

CL 300H

WARMLUFTERZEUGER



Technische Daten

Nennwärmebelastung	St. I / 193 kW	St. II / 322 kW
Nennluftvolumenstrom	m ³ /h 21000	
Pressung max. ges.	St. I / 700 Pa	St. II / 820 Pa
Wellenleistung Gebläse max.	7,5 kW	
Abgasverlust min./max.	4,00 %	7,00%
Elektroanschluss	V/Hz 400/3N~/50	
Nennstrom (max. ges. Gerät)	25 A	
Anschlussstecker elektrisch	32 A CEE	
Fehlerstromschutz	Netz: FI 3-polig allstromsensitiv Typ BIC	
Schalldruckpegel LpA 3m	St. I / 76	St. II / 80 dB
Luftausblas Ø	mm 2x480	
Abgasstutzen Ø	mm 200	
Länge ges.	mm 3050	
Breite ges.	mm 1100	
Höhe ges. ohne Radsatz u. Abgasrohr	mm 1600	
Gewicht (mit Ölbrenner)	kg 785	
Brennstoff	Heizöl EL schwefelarm oder Dieselmotortreibstoff	
	(bei einer Außentemperatur unter 5°C benötigt man grundsätzlich „Kältebeständiges“ Heizöl bis -22° C)	

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
M: info@clymac.com

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