













WITRYNA CUKIERNICZA ВИТРИНА КОНДИТЕРСКАЯ CONFECTIONERY COUNTER KONDITIONEIVITRINE

WCHCR

RAL

3000	3003	1023	5005
			
6016	8016	1036	7004
			

CROMADEX

K8001	K4001	K6004	M6001
			

KRONOPOL

D 9201	D 775	D 9476	D 2380
			



DANE TECHNICZNE/ WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:



- chłodzenie - grawitacyjne
- agregat chłodniczy - Danfoss
- zakres temperatur - od +1°C do +10°C
- czynnik chłodniczy - R 507
- napięcie znamionowe - 230 V~, 50Hz
- termostat z automatycznym rozmrażaniem
- boki MDF - lakierowane
- blat roboczy - płyta laminowana
- panel przedni i bok dół - malowane na kolor K4001 (CROMADEX)
- podstawa malowana na kolor RAL7004
- wnętrze - blacha nierdzewna
- profile aluminiowe w kolorze złotym
- 3 szklane półki
- 2 szuflady
- przesłony nocne - plexi
- świetlówki białe
- nóżki do wy poziomowania urządzenia
- możliwość łączenia w ciągi
- stała przegroda szklana w modelach WCHCR 1.6/0.9 WCHCR 2.0/0.9

WYPOSAŻENIE DODATKOWE:

- blat roboczy - granit lub stal nierdzewna
- panel przedni malowane na kolor wg CROMADEX*
- podstawa malowana na kolor do wyboru z dostępnych wg RAL*
- bok dół malowany na kolor wg CROMADEX*
- bok góra malowany na kolor wg CROMADEX*
- profile aluminiowe srebrne
- podstawa pod kasę
- gniazdko hermetyczne
- grzałka rozmrażania w parowniku
- przegroda szklana w WCHCR 1.35/0.9
- możliwość podłączenia do agregatu zewnętrznego
- oświetlenie - diody LED
- oświetlenie pod panelem przednim - diody LED

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:



- охлаждение - гравитационное
- охлаждающий агрегат - Danfoss
- диапазон температур от +1°C до +10°C
- хладагент - R 507
- номинальное напряжение - 230 В~, 50 Гц
- термостат с автоматическим размораживанием
- бока MDF - лакированные
- рабочая доска - ламинированная плита
- передняя панель и бок низ - окрашены в цвет K4001 (CROMADEX)
- основание, окрашенное цветом RAL 7004
- Интерьер - нержавеющая сталь
- алюминиевые профили желтого цвета
- 3 стеклянные полки
- 2 ящика
- заслон на ночь - плексиглас
- лампы люминесцентные
- ножки для выравнивания оборудования в горизонтальной плоскости
- возможность объединения в ряд
- постоянная стеклянная перегородка различных образцов WCHCR 1.6/0.9 WCHCR 2.0/0.9

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ:

- рабочая доска из гранита или нержавеющей стали
- передняя панель металлические цвета согласно CROMADEX*
- основание, окрашенное цвет на выбор из имеющихся согласно RAL*
- стороной вниз цвета согласно CROMADEX*
- фланг горные металлические цвета согласно CROMADEX*
- алюминиевые профили серебряные
- подставка для кассы
- герметическая розетка
- нагреватель размораживания в испарителе
- стеклянная перегородка в WCHCR 1.35/0.9
- возможность подключения к наружному агрегату
- освещение диода LED
- светодиоды - освещение под передней панелью

TECHNICAL DATA/ STANDARD ACCESSORIES:



- Gravitation cooling
- Refrigerating unit - Danfoss
- Temperature range - from +1°C to +10°C
- Refrigerant - R 507
- Rated voltage - 230 V~, 50Hz
- Thermostat with auto defrost
- MDF sides varnished
- Worktop - laminated board
- Front panel and side down - coated with K4001 colour (CROMADEX)
- Basis coated colours RAL 7004
- interior - stainless steel
- Golden colour aluminium profiles
- 3 glass shelves
- 2 drawers
- Night covers - polymetacrylate
- White fluorescent lamps
- Adjustable levelling legs
- Possible connection
- Glass fixed partition WCHCR 1.6/0.9 WCHCR 2.0/0.9

ADDITIONAL ACCESSORIES

- Granite or stainless steel worktop
- front panel coated according to CROMADEX* colour
- Basis coated RAL colours available*
- Side down coated according to CROMADEX* colour
- flank of a mountain coated according to CROMADEX* colour
- Silver aluminium profiles
- Cash register basis
- Air - tight socket
- Defrosting heater of evaporator
- Glass partition in WCHCR 1.35/0.9
- Connection to the external chiller unit possible
- Lighting the LED diode
- Front panel lighting provided with LED diodes

TECHNISCHE DATEN/ STANDARD AUSSTATTUNG:



- Stille Kühlung
- Kühlaggregat - Danfoss
- Temperaturbereich - von +1°C bis +10°C
- Kältemittel - R 507
- Nennspannung - 230 V~, 50 Hz
- Thermostat mit automatischer Abtauung
- MDF-Seitenpaneel, lackiert
- Arbeitsplatte - HPL beschichtete Spannplatte
- Front Panel und Seite das Erdloch - angestrichen, Farbe: K4001 (CROMADEX)
- Sockel angestrichen - Farben RAL 7004
- Innere - rostfreies Blech
- Aluminiumrahmen in goldener Farbe
- 3 Zwischenablagen aus Glas
- 2 Schubladen
- Nachttrollo aus Plexiglas
- Leuchtstoffröhren weiß
- Stellfüße zum Justieren des Möbels
- Die Vitrine lässt sich kombinieren
- Feste Trennscheibe bei Modellen WCHCR 1.6/0.9 WCHCR 2.0/0.9

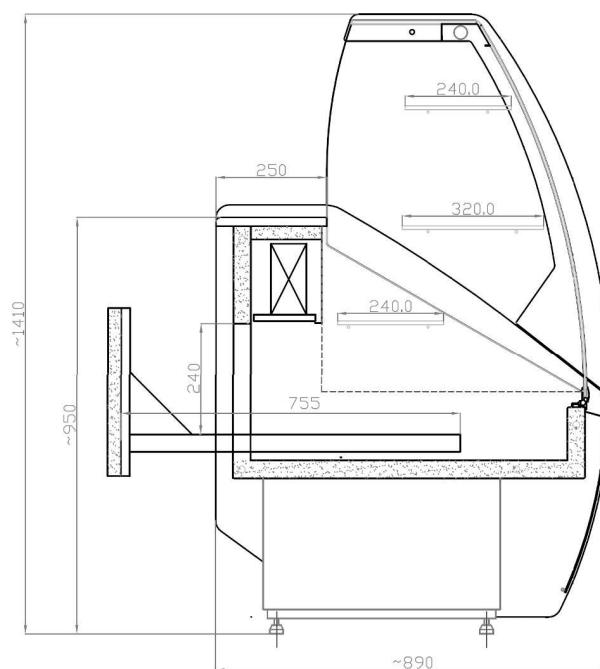
ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNG:

- Arbeitsplatte - Granit bzw. rostfreier Stahl
- Frontpaneel angestrichen, Farbe nach CROMADEX*
- Sockel angestrichen - verschiedene Farbe zur Auswahl aus der RAL - Palette*
- Seite nach unten angestrichen, Farbe nach CROMADEX*
- Flanke eines Berges angestrichen, Farbe nach CROMADEX*
- Aluminiumrahmen, Farbe: silbern
- Kassentheke
- Wassergeschützte Steckdose
- Abtauheizung im Verdampfer
- Glastrennwand bei WCHCR 1.35/0.9
- Zum Anschluss an externe Aggregate geeignet
- Das die Diode LED Beleuchten
- Beleuchtung unter dem Frontpaneel mit LED - Dioden

WCHCR

WITRYNA CUKIERNICZA

ВИТРИНА КОНДИТЕРСКАЯ
CONFECTIONERY COUNTER
KONFITOREIVITRINE



Model / Модель / Model / Modell	WCHCR 1.35/0.9	WCHCR 1.6/0.9	WCHCR 2.0/0.9
Wymiary (długość, szerokość, wysokość) [mm] Размеры (длина, ширина, высота) [мм] Size (Length, Width, Height) [mm] Abmessungen (Länge, Breite, Höhe) [mm]	1385 x 890 x 1410	1635 x 890 x 1410	2035 x 890 x 1410
Znamionowa wydajność chłodnicza [W] Номинальная охлаждающая мощность [Вт] Rated cooling capacity [W] Nennkühlleistung [W]	634	835	835
Nominalne dobowe zużycie energii [kWh] Номинальное суточное потребление энергии [кВт-час] Rated daily energy consumption [kWh] Nenntagesstromverbrauch [kWh]	4.0	4.6	6.0
Powierzchnia ekspozycyjna [m²] Экспозиционная поверхность [м ²] Display space [m ²] Auflagefläche [m ²]	1.8	2.2	2.7
Moc świetlówek [W] Мощность лампочек [Вт] Fluorescent lamp power [W] Leistung der Lichtstoffröhre [W]	30	36	58

Powyższe dane zostały podane dla temp. otoczenia 25°C oraz wilgotności względnej 60%. / Вышеуказанные данные представлены для температуры окружающей среды 25°C и относительной влажности 60%. / The above data relate to ambient temperature of 25°C and relative humidity of 60%. / Die oben angegebenen Daten gelten für eine Lufttemperatur von 25°C und relative Feuchtigkeit von 60%.

Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian parametrów urządzenia bez wcześniejszego uprzedzenia. / Производитель оставляет за собой право на внесения изменений в параметры оборудования без предварительного уведомления. / The manufacturer reserves the right to make amendments regarding technical parameters without notice. / Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen der technischen Parameter ohne Ankündigung vorzunehmen.