

Générateur d'air chaud mobile fioul direct - MHTeam série DH1 30-50-70

Les générateurs mobiles fiouls directs sont particulièrement bien adaptés pour le séchage des travaux du bâtiment, **le chauffage des locaux bien ventilés, ou à l'extérieur.**



Spécifications techniques

- Générateur d'air chaud à **compresseur sans cheminée**
- Alimentation fuel
- Brûleur à pulvérisation pneumatique
- Chambre de combustion INOX
- Réservoir solide en acier
- Equipés en série d'un indicateur de niveau carburant
- Equipés en série d'un thermostat d'ambiance pour sélectionner la température désirée
- Cellule photoélectrique et thermostat de sûreté de protection
- Indice de protection à l'eau IPX4
- **Non gainables**

Modèle		DH1-30	DH1-50	DH1-70
Puissance thermique	kW	30	46	68
Débit d'air	m³/h	720	880	2 200
Puissance absorbée	W	230	280	550
Consommation	l/h	2.8	4.2	6.2
Capacité du réservoir	l	39	55	55
Alimentation électrique	V / Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Longueur	mm	925	990	1 200
Largeur	mm	575	575	600
Hauteur	mm	625	645	755
Poids	kg	31	35	48

Dans le bâtiment, les travaux publics, les centrales à béton, les carrières, pour la protection ou le dégel des engins, machines, canalisations, ...

Document et photos non contractuels

