

Шкафы шоковой заморозки (шокового охлаждения)

POLAIR



| Серия | POLAIR Grande | POLAIR Light |
|---|---|---|
| Толщина стенки корпуса, мм | 61 | 61 |
| Охлаждение от ... до ...°C | +90...+3°C | +90...+3°C |
| Время охлаждения, мин. | 90 | 90 |
| Режим мягкого охлаждения | + | + |
| Режим быстрого охлаждения | + | — |
| Замораживание от ... до ...°C | +90... -18°C | +90... -18°C |
| Время замораживания | 240 | 240 |
| Режим мягкого замораживания | + | — |
| Режим быстрого замораживания | + | + |
| Температура в камере до..., °C | -40 | -35 |
| Завершение процесса по установленному времени | + | + |
| Завершение процесса по достижении температуры внутри продукта | + | + |
| Термошуп в комплекте поставки | + | + |
| Подогрев термошупа | + | — |
| Функция закалики мороженого | + | — |
| Функция санитаризации (обеззараживания) рыбы | + | — |
| Хладагент | R404A или R452A | R404A или R452A |
| Терморегулятор | Многофункциональная панель с увеличенным дисплеем | Электронный блок управления с классическим дисплеем |
| Оттайка | Автоматическая горячим газом | Принудительная, естественными теплопритоками |
| IP | 24 | 24 |
| Направляющие | Единая проволочная конструкция | Направляющие с фиксацией на стойках |
| Направляющие - универсальные для GN1/1 и EN40x60 | + | + |
| Ручка | Из нержавеющей стали по всей высоте двери | Встроенная в торец двери с пластиковым вкладышем |