



## Générateurs d'air chaud pulsé mobiles avec brûleurs fuel

**Mobile warm air heaters with oil burners**

### FUEL

**OIL**

### GASOIL

**DIESEL**

Générateurs à combustion indirecte

S'utilisent à l'intérieur des locaux, ou à l'extérieur avec raccordement à une ou plusieurs gaines de soufflage  
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

Brûleurs fuel automatiques intégrés

Ventilateurs hélicoïdes à grands débits d'air

Alimentation 230 V monophasé

Réservoirs de carburant intégrés pour une grande autonomie

Conception aboutie permettant l'utilisation des générateurs en plein air, sous la pluie ou dans la neige

Thermostat de surchauffe

Trappe de visite autorisant un accès aisé au brûleur et aux équipements électriques

Nombreuses configurations de soufflage possibles

• Indirect fired heaters

• MOBI are used inside buildings or outside with connection with one or more ducts

• Stainless steel combustion chamber with highly efficient heat exchanger allowing the connection to a gas evacuation flue

• Integrated automatic oil burners

• Axial fans with high air flow output

• Power supply in 230 V single phase

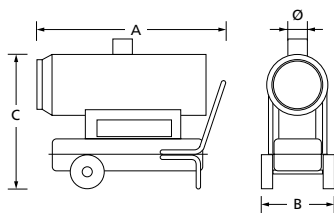
• Integrated fuel tank for a long autonomy

• Designed for outdoor use, even in the rain or snow

• Overheating thermostat

• Inspection hatch allowing easy access to burner and electrical equipment

• Multiple configurations of air supply conveyors



#### Modèle - Model

		MOBI 19	MOBI 28	MOBI 45	MOBI 75
Puissance calorifique maxi Maximum calorific power	KW	22	32	55	85
	Kcal/H	19 000	27 000	47 000	73 000
Débit d'air à 70°C - Air output at 70°C	M³/H	650	1 350	2 975	5 100
Élévation de température - Temperature elevation	°C	95	70	66	77
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Puissance électrique - Electrical power	KW	0,3	0,37	0,85	1,14
Consommation fuel maxi - Maximum oil consumption	Kg/H	1,8	2,7	4,6	7,2
Capacité réservoir - Tank capacity	L	42	42	65	105
Réservoir - Tank	Type	Polyéthylène	Polyéthylène	Acier - Steel	Acier - Steel
Poids - Weight	Kg	40	48	80	120
Dimensions A x B x C	cm	107,5 x 44 x 61,5	121,5 x 44 x 67	143,5 x 55,5 x 94	174 x 69 x 102,5
Ø cheminée - Ø flue	mm	125	153	153	153
Diamètre raccordement gaine - Connection duct diameter	cm	non	30	35	40

Voir options  
pages 46 / 47

See options  
on pages 46 / 47