, sécher	couleur	jaune
	20,5 kW	Radiateur fonction	combustion par système de pulvérisation à basse pression
	410 m³/h	poignée	Poignée de transport
	19 l	volume de livraison	thermostat d'ambiance, contrôleur de flamme
Consommation de combustible	1,58 kg/h	Poids	15 kg
hauteur	381 mm		