









## Шкафы шоковой заморозки/шокового охлаждения



POLAIR-Grande



POLAIR-Light

Серия	POLAIR-Grande	POLAIR-Light
 Толщина стенки корпуса, мм	61	61
 Охлаждение от ... до ...°C	+90...+3°C	+90...+3°C
 Время охлаждения	90 минут	90 минут
 Режим мягкого охлаждения	+	+
 Режим быстрого охлаждения	+	-
 Замораживание от ... до ...°C	+90... -18°C	+90... -18°C
 Время замораживания	240 минут	240 минут
 Режим мягкого замораживания	+	-
 Режим быстрого замораживания	+	+
 Температура в камере до..., °C	-40	-35

**РУССКИЙ ПРОЕКТ®**  
WWW.RP.RU

## Шкафы шоковой заморозки/шокового охлаждения

Серия	POLAIR-Grande	POLAIR-Light
 Завершение процесса по установленному времени	+	+
 Завершение процесса по достижении температуры внутри продукта	+	+
 Термощуп в комплекте поставки	+	+
 Подогрев термощупа	+	-
 Функция закалки мороженого	+	-
 Функция санитаризации (обеззараживания) рыбы	+	-
 Хладагент	R404	R404
 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

125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8  
Тел./факс: +74955404600

**РУССКИЙ ПРОЕКТ®**  
WWW.RP.RU