

# HD 21 Chauffage direct à fioul, 21kW

Le numéro d'article: 0610411

# HD 21

## Un chauffage sûr et performant

>> Ces chauffages directs à fioul permettent de chauffer rapidement et de façon efficace les grands locaux et les surfaces importantes. De nombreuses caractéristiques comme la surveillance de la flamme ou le limiteur de température de sécurité assurent un avantage en matière de sécurité. De plus, les appareils sont simples et agréables à utiliser. Sélecteur de réchauffeur <<



## Détails sur la technique et ses avantages

- Sécurité élevée grâce au limiteur de température de sécurité et à la surveillance de la flamme.
- Les composants de grande qualité, comme la chambre de combustion en inox, assurent une grande longévité.
- Le coffret de commande est muni de joints spéciaux et donc particulièrement robuste.
- Les anneaux de transport facilitent la manutention.
- La conception à enveloppe double améliore l'isolation phonique et les propriétés isolantes.

Description	Système métrique	Mesures anglais
Longueur x largeur x hauteur	720 x 300 x 450 mm	28 x 12 x 18 in
Poids net	20 kg	44 lb
Dimensions à l'expédition	760 x 320 x 425 mm	30 x 13 x 17 in
Poids à l'expédition (avec emballage)	23 kg	51 lb
Puissance calorifique	21 kWh	73.020 BTU
Débit d'air	350 m <sup>3</sup> /h	458 yd <sup>3</sup> /h
Température	170 °C	338 °F
Consommation de fioul	1,69 kg/h	3,73 lb/h
Puissance électrique	200 W	200 W
Tension courant alternatif	230 V	230 V
Capacité du réservoir	17 l	18 US qt

### Zone de livraison - HD 21

y compris notice d'emploi et  
liste de pièces de rechange

**Vous trouverez des informations complètes sur les accessoires dans la site du web ou dans la liste des prix actuelle.**

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées en raison du développement continu des produits. Vous trouverez des informations spécifiques sur la puissance du moteur dans le manuel ou sur le site web. La puissance réelle peut varier selon les conditions spécifiques d'utilisation.

créé le mercredi 5 octobre 2011

