
НАХОДКА DOORS

Пристенный охлаждаемый стеллаж с дверьми • С выносным агрегатом

Vertical multi-deck with doors • Remote



LEARN MORE



arneg
RUSSIA

www.arneg.ru





www.almeg.ru



Климатический класс 3-25°C отн.вл. (ID Док. NANODKA)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ		H200				H216					
Артикул		92001802	92001804	92001806	92001809	92001702	92001704	92001706	92001709		
Длина без боковин	мм	1250	1875	2500	3750	1250	1875	2500	3750		
Высота	мм	2070				2170					
Глубина	мм	858									
Фронтальная экспозиционная площадь	м2	2,1	3,2	4,2	6,3	2,1	3,2	4,2	6,3		
Площадь выкладки*	м2	3,86	5,79	7,72	11,5	3,86	5,79	7,72	11,5		
Полезный объем*	дм3	1134	1702	2269	3403	1146	1720	2293	3440		
Уровень шума	дВ(А)	<65									
* = с 5 рядами полок глубиной 500мм											
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ											
Вентиляторы	Вт	72	108	108	144	72	108	108	144		
ПЭНы	Вт	460	690	920	1400	460	690	920	1400		
Подсветка	Вт	22	30	44	66	22	30	44	66		
ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ											
Рабочая температура °С	Температура кипения °С	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м (24ч) H200	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м (24ч) H216	Холодильная мощность Вт/24ч (EN ISO 23953 часть 2)							
-1/+1	-10	625	658	781	1172	1563	2344	823	1234	1645	2468
0/+2	-10	595	627	744	1116	1487	2231	783	1175	1567	2351
+21/+4	-8	459	483	574	861	1148	1721	603	906	1207	1811

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления



www.almeg.ru



Климатический класс 3-25°C отн.вл. (ID Док. NANODKA)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ				H200				H216			
Артикул				92001602	92001604	92001606	92001609	92001502	92001504	92001506	92001509
Длина без боковин		мм		1250	1875	2500	3750	1250	1875	2500	3750
Высота		мм		2070				2170			
Глубина		мм		908							
Фронтальная экспозиционная площадь		м2		2,1	3,2	4,2	6,3	2,1	3,2	4,2	6,3
Площадь выкладки*		м2		4,25	6,37	8,49	12,75	4,25	6,37	8,49	12,75
Полезный объем*		дм3		1134	1702	2269	3403	1146	1720	2293	3440
Уровень шума		дВ(А)		<65							
* = с 5 рядами полок глубиной 550мм											
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ											
Вентиляторы		Вт		36	72	72	108	36	72	72	108
ПЭНы		Вт		460	690	920	1400	460	690	920	1400
Подсветка		Вт		22	30	44	66	22	30	44	66
ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ											
Рабочая температура °С	Температура кипения °С	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м(24ч) H200	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м(24ч) H216	Холодильная мощность Вт/24ч (EN ISO 23953 часть 2)							
-1/+1	-10	638	672	798	1196	1595	2393	840	1260	1680	2520
0/+2	-10	608	640	760	1140	1520	2280	800	1200	1600	2400
+2/+4	-6	468	672	585	877	1170	1775	616	922	1233	1849

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления



www.almeg.ru

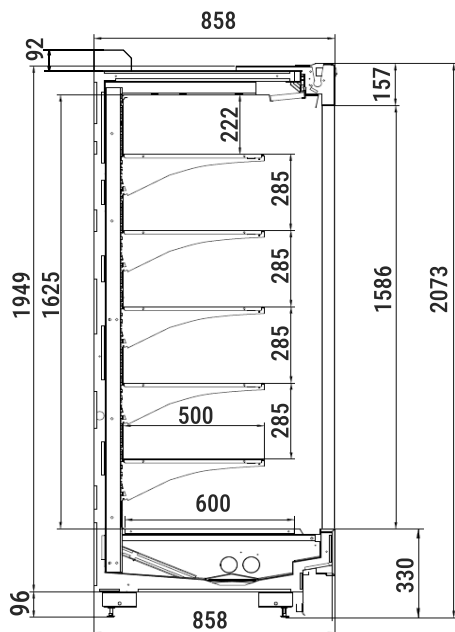


Климатический класс 3-25°C отн.вл. (ID Док. NANODKA)

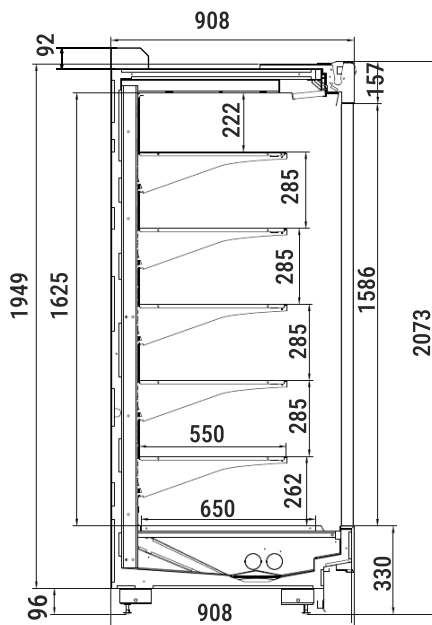
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ				H200				H216			
Артикул				92001402	92001404	92001406	92001409	92001302	92001304	92001306	92001309
Длина без боковин		мм		1250	1875	2500	3750	1250	1875	2500	3750
Высота		мм		2070				2170			
Глубина		мм		958							
Фронтальная экспозиционная площадь		м2		2,1	3,2	4,2	6,3	2,1	3,2	4,2	6,3
Площадь выкладки*		м2		4,68	7,02	9,36	14,04	4,68	7,02	9,36	14,04
Полезный объем*		дм3		1203	1805	2406	3610	1214	1821	2429	3643
Уровень шума		дВ(А)		<65							
* = с 5 рядами полок глубиной 600мм											
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ											
Вентиляторы		Вт		36	72	72	108	36	72	72	108
ПЭНы		Вт		460	690	920	1400	460	690	920	1400
Подсветка		Вт		22	30	44	66	22	30	44	66
ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ											
Рабочая температура °С	Температура кипения °С	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м (24ч) H200	Холодильная мощность на погонный метр (EN ISO 23953) Вт/м (24ч) H216	Холодильная мощность Вт/24ч (EN ISO 23953 часть 2)							
-1/+1	-1 O	651	686	814	1221	1628	2441	857	1286	1715	2573
0/+2	-1 O	620	653	800	1163	1550	2325	816	1224	1632	2449
+2/+4	-6	477	503	596	894	1193	1789	629	843	1257	1886

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления

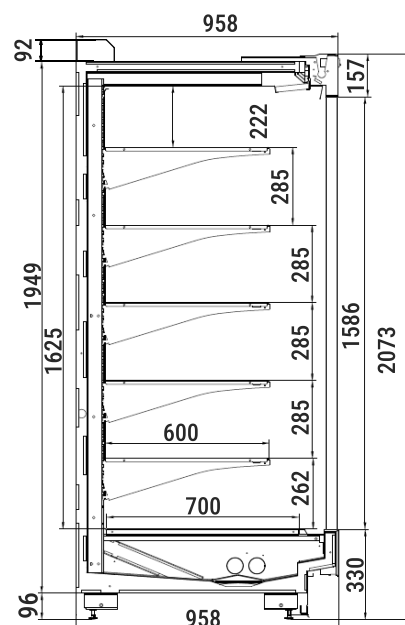
NAHODKA DOORS 85/H200



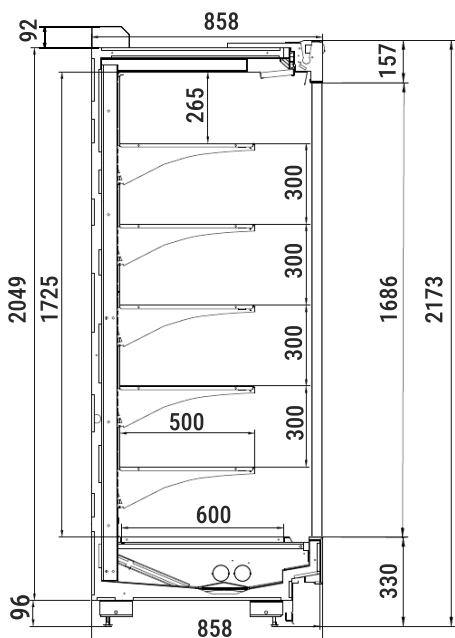
NAHODKA DOORS 90/H200



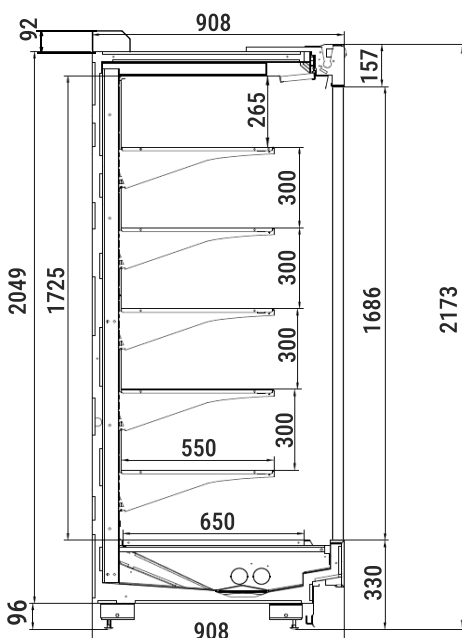
NAHODKA DOORS 95/H200



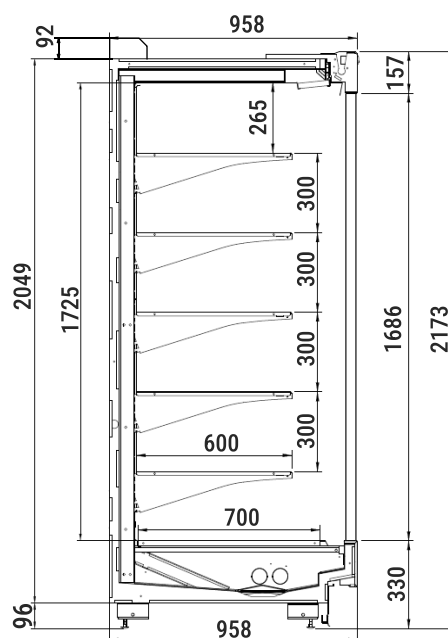
NAHODKA DOORS 85/H216



NAHODKA DOORS 90/H216



NAHODKA DOORS 95/H216



arneg
RUSSIA

www.arneg.ru

