

Piec elektryczny z wózkiem stałym



Charakterystyka:

- Konstrukcja : inox
- Komora wypiekowa, fasada, boki, wózek : inox
- System regulacji zapewniający równy wypiek
- 4 turbiny
- Zaparowanie : tak lub nie - zgodnie z życzeniem użytkownika

Opcje

- Programator 24 P

- Programator 99 P
 - Wariator prędkości
 - Okap z pochłaniaczem pary
- Charakterystyka techniczna:

Model	Wymiary blach w cm	Zaparowanie	Moc w kw	Wymiary w cm szer. x głęb. x wys.	Waga w kg
Piece					
3P12 A28-1	40 x 60	nie	28	88,6 x 105 x 211	440
3P12 A28-2		tak			
3P23 B31-1	40 x 80	nie	30	88,6 x 125 x 211	494
3P12 B31-2		tak			
3P12 U31-1	46 x 66	nie	30	94,6 x 111 x 211	453
3P12 U31-2		tak			
3P12 F40-1	46 x 80	nie	37	94,6 x 125 x 211	509
3P12 F40-2		tak			
Wózki 16. poziomowe lub 12 poziomowe					
CH12A / CH16A	40 x 60			47 x 64 x 173	28
CH12B / CH16B	40 x 80			47 x 84 x 173	34
CH12U / CH16U	46 x 66			53 x 70 x 173	29
CH12F / CH16F	46 x 80			53 x 84 x 173	36
CH12E / CH16E	32,5 x 53 (GNI/I)			40 x 57 x 173	27
Opcje:					
<ul style="list-style-type: none"> - programator 24P - programator 99P - wariator prędkości - okap z pochłaniaczem pary 					