

Coolers - SD

FV 650

A 500

A 700

ICOOL 500

2017*

ICOOL 800

2017



Модель	Варианты исполнения
FV 650	Core (Coke), Добрый, Nestea, Bonaqua
A 500	Core
A 700	Core
ICOOL 500	Core, Platinum
ICOOL 800	Core, Bonaqua

Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Время охлаждения, ч	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	Г			0.5	0.33				
FV 650	2030	710	725	147	4+1	360	720	6.9	R 134A	N/A	32
A 500	2107	653	644	135	5	240	480	4.02	R 290	N/A	32
A 700	2107	785	767	158	5	400	800	5.31	R 290	18ч 47м	32
ICOOL 500	2140	653	667	115	5+1	240	528	2.85	R 290	N/A	32
ICOOL 800	2140	785	790	137	5+1	400	880	3.2	R 290	18ч 16м	32

Coolers - DD и OFM

2017

FV 1200



ICOOL 1300



ER 100



ER 130



Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Время охлаждения, ч,м	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	г			0.5	0.33				
FV 1200	2030	1120	844	240	4+4 (2)	560	1120	13.4	R 134A	N/A	32
ICOOL 1300	2140	1310	745	280	5+5 (+2)	720	1584	6.5	R 744	17ч 26м	32
Easy Reach 100	2053	952	929	215	4+1	393	786	26.69	R 134A	15ч 02м	24
Easy Reach 130	2052	1300	929	348	4+4 (+2)	560	1120	32.42	R 404A	16ч 49м	24

Coolers - SD Small

FV 280



Retro
Red



Retro
Silver



ICOOL
300

2017



Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Время охлаждения, ч,м	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	Г			0.5	0.33				
FV 280	1890	495	664	119	4	168	336	3.5	R 290	15ч 06м	32
Retro	1612	495	610	92	4	156	312	4.79	R 600	13ч 50м	32
ICOOL 300	1620	495	630	89	4	156	312	2.1	R 290	16ч 48м	32

Coolers - Counter Top

S 5



Counter Express



Smartop 40



Liebherr FKv502



Gastro GCAP 50/100



Minicube Cooler



ICOOL 150



2017

ICOOL 40



2017

Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Время охлаждения, ч,м	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	Г			0.5	0.33				
S 5	870	500	535	40	2	78	132	2,36	R 600	N/A	32
Counter Express	996	536	470	46	1	48	96	1,86	R 600	N/A	32
Smartop 40	667	447	492,5	34	2	30	60	1,90	R 600	N/A	32
Liebherr FKv 502	610	425	450		1	30	50	1,70	R 600	N/A	32
Minicube	665	612	505	33	2	42	84	1,18	R 600	N/A	32
Gastro GCAP 50/100	765	280(420)	670	30/38	-	30/-	32/64	1,18	R 600	N/A	32
ICOOL 40	589	435	470	32	2	20	45	1.88	R 600	N/A	32
ICOOL 150	876	500	614	42	2	90	168	1.3	R 600	17ч 41м	32

Coolers - OFS/OT/Chest – прикассовое/импульсное ХО и ларь

CC 61



Thebe



ICM 2000



ER Express



2017

FT 2900



2017

Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Pull Down time, h mins	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	Г			0.5	0.33				
CC 61	930	450	450	29	2	54	98	0,80	R 600	N/A	32
Thebe	1010	600	690	77	-	80	147	7,3	R 404 A	N/A	32
ICM 2000	1074	588	693	69	-	80	144	8.74	R 290	N/A	24
Easy Reach Express	1429	654	710	104	2	120	214	6.94	R 290	12ч 30м	24
FT2900 (без тележки)	895	1030	628	48	-	198	370	0.98	R 600	N/A	24

Energy Coolers

ER Express

2017



Smart – 300
Monster - 300

2017



S 5

2017



Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во полок, шт	Вместимость, шт		кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Pull Down time, h mins	Расчетная тем-ра окр. среды, С
	В	Ш	Г			0.5	0.33				
Easy Reach Express	1429	654	710	104	2	120	214	4,93	R 290	12h 30min	24S
Smart, Monster - 300	1620	495	630	89	4	156	312	2,1	R 290	16h 48min	32
S 5	870	500	536	40	3	90	162	1,3	R 600a	12h 00min	24

POM Overcounter

2017

Delta III



Loop Style XL



Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Pull Down time, h mins	Расчетная тем-ра окр. среды, С	Кол-во клапанов, шт	Кол-во сиропных линий, шт	Кол-во стаканов, шт/мин при наливе 2x0.355 л, при тем-ре окр. среды		
	В	Ш	Г								24 С	32 С	40 С
Delta III	710	490	726	73	4.9	R 744	5 h	40	5	5	315	150	80
Loop Style XL	655	435	730	56	n/a	R 744	n/a	40	5	5	278	n/a	n/a

POM Remote Carbonator

RRS



Energize Family

2017



Модель 2016	Внешние размеры, мм			Масса, кг	кВт/ч за 24 ч	Хладагент	Pull Down time, h mins	Расчетная тем-ра окр. среды, C	Кол-во клапанов, шт	Кол-во сиропных линий, шт	Кол-во стаканов, шт/мин при наливе 2x0.355 л, при тем-ре окр. среды		
	В	Ш	Г								24 C	32 C	40 C
RRS	628	428	495	73	4.9	R 744	6 h 30 min	40	-	5	300	130	N/A
Energize 2	635	620	410	53	1,3	R 744	4 h 15 min	32	-	5	300(2x0,3)	160	N/A
Energize 3	605	850	470	75	3	R 744	5 h 20 min	40	-	6	N/A	400	200
Energize 4	660	950	515	110	1,3	R 744	6 h 15 min	40	-	8	N/A	430	N/A

POM Tower

2017

2017

2017

BLACK FUSION

FUSION T PREMIUM

METAL

Empire Tower

NUEVA STYLE TAXI

Bridge



Модель	Внешние размеры, мм			Масса, кг	Кол-во клапанов, шт	Кол-во сиропных линий, шт
	В	Ш	Г			
Black Fusion	559	584	N/A	N/A	5	5
Fusion T Premium	540	600	N/A	N/A	6	6
Metal	688	468	N/A	N/A	5	5
Nueva Style Taxi	419	420	365	N/A	5	5
Empire Tower	400	460	250	N/A	5	5
Kestral Chrome	410	590	300	N/A	5	5
Schroeder America	0.9	-	-	2	4	4
Bridge	610	325	439	14,5	8	6

2017

2017

KESTRAL CHROM

Schroeder America

