

D21 & D31



Générateurs d'air chaud pulsé mobiles avec brûleur fuel

Mobile warm air heaters with oil burner

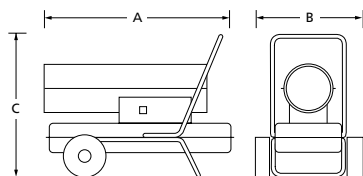
Pompe basse pression
Low pressure pump

FUEL
OIL

GASOIL
DIESEL

PETROLE
PETROL

KEROSENE
KEROSENE



- Générateurs à combustion directe *Direct fired combustion heaters*
- Thermostat d'ambiance intégré permettant un fonctionnement entièrement automatique selon la position sélectionnée *Integrated room thermostat for automatic control according to position selected*
- Brûleur fuel à commande manuelle avec compresseur basse pression *Manual oil burner control with low pressure compressor*
- Chambre de combustion en acier inoxydable *Stainless steel combustion chamber*
- Température de soufflage très élevée *Very high air output temperature*
- Grande maniabilité et poids réduits *Great agility and low weight*
- 30 KW : châssis avec roues facilitant le déplacement et le transport *30 KW: chassis with wheels to ease movement and transport*
- Alimentation 230 V monophasé *Supplied in 230 V single phase*
- Réservoir de carburant avec jauge de niveau *Fuel tank with integrated level gauge*
- Contrôle de flamme par cellule photo-électrique *Electric photocell flame control*
- Allumage par électrodes et transformateur haute tension *Electrode ignition and high voltage transformer*
- S'utilisent à l'intérieur des locaux bien ventilés ou ouverts sur l'extérieur *Can be used inside well ventilated buildings or open sided buildings*

Modèle - Model

		D21	D31
Puissance calorifique / maxi	KW	20	29
Maximum calorific power	Kcal/H	17 500	24 940
Rendement - Efficiency	%	100	100
Débit d'air - Air output	M ³ /H	400	800
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50
Puissance électrique - Electrical power	KW	0,18	0,23
Consommation fuel maxi - Maximum fuel consumption	Kg/H	1,7	2,3
Capacité réservoir - Tank capacity	L	19	44
Réservoir - Tank	Type	Acier - Steel	Acier - Steel
Poids - Weight	Kg	17	25
Dimensions A x B x C	cm	81 x 35 x 45	111 x 40 x 45

