

Centrale de chauffe complète dans conteneur métallique KROLL série HM

Générateur entièrement équipé, solution pour chauffer des gros volumes : chantiers, chapiteaux, halls...



- Mobile et utilisable immédiatement
- Construction compacte, toutes les pièces sont protégées
- Gerbage et transport facile
- A l'abri des dégradations par vandalisme et des intempéries
- Entretien facile, toutes les pièces sont facilement accessibles
- Puissance élevée, pression élevée
- Ventilateur centrifuge

Modèles		HM100	HM200	HM200/2	HM350	HM500
Puissance calorifique	kW	100	188	133 / 188	266 / 380	380 / 543
Pression statique	Pa	350	350	175 / 350	400	400
Débit d'air maxi	m ³ /h	6 400	10 500	7 600 / 10 500	15 900 / 22 000	22 700 / 31 300
Δt°	°C	60	60	66 / 60	53 / 55	53 / 55
Consommation fioul	l/h	10.5	19.8	14.0 / 19.8	28.0 / 40.1	40.1 / 47.8
Puissance absorbée	kW	2.38	3.25	2.45 / 3.55	4.5 / 12.5	6.5 / 17.0
Raccordement électrique	V A	400 3P+N 9.6	400 3P+N 13.5	400 3P+N 13.5	400 3P+N 27.0	400 3P+N 34.0
Ø aspiration	mm	550	550	550	550	550
Ø soufflage	mm	550	550	550	550	550
Ø sortie fumée	mm	180	180	180	300	300
Longueur	mm	1 900	2 400	2 400	4 100	4 900
Largeur	mm	760	820	820	1 200	1 600
Hauteur	mm	1 460	1 610	1 610	2 140	2 350
Masse	kg	410	615	655	1 800	2 500
Niveau sonore	dB(A)	73	75	75	75	75

Document et photos non contractuels

