

## Камера шокової заморозки AL5, 5x1/1GN



### Опис

### Особливості

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| • Вид вставок:                  | Впоперек   |
| • Кількість вставок:            | 5  |
| • Охолодження:                  | циркуляція повітря   |
| • Цикл швидкого охолодження:    | від 70 °C до 3 °C (16 кг за 90 хв.)                                    |
| • Потужність шокової заморозки: | від 70 °C до -18 °C (12 кг за 240 хв.)                                 |
| • Формат вставок:               | 1/1 GN   |
|                                 | 600 x 400 мм   |
| • Матеріал:                     | CNS 18/10  |
| • Важлива вказівка:             | -  |
| • Підключення:                  | 1,2 кВт   230 В   50 Гц  |
| • Енергоспоживання:             | Швидке охолодження: 0,12 кВтч/кг<br>Шокове заморожування: 0,35 кВтч/кг |
| • Кліматичний клас:             | 4  |
| • В комплекті:                  | 1 датчик температури всередині   |
| • Охолоджувач:                  | R452a / 1,0 кг   |
| • ПГП:                          | 1945   |
| • Розміри:                      | Ш 750 x Г 700 x В 850 мм   |

► Продовження на наступній сторінці

## Камера шокової заморозки AL5, 5x1/1GN

• Вага: 98 кг



## Камера шокової заморозки AL5, 5x1/1GN

### Дополнительные аксессуары

#### Ємність GN 1/1, T20

CNS  
18/10



- Можливість штабелювання: так
- Модель: Без перфорації
- Підсилений край: ні
- Властивості: -
- Поверхня: Блискучий
- Глибина ємності: 20 мм
- Формат GN: 1/1 GN

Артикул A121025  
GTIN 4016098166722

#### Ємність GN 1/1, T40

CNS  
18/10



- Об'єм: 5 л
- Можливість штабелювання: так
- Модель: Без перфорації
- Підсилений край: ні
- Властивості: -
- Поверхня: Блискучий
- Глибина ємності: 40 мм

Артикул A121040  
GTIN 4015613271064

#### Ємність GN 1/1, T65

CNS  
18/10



- Об'єм: 9 л
- Можливість штабелювання: так
- Модель: Без перфорації
- Підсилений край: ні
- Властивості: -
- Поверхня: Блискучий
- Глибина ємності: 65 мм

Артикул A121065  
GTIN 4016098162755