

ROHDE

Elektryczne piece kręgowe



Zalety elektrycznych pieców kręgowych ROHDE:

- Solidne elektryczne piece kręgowe do wieloletniego użytku
- Wiele modeli do rozbudowy dodatkowym kręgiem
- Specjalny stelaż do ustawienia na dwóch poziomach pracy
- Specjalna zawiasa pokrywy dla bezpiecznej obsługi pokrywy
- Odporna na korozję osłona ze stali szlachetnej
- Kłapa wsparta teleskopem gazowym, pewna i lekka
- Termoelement chroniony przed uszkodzeniem
- Czysta technologia wypału
- Spirale grzejne KANTHAL zabudowane w rowkach wymurówki pieca
- Odporne na redukcję lekkie ceramiczne kształtki ogniotrwałe
- Niskie temperatury zewnętrzne dzięki zastosowaniu wysokowartościowych materiałów izolacyjnych
- Znaki CE i GS
- 36 miesięcy gwarancji (nie obejmuje spiral grzejnych Kanthal)

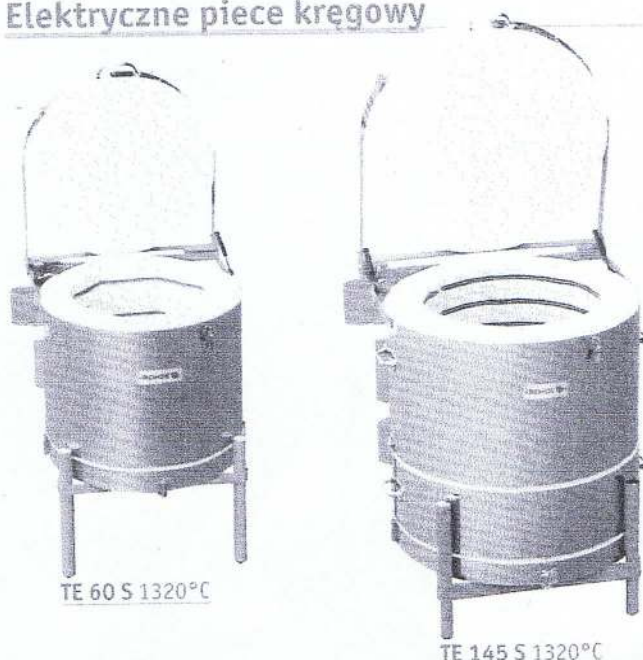
Elektryczny piec kręgowy TE-MCC do 1200°C

Model	Rozmiar wewnętrzny w mm			Moc	Napięcie	Prąd	Waga
Pojemność	szer.	głęb.	wys.	kW	V	A	kg
TE 60 MCC	ø 400	450	225	3,6	230V 1/N	16	70
TE 75 MCC*	ø 470	450	225	5,0	400V 3/N	10	85
TE 100 MCC*	ø 520	450	225	5,5	400V 3/N	12	105
TE 110 MCC	ø 470	680	225	7,5	400V 3/N	10	105
TE 120 MCC*	ø 580	450	225	6,6	400V 3/N	16	110
TE 150 MCC	ø 520	680	225	8,3	400V 3/N	12	120
TE 180 MCC	ø 580	680	225	9,9	400V 3/N	16	145
TE 200 MCC*	ø 740	450	225	8,8	400V 3/N	20	130
TE 300 MCC	ø 740	680	225	13,2	400V 3/N	20	170

* Modele dające się poszerzyć za pomocą pierścienia rozszerzającego

ROHDE

Elektryczne piece kręgowe



Elektryczny piec kręgowy TE-MCC Plus do 1280°C

Model	Rozmiar wewnętrzny w mm			Moc	Napięcie	Prąd	Waga
Pojemność	szer.	głęb.	wys.	kW	V	A	kg
TE 20 MCC+	ø 330	225	225	3,0	230V 1/N	13	85
TE 50 MCC+	ø 400	380	225	3,6	230V 1/N	16	85
TE 75 MCC+*	ø 470	450	225	5,5	400V 3/N	12	85
TE 100 MCC+*	ø 520	450	225	6,5	400V 3/N	14	105
TE 110 MCC+	ø 470	680	225	8,3	400V 3/N	12	105
TE 120 MCC+*	ø 580	450	225	7,3	400V 3/N	16	110
TE 150 MCC+	ø 520	680	225	9,7	400V 3/N	14	120
TE 180 MCC+	ø 580	680	225	11,0	400V 3/N	16	145
TE 200 MCC+*	ø 740	450	225	9,2	400V 3/N	20	125
TE 300 MCC+	ø 740	680	225	13,8	400V 3/N	20	165

Elektryczny piec kręgowy TE-S do 1320°C

Model	Rozmiar wewnętrzny w mm			Moc	Napięcie	Prąd	Waga
Pojemność	szer.	głęb.	wys.	kW	V	A	kg
TE 30 S	ø 400	225	225	3,6	230V 1/N	16	60
TE 43 S	ø 400	340	225	3,6	230V 1/N	16	65
TE 60 S	ø 400	450	225	5,0	400V 3/N	14	75
TE 80 S*	ø 450	450	225	6,0	400V 3/N	14	100
TE 95 S*	ø 520	450	225	7,0	400V 3/N	16	120
TE 100 S	ø 450	600	225	9,0	400V 3/N	14	120
TE 130 S*	ø 610	680	225	8,8	400V 3/N	19	130
TE 145 S	ø 520	680	225	10,5	400V 3/N	16	140
TE 165 S*	730	630	450	10,0	400V 3/N	22	150
TE 200 S	ø 610	680	225	13,2	400V 3/N	19	160
TE 250 S	730	630	680	15,0	400V 3/N	22	180
TE 300 S	830	630	680	15,0	400V 3/N	22	200

* Modele dające się poszerzyć za pomocą pierścienia rozszerzającego