



Technische Daten Standardhubofen RHBL Technical data standard elevator furnace RHBL

Modell model	T max	Nutzvolumen useable volume [L]	Nutzraum [mm] useable space			Außenabmessungen [mm] dimensions		
			Länge length	Breite width	Höhe height	A	B	C
RHBL 17027	1700 °C	27	300	300	300	1900	900	1820
RHBL 17036	1700 °C	36	300	300	400	1900	900	1920
RHBL 17064	1700 °C	64	400	400	400	2100	1000	1920
RHBL 17080	1700 °C	80	400	400	500	2100	1000	2100
RHBL 17125	1700 °C	125	500	500	500	2300	1100	2100
RHBL 17150	1700 °C	150	500	500	600	2350	1100	2250
NEW								
RHBL 17250	1700 °C	250	600	600	700	2500	1250	2450

Elektrischer Anschluss supply

Anschluss
supply 3 x 400V / 16A /50Hz dreiphasig
three-phase

Länge Anschlussleitung
Supply line 3 m

Regler controller

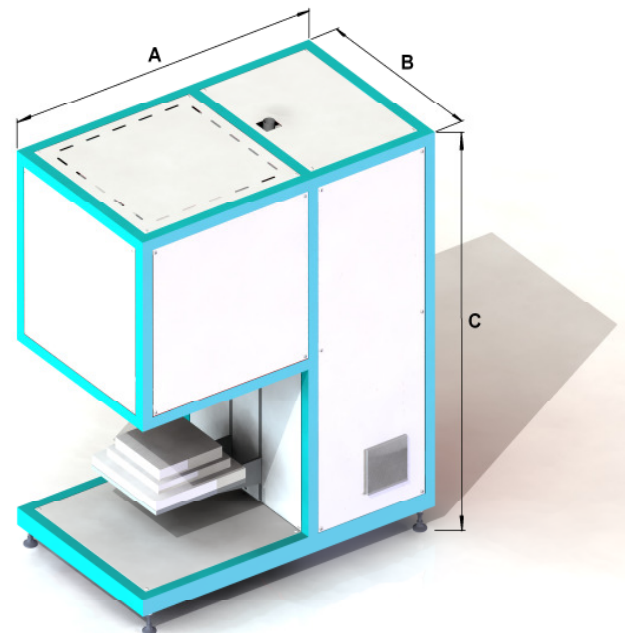
Regler Typ
controller model Digitaler PID Regler
P-I-D controller

Programme
user programs 15

Segmente / Programm
segments/ user prog. 15

Heizung Heating

Elemente Typ
heating element Molybdändisilicid (MoSi₂)
molybdenum-disilicide



RIEDHAMMER GmbH
Klingenhofstr 72
D-90411 Nürnberg

Tel: +49 (0) 911 5218 - 234
Fax: +49 (0) 911 5218 - 8234
e-mail: mail@riedhammer.de
www.riedhammer.de