

Générateur d'air chaud fixe au fuel SV (18,2 kW)

Le générateur SV est conçu pour le chauffage de petits locaux industriels, ateliers, ...
Équipé d'un thermostat, réservoir fuel de 33 kW et cordon d'alimentation électrique de 1,5 m, il permet une installation facile et simple.



SV		72
Puissance max.	kcal/h	15652
Puissance max.	kW	18,2
Puissance nette	kcal/h	14556
Puissance nette	kW	16,9
Débit d'air	m ³ /h	1750
Rendement	%	93
Consommation max.	l/h	1,44
Volume réservoir	l	35
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50
Consommation ventilateur	kW	1,55
Niveau sonore à 1 mètre	mm	120
Ø cheminée	mm	120
Dimensions (hxlxp)	mm	1996 x 370 x 553
Poids	kg	70

ACCESSOIRES OPTIONNELS

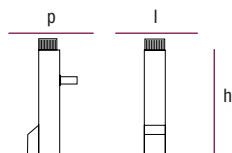
Thermostat PVC	CODE	02AC581
Thermostat aluminium	CODE	02AC582
Adaptateur sortie d'air	CODE	02AC672
Adaptateur entrée d'air	CODE	02AC671



02AC672



02AC671



- Générateur silencieux pour petits locaux
- Brûleur fuel incorporé
- Contrôle de flamme électronique
- Thermostat d'ambiance +5°/+30°C incorporé et peut être raccordé à un thermostat à distance
- Ventilateur hélicoïdal
- Câble d'alimentation 1,5 m
- Filtre fuel
- Chambre de combustion inox aérodynamique
- Échangeur de chaleur haute performance
- Réservoir fuel 32 litres avec jauge
- Pré-chauffage et post-ventilation automatique de la chambre de combustion
- Commutation été/hiver pour l'application comme ventilateur
- Option recyclage d'air si l'appareil est placé en dehors des installations (bar, restaurant, etc.)
- Grilles d'entrée/de sortie d'air
- Peut être déplacé sur des roues rétractables
- Entretien facile