

# CL 700H

## WARMLUFTERZEUGER



### Technische Daten

Nennwärmebelastung	kW 760 - 960
Nennluftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h 74.000
Pressung (max. ges.)	Pa 780
Totaldruckerhöhung	Pa 720
Wellenleistung	kW 16
Abgasverlust min.	% 4,00
Elektroanschluss	V/Hz 400/3N~/50
Leistungsaufnahme (max. ges. Gerät)	kW 17
Nennstrom (max. ges. Gerät)	A 25
Leistungsaufnahme	kW 16
Nennstrom	A 32
Absicherung	A 3×32
Temperaturerhöhung	KW 72
Schalldruckpegel LpA 1m2)	dB (A) 1. Stufe 63, 2. Stufe 87
Luftausblas Ø	mm 6×480
Abgasstutzen Ø	mm 30×30
Länge ges.	mm 5440
Breite ges.	mm 2250
Höhe ges.	mm 2540
Gewicht (mit Gebläse-Ölbrenner)	kg 2450

**clymac**

Clymac GmbH & Co. KG  
mobiles heizen & kühlen  
HR: AG Augsburg  
HRA-Nummer: 19571

Rosenstraße 6  
86609 Donauwörth

T: +49 906 930 388 0  
W: [www.clymac.com](http://www.clymac.com)  
M: [info@clymac.com](mailto:info@clymac.com)

pers. haftende Gesellschaft:  
KHC Augsburg GmbH - 86156 Augsburg -  
Gubener Str. 11 - HRB-Nummer: 33829 -  
Registergericht: Amtsgericht Augsburg -  
Geschäftsführer: Martin Erdle | Beck Jürgen