

Piec konwekcyjny



Charakterystyka:

Konstrukcja: całkowicie z inoxid

Ilość blach: 2, 4, 5 lub 10

Wymiary blach: 40 x 60, 60 x 40, 40 x 80, 46 x 66, 66 x 46, 46 x 80

Zasilanie: energia elektryczna - dla pieców na 2, 4, 5 i 10 blach
gaz - dla pieca na 5 blach

Zaparowanie: na życzenie klienta - dla pieców o wymiarach blach 40x60,
60x40, 46x66, 66x46

obligatoryjnie – dla pieców o wymiarach blach 40x 80, 46x80

Wyposażenie dodatkowe: okapy, okapy z kondensatorem pary (z wyjątkiem pieca 5. blachowego gazu), komory fermentacyjne

Charakterystyka techniczna:

Model	Wymiary blach w cm	Zaparowanie	Moc w kW	Wymiary w cm szer. x głęb. x wys.	Waga w kg
Piece 2. blachowe elektryczne					
2P02 T03-1	60 x 40	nie	3,8	98 x 69 x 42,5	85
2P02 T03-2		tak			
Piece 4. blachowe elektryczne					
3P04 A05-1	40 x 60	nie	5	78 x 100 x 54	119
3P04 A10-2		tak	9		
3P04 T05-1	60 x 40	nie	5	98 x 80 x 54	119
3P04 T10-2		tak	9		
3P04 B10-2	40 x 80	tak	9	78 x 120 x 54	132
3P04 U05-1	46 x 66	nie	5	84 x 106 x 54	148
3P04 U10-2		tak	9		
3P04 W05-1	66 x 46	nie	5	104 x 86 x 54	148
3P04 W10-2		tak	9		
3P04 F10-2	46 x 80	tak	9	84 x 120 x 54	178
Piece 5. blachowe elektryczne					
3P05 A05-1	40 x 60	nie	5	78 x 100 x 62,5	125
3P05 A10-2		tak	9		
3P05 T05-1	60 x 40	nie	5	98 x 80 x 62,5	125
P05 T10-2		tak	9		
3P05 B10-2	40 x 80	tak	9	78 x 120 x 62,5	137
3P05 U05-1	46 x 66	nie	5	84 x 106 x 62,5	153
3P05 U10-2		tak	9		
3P05 W05-1	66 x 46	nie	5	104 x 86 x 62,5	125
P05 W10-2		tak	9		
3P05 F10-2	46 x 80	tak	9	84 x 120 x 62,5	183

Piece 5. blachowe gazowe					
3P05 AGA-1	40 x 60	nie	0,5 kW + 9890 kcal/h	78 x 110 x 73,4	133
3P05 AGA-2		tak			
3P05 TGA-1	60 x 40	nie		98 x 90 x 73,4	133
3P05 TGA-2		tak			
3P05 BGA-2	40 x 80	tak		78 x 130 x 73,4	145
3P05 UGA-1	46 x 66	nie		84 x 119 x 73,4	159
3P05 UGA-2		tak			
3P05 WGA-1	66 x 46	nie		104 x 99 x 73,4	131
3P05 WGA-2		tak			
3P05 FGA-2	46 x 80	tak		84 x 133 x 73,4	189

Piece 10. blachowe elektryczne					
3P10 A10-1	40 x 60	nie	9	78 x 100 x 108	193
3P10 A20-2		tak	18		
3P10 T10-1	60 x 40	nie	9	80 x 98 x 108	193
3P10 T20-2		tak	18		
3P10 B20-2	40 x 80	tak	18	78 x 120 x 108	216
3P10 A10-1	46 x 66	nie	9	84 x 106 x 108	212
3P10 A20-2		tak	18		
3P10 T10-1	66 x 46	nie	9	104 x 86 x 108	212
3P10 T20-2		tak	18		
3P10 B20-2	46 x 80	tak	18	84 x 120 x 108	242

Wyposażenie dodatkowe do pieców konwekcyjnych

Nazwa	Model	Wymiary w cm
Okapy		
40 x 60	3HA	78x121x25
60 x 40	3HT	98x101x25

40 x 80	3HB	78x141x25
Rekuperator pary	BR 04	48x48x13
Pas przedni okapu – inox: 40x60/80 60x40	NHA NHT	-x35x24
46 x 66	3HU	84x127x25
66 x 46	3HW	104x107x25
46 x 80	3HF	84x141x25
Rekuperator pary	BR 04	84x141x25
Pas przedni okapu – inox: 46x66/80 66x46	NHU NHW	35x-x-24
Dla pieca gazowego do głęb. dodać 100 mm		
Okapy z pochłaniaczem pary		
40 x 60	3HA-C	78x121x25
60 x 40	3HT-C	98x101x25
40 x 80	3HB-C	78x141x25
46 x 66	3HU-C	84x127x25
66 x 46	3HW-C	104x107x25
46 x 80	3HF-C	84x141x25
Dla pieca gazowego do głęb. dodać 100 mm		
Komory fermentacyjne		
40 x 60 8 x 2 blachy	3E 16A	78x94x78
60 x 40 8 x 2 blachy	3E 16T	98x94x78
40 x 80 8 blach	3E 08B	98x94x78
Opcje: Hygrostat	HE	
Kółka lub stopki	RT	-x-x13
46 x 66 8 x 2 blachy 1,2 kW	3E 16U	84x106x78
66 x 46 8 x 2 blachy 1,2 kW	3E 16W	104x106x78
46 x 80 8 blach 1,2 kW	3E 08F	84x106x78
Opcje: Hygrostat	HE	
Kółka lub stopki	RT	-x-x13
Zawiasy z prawej lub lewej strony – do określenia przy zamówieniu		
Podstawy pod piec		
7 poziomów - 7 blach	TD-07S 078	78x91-78
8 poziomów – 8 blach	TD-08S 091	78x91x91
7 poziomów - 7 blach	TD-07T 078	98x71x78
8 poziomów – 8 blach	TD-08T	98x71x91

	091	
podstawa niska	SB	-x-x24
Wyposażone w kółka lub stopki – do określenia przy zamówieniu		
Podstawy pod piec z powiększoną przestrzenią pomiędzy poziomami		
4 blachy 40 x 60	TI 08 S	78x91x54
4 blachy 60 x 40	TI 08 T	98x71x54
4 blachy 40 x 80	TI 04 S	78x91x54