

# KOMORA FERMENTACJI KONTROLOWANEJ

MODEL :

## ● KOMORA FERMENTACJI KONTROLOWANEJ NA BLACHY

● 400x600 ● 400x800 ● 600x800 (900) ● 750x900



### CHARAKTERYSTYKA UŻYTKOWA

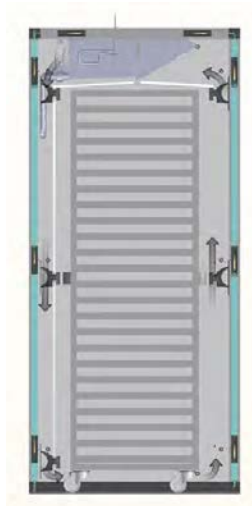
- Ilość komór : 1 lub 2
- Ilość blach : patrz tabela poniżej
- Format blach : patrz tabela poniżej
- Przestrzeń pomiędzy blachami :
- Panel sterowania : elektroniczny FXP4 z hygrostatem włosowym (w opcji programowany FPC4 HR (4 programy) z hygrostatem elektronicznym
- Funkcje : chłodzenie / grzanie
- Czas blokady fermentacji : do 72 godzin
- Parametry regulowane : temperatura do 32°C; wilgotność do 82% ; czas
- Cyrkulacja powietrza : za pomocą wentylatorów (w opcji poprzez kanały w ścianach bocznych i suficie – wersja LUXE)
- Odmrażanie : elektryczne
- Zasilanie : Mono 230 V+T

### OPIS BUDOWY

- Wnętrze, front, drzwi wykonane z inoxidu (w opcji wnętrze i zewnątrz inoxidu – wersja LUXE)
- Panele ścian : typ "sandwich" o grubości 50 mm wypełnione pianką poliuretanową o gęstości 45 kg/m<sup>3</sup> i wysokim współczynnikiem izolacji  $\lambda = 0.021$  W/mK
- Połączenie ścian : za pomocą haków ściągających
- Zamknięcie drzwi : elektromagnetyczne

### OPCJE :

- Panel sterowania programowany (4 programy) FPC4 HR z hygrostatem elektronicznym (wersja LUXE)




**CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA :**

MODEL	Ilość komór ( szt )	Ilość blach ( szt )	Wymiary blach (mm)	Moc chłodzenia (kW)	Moc grzania (kW)	Moc całkowita (kW)	Moc zaporow. (kW)	Wymiary szer x głęb x wys ( mm )
AA20V	1	20	400 x 600	0,52	0,4	0,9	0,4	575 x 905 x 2020
AA25V	1	25	400 x 600	0,6	0,4	0,9	0,4	575 x 905 x 2250
AA24 B	2	24	400 x 800	0,82	0,5	1,0	0,4	635 x 1200 x 2250
AA24 BDC	2	2 x 12	400 x 800	2 x 0,52	2 x 0,5	2,0	0,4	635 x 1200 x 2250
AP24 BI-STD	1	24	600 x 800 (900)	1,13	0,75	1,25	0,4	775 x 1200 x 2280
AP24 BI-LUXE	1	24	600 x 800 (900)	1,13	0,75	1,25	0,4	775 x 1200 x 2280
AA24BI	2	24	600 x 800 (900)	0,98	0,75	1,2	0,4	775 x 1200 x 2280
AA24BIDC	2	2 x 12	600 x 800	2 x 0,6	2 x 0,5	2,0	0,4	775 x 1200 x 2250
AA24B4	1	24	750 x 900	1,3	1,0	1,5	0,4	975 x 1200 x 2280