

# Пластиковые шкафы



## Компактный шкаф

- Степень защиты: IP65.
- Сопротивление внешнему механическому воздействию:
  - 10 Дж (шкаф с непрозрачной дверью);
  - 5 Дж (шкаф с прозрачной дверью).
- Цвет: RAL 7032.
- Материал:
  - полиэстер (300 x 200 мм);
  - термолластик (300 x 250 мм).
- Дверь: непрозрачная или прозрачная.
- Температура окружающей среды: от -35 °С до +70 °С.

Размеры			№ по каталогу	
В	Ш	Г	С непрозрачной дверью	
			С прозрачной дверью	С прозрачной дверью
310	215	160	59315	59415
307	255	164	59316	59416



## Шкаф Thalassa

- Степень защиты: IP66.
- Сопротивление внешнему механическому воздействию:
  - 20 Дж (шкаф с непрозрачной дверью);
  - 5 Дж (шкаф с прозрачной дверью).
- Цвет: RAL 7032.
- Материал: полиэстер.
- Дверь: непрозрачная или прозрачная.
- Температура окружающей среды: от -50 °С до +130 °С.

Размеры			№ по каталогу	
В	Ш	Г	С непрозрачной дверью	
			С прозрачной дверью	С прозрачной дверью
430	330	200	59318	59418
530	430	200	59323	59423
645	435	250	59327	59427
745	535	300	59336	59436
845	635	300	59357	59457
1055	850	350	59361	59461



## Шкаф 59500 с непрозрачной или прозрачной дверью

- Степень защиты: IP55.
- Сопротивление внешнему механическому воздействию:
  - 20 Дж (шкаф с непрозрачной дверью);
  - 5 Дж (шкаф с прозрачной дверью).
- Цвет: RAL 7032.
- Материал: полиэстер.
- Температура окружающей среды: от -50 °С до +130 °С.

Размеры			Кол-во дверей	№ по каталогу	
В	Ш	Г		С непрозрачной дверью	
			С прозрачной дверью	С прозрачной дверью	
500	500	300	1	59525	59625
	750	300	1	59530	59630
750	500	300	1	59535	59635
	750	300	1	59558	59658
1000	1000	300	1	59560	-
	750	300	1	59559	59659
1000	1000	300	1	59563	-
			2	59583	59683
1000	1250	300	2	59585	59685
1250	750	300	1	59580	59680
	1000	300	1	59586	-
			2	59587	59687

**Внимание!** При заказе оборудования Sarel следует добавлять SAR перед каталожным номером. (Пример: для заказа позиции с каталожным номером 83015 используйте референс SAR83015.)

## Области применения



Наружная установка в неблагоприятных промышленных условиях (объекты нефтехимической промышленности, цементные заводы и т. д.)



Внутренняя установка в неблагоприятных промышленных условиях (целлюлозно-бумажные комбинаты, предприятия тяжелой промышленности, автомайки и т. д.)



Наружная установка в тяжелых климатических условиях (повышенная влажность, высокое давление, воздействие солнечных лучей, перепад температур).