#### CONTENTS OГЛАВЛЕНИЕ

2	ABOUT US О компании
3	<b>CERTIFICATION</b> Сертификаты
4	COUNTER ELECTRIC DISPENSERS Надстоечные диспенсеры
6	ICE COOLED DISPENSERS Диспенсеры охлаждаемые льдом
7	COUNTER ELECTRIC JUICE DISPENSERS Надстоечные диспенсеры соков
9	REMOTE POSTMIX COOLERS Удаленные охладители напитков
11	POSTMIX DISPENSER - CONNECTION DIAGRAM Схема подключения удаленного охладителя напитков
12	ACCESSORIES Комплектующие

### ABOUT US О КОМПАНИИ

### CEPTUФUKATЫ



UBC COOL is a subsidiary of UBC Group which develops and produces commercial cooling equipment:

- cooling and dispense systems for beer and soft
   drinks;
- glass door fridges;
- chest freezers.

Two UBC factories are located in Russia and Ukraine. The annual production capacity is 140 000 beer coolers, 180 000 glass door fridges, and 100 000 retail storage freezers.

Proven quality of UBC products is well-known in Europe, North and South America, Asia, and Africa.

UBC business model is based on building open and honest relationships with customers and consistently providing high-quality products and services.

Our strategy is innovativeness and quick reaction to the customer's needs.

UBC COOL – подразделение UBC Group, занимающееся разработкой и производством специальной холодильной техники:

- холодильных систем для охлаждения и розлива пива и напитков;
- холодильных шкафов;
- морозильных ларей.

Двазавода UBC расположены в России и Украине. Производственные мощности предприятий позволяют производить ежегодно 140 000 охладителей, 180 000 холодильных шкафов и 100 000 морозильных ларей.

Продукция UBC надежно работает в Европе, Северной и Южной Америке, в Азии и Африке.

Залогом успеха UBC является честное и открытое ведение бизнеса с нашими партнерами, обеспечение стабильно высокого уровня качества продукции и сервиса.

Наша стратегия - иннновационность и быстрая реакция на потребности клиента.

























### COUNTER ELECTRIC DISPENSERS НАДСТОЕЧНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ

#### COUNTER ELECTRIC DISPENSERS НАДСТОЕЧНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ



	Mary Property			Salara Contract
Specifications Параметр	CarboMix 4	CarboMix 4 Plus	CarboMix 6	CarboMix 6 Plus
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	4	4	6	6
Refrigerant Хладагент	R290	R290	R290	R290
<b>Ice bank, kg</b> Масса льда, кг	7	7	8,5	8,5
Drinks outlet temperature, °C Температура напитка, °C	<5	<5	<5	<5
Draw performance <sup>1, 2</sup> Производительность розлива <sup>1, 2</sup>	80	80	95	95
<b>Pull-Down time², h</b> Время намораживания льда², ч	4.5	4.5	4.0	4.0
Water tank volume, I Объем ванны, л	27	25	42	40
Carbonator volume: max   min, I         Объем карбонатора: max   min, л	1/-	1.1   0.9		1.1   0.9
Carbonator pump, l/min   bar Помпа карбонизации, л/мин   бар		5.0   15		5.0   15
Recirculation pump, l/min   bar Помпа рециркуляции, л/мин   бар	<b>3</b> /	-	-	
Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	220   50	220   50	220   50	220   50
<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	53	57	64	68
Box dimension, mm Размер коробки, мм	440x755x715	440x755x715	560x755x715	560x755x715
<b>Quantity of boxes on the pallet (1330x800 mm), pcs</b> Количество коробок на паллете (1330x800 мм), шт	12	12	12	12
<b>Quantity in euro truck (90 m³), pcs</b> Количество коробок в еврофуре (90 м³), шт	324	324	216	216

<sup>1 -</sup> Number of drinks, volume – 355 ml, dispensing rate – 2 drinks per minute, 25 °C initial drinks temperature. Число бокалов по 355 мл разливаемых с расходом 2 бок./мин., начальной температурой напитка 25 °C.

<sup>2 -</sup> Ambient temperature is 25 °C.

# ICE COOLED DISPENSERS ДИСПЕНСЕРЫ ОХЛАЖДАЕМЫЕ ЛЬДОМ

#### **IceBerg** 6



<b>Specifications</b> Параметр	<b>Value</b> Значение
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	6
Ice tank, I Ванна для льда, л	39
<b>Drinks outlet temperature, °C</b> Температура напитка, °C	<5
Draw performance <sup>1, 2</sup> Производительность розлива <sup>1, 2</sup>	50
Carbonator volume: max   min, I         Объем карбонатора: max   min, л	-
Carbonator pump, l/min   bar Помпа карбонизации, л/мин   бар	
Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	220   50
<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	74

 Number of drinks, volume – 355 ml, dispensing rate – 2 drinks per minute, 25 °C initial drinks temperature.
 Число бокалов по 355 мл разливаемых с расходом 2 бок./мин., начальной



<b>Box dimension, mm</b> Размер коробки, мм	700x550x1000
<b>Quantity of boxes on the pallet (1000x1200 mm), pcs</b> Количество коробок на паллете (1000x1200 мм), шт	4



**Quantity in euro truck (90 m³), pcs** Количество коробок в еврофуре (90 м³), шт

76

# COUNTER ELECTRIC JUICE DISPENSERS НАДСТОЕЧНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ СОКОВ



Fr	es	h	Chi	Ш	4

e		
a	<b>Specifications</b> Параметр	<b>Value</b> Значение
	Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	6
	<b>Refrigerant</b> Хладагент	R290
	<b>Ice bank, kg</b> Масса льда, кг	10
	<b>Drinks outlet temperature, °C</b> Температура напитка, °C	<5
	Draw performance <sup>1, 2</sup> Производительность розлива <sup>1, 2</sup>	150
	<b>Pull-Down time², h</b> Время намораживания льда², ч	6.0
,	<b>Water tank volume, l</b> Объем ванны, л	20
	Chamber volume, I Объем камеры, л	20
A STATE	Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	220   50
	<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	.67

1 - Number of drinks, volume – 355 ml, dispensing rate – 2 drinks per minute, 25 °C initial drinks temperature.

температурой напитка 25 °C. **2 - Ambient temperature is 25 °C.** 

При температуре окружающей среды 25



Box dimension, mm Размер коробки, мм	800x450x900
Quantity of boxes on the pallet (1000x1200 mm), pcs Количество коробок на паллете (1000x1200 мм), шт	8



**Quantity in euro truck (90 m³), pcs** Количество коробок в еврофуре (90 м³), шт



# COUNTER ELECTRIC JUICE DISPENSERS НАДСТОЕЧНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ СОКОВ

# REMOTE POSTMIX COOLERS УДАЛЕННЫЕ ОХЛАДИТЕЛИ НАПИТКОВ



### REMOTE POSTMIX COOLERS УДАЛЕННЫЕ ОХЛАДИТЕЛИ НАПИТКОВ

# POSTMIX DISPENSER - CONNECTION DIAGRAM СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ УДАЛЕННОГО ОХЛАДИТЕЛЯ НАПИТКОВ

<b>Specifications</b> Параметр	CarboChill 15	CarboChill 60	CarboChill 90
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	2	2	12
<b>Refrigerant</b> Хладагент	R290	R290	R290
<b>Ice bank, kg</b> Масса льда, кг	- 5	20	30
<b>Drinks outlet temperature, °C</b> Температура напитка, °C	O <5 O	<5	<5
<b>Draw performance</b> <sup>1, 2</sup> Производительность розлива <sup>1, 2</sup>	(00°50)	225	335
<b>Pull-Down time², h</b> Время намораживания льда², ч	3.0	4.5	5.0
Water tank volume, I Объем ванны, л	911	68	88
<b>Carbonator volume: max   min, l</b> Объем карбонатора: max   min, л	1.1   0.9	1.2   0.9	2.0   1.5
Carbonator pump, l/min   bar Помпа карбонизации, л/мин   бар	1.92   16	2.5   17	5.0   15
Recirculation pump, l/min   bar Помпа рециркуляции, л/мин   бар		5.0   17	5.0   15
<b>Electric network, V   Hz</b> Электрическая сеть, В   Гц	220   50	220   50	220   50
<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	34	72	100
<b>Box dimension, mm</b> Размер коробки, мм	596 x 445 x 510	772 x 662 x 760	1050 x 650 x 750
<b>Quantity of boxes on the pallet</b> (1000x1200 mm), pcs Количество коробок на паллете (1000x1200 мм), шт	12		6
<b>Quantity of boxes on the pallet</b> (1330x800 mm), pcs Количество коробок на паллете (1330x800 мм), шт		6	
<b>Quantity in euro truck (90 m³), pcs</b> Количество коробок в еврофуре (90 м³) , шт	312	180	120

Сиропные помпы Dispense tower Раздаточная колонна

<sup>1 -</sup> Number of drinks, volume – 355 ml, dispensing rate – 2 drinks per minute, 25 °C initial drinks temperature. Число бокалов по 355 мл разливаемых с расходом 2 бок./мин., начальной температурой напитка 25 °C.

**<sup>2 -</sup> Ambient temperature is 25 °C.** При температуре окружающей среды 25 °C.

### ACCESSORIES **КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**

### ACCESSORIES KOMПЛЕКТУЮЩИЕ

Iris



Specifications Параметр	<b>Value</b> Значение
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	1
Carbonator volume: max   min, I         Объем карбонатора: max   min, л	1.2   0.9
Carbonator pump, l/min   bar Помпа карбонизации, л/мин   бар	5.0   15
Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	220   50
<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	9



Specifications Параметр	<b>Value</b> Значение
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	1
Carbonator volume: max   min, I         Объем карбонатора: max   min, л	0.52   0.46
Carbonator pump, l/min   bar Помпа карбонизации, л/мин   бар	5.0   15
Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	220   50
Net weight, kg Масса нетто, кг	10

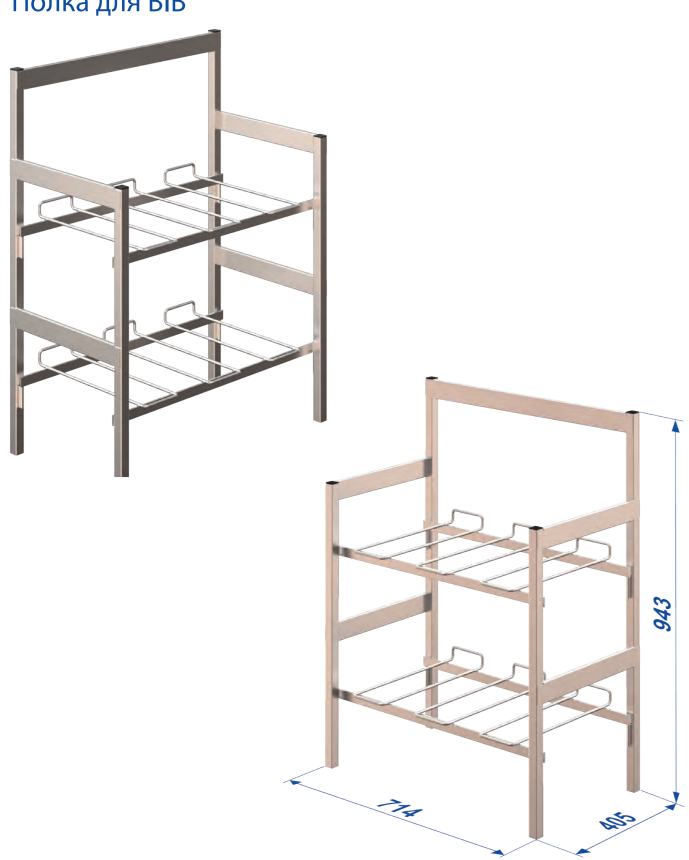
### **ACCESSORIES** КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

#### **ACCESSORIES** КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

#### **Tower Epoque** Колонна Epoque



Полка для BIB





<b>Specifications</b> Параметр	<b>Value</b> Значение
Number of product coils (valves), pcs Количество сортов (кранов), шт	8
Screen type Тип экрана	<b>Sensor</b> Сенсорный
Screen dimensions Размер экрана	7"
Electric network, V   Hz Электрическая сеть, В   Гц	24   50
<b>Net weight, kg</b> Масса нетто, кг	15

#### ACCESSORIES **КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**







