

# Générateurs d'air chaud pulsé à suspendre avec brûleur fuel

**Suspended  
warm air heaters  
with oil burner**

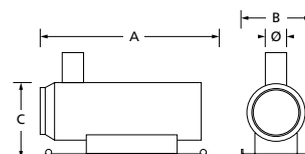


**FUEL  
OIL**

**GASOIL  
DIESEL**

**MOBI-S**

- Générateurs à combustion indirecte *Indirect fired heaters*
- Brûleurs fuel automatiques intégrés avec pompe haute pression *Automatic integrated oil burners with high pressure pump*
- Châssis avec anneaux pour suspension ou installation sur un support *Chassis with rings for suspension or installation on a support*
- Chambre de combustion en acier inoxydable avec échangeur de chaleur à haut rendement permettant le raccordement à une cheminée pour l'évacuation des gaz de combustion *Stainless steel combustion chamber with a highly efficient heat exchanger allowing the connection to a combustion gas flue*
- Ventilateurs hélicoïdes à grands débits d'air *Axial fans with high air flow output*
- Alimentation 230 V monophasé *Power supply in 230 V single phase*
- Filtre fuel avec piquages pour raccordement sur alimentation fuel externe *Oil filter with snap on connectors for external fuel tank*
- Poids réduits pour limiter les contraintes des charpentes *Low weight to reduce the constraints of the support frames*
- Relais de commande ventilateur *Control fan relays*
- Thermostat de surchauffe *Overheating thermostat*
- Trappe de visite autorisant un accès aisé aux brûleurs et aux équipements électriques *Inspection hatch allowing easy access to the burners and electrical equipment*
- Nombreuses configurations de soufflage possibles *Multiple configurations of air supply conveyors*



Modèle - Model		MOBI-S 49	MOBI-S 85
Puissance calorifique maxi <i>Maximum calorific power</i>	KW	49	85
	Kcal/H	42 150	73 100
Débit d'air à 70 °C - <i>Air output at 70 °C</i>	M <sup>3</sup> /H	2 150	3 950
Alimentation électrique - <i>Electrical supply</i>	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50
Puissance électrique - <i>Electrical power</i>	KW	0,8	1,06
Consommation fuel maxi - <i>Maximum oil consumption</i>	Kg/H	3,9	6,8
Élévation de température - <i>Temperature elevation</i>	°C	67	85
Ø raccordement gaine - <i>Ø duct connection</i>	cm	35	40
Poids - <i>Weight</i>	Kg	54	94
Dimensions A x B x C	cm	122 x 50 x 70	151 x 68 x 82
Ø cheminée - <i>Ø flue</i>	mm	150	150

**SECOMAT  
CHAUFFAGE**