

# SILESIA

## SILESIA

\_Vynikající prezentace vystaveného zboží  
\_Excellent presentation of exhibited goods



**unis**

# SILESIA

Chladicí obslužná vitrína s užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dnešních provozovatelů. Provedení s kolmým čelním sklem, se zabudovaným agregátem / bez zabudovaného agregátu.

Cooling cabinet with utility properties that meet the requirements of today's users. Design with square front glass, with / without built-in unit.



Typ Type	Rozměry Dimensions L x Š x V L x D x H mm	Výstavní plocha Capacity m <sup>2</sup>	Teplotní rozsah* Temperature range °C	Příkon osvětlení Lighting power W	Se zabudovaným agregátem With Built-in aggregate		Bez zabudovaného agregátu For central cooling		
					Elektrický příkon El. power MK / TT (W)	Váha Weight kg	Požadovaný chlad.výkon Required cooling power W	Váha Weight kg	
700	660 x 1165 x 1400	0,4 + 0,18	2/8°C	25	247 / 700	210	500 W / -10°C	192	
1200	1196 x 1165 x 1400	0,8 + 0,35	2/8°C	50	432 / 700	324	800 W / -10°C	299	
1500	1496 x 1165 x 1400	1,02 + 0,44	2/8°C	65	432 / 700	365	1100 W / -10°C	335	
					Chladivo R290 (expanzní ventil) R290 (expansion valve)		Chladivo R448A (expanzní ventil) R448A (expansion valve)		

\* při okolní teplotě 25°C / vlhkosti prostředí RH 60%  
ambient temperature +25°C / relative humidity 60%

MK = kompresor / compressor TT = topné těleso / heater

CZ

## Specifikace:

- Se zabudovaným agregátem / bez zabudovaného agregátu
- Chlazená výstavní plocha – INOX
- Chlazený spodní úložný prostor
- Nechlazená, kalená skleněná police
- Jednoduchá kalená vnější skla
- LED osvětlení výstavního prostoru
- Vynikající prezentace vystaveného zboží
- Možnost volby barvy dekoračních panelů
- Bočnice – lamino ABS hrana – možnost volby lamina (tl.36 mm)

## Technické údaje:

- Ventilační chlazení
- Elektronická řídicí jednotka se zobrazením aktuální teploty v chlazeném prostoru
- Teplotní rozsah 2/8°C  
(při okolní teplotě 25°C / vlhkosti prostředí RH 60%)
- Chladivo R290 – zabudovaný agregát, chladivo R 449 A – agregát mimo
- Automatické odtávání a odpařování kondenzátu
- Dolů výklopné čelní sklo - pro snadné čištění
- Zadní skleněná posuvná dvířka
- Napájecí napětí 230 V/50 Hz
- Nosnost police: 20 Kg/m

ENG

## Specification:

- With built-in aggregate / for central cooling
- Internal space from stainless steel
- Cooled internal storage
- Non-cooled glass shelf
- Single tempered glass
- LED light
- Excellent presentation of exhibited goods
- Colour choice of front and side panels
- Laminated side panels (36mm)

## Technical data:

- Forced air circulation
- Electronic control unit
- Temperature range +2/+8°C  
(ambient temperature +25°C / relative humidity 60%)
- R290 gas (built-in) / R449A (central cooling)
- Automatic defrosting and evaporation
- Hinged front glass for easy cleaning
- Back sliding glass doors
- Power supply 230V/50Hz
- Shelf load capacity: 20 Kg/m

**unis**

UNIS COOL, s.r.o.

Na Bašticí 201  
739 01  
Staré Město  
Czech Republic  
Tel.: +420 558 655 211  
Fax: +420 558 655 104  
info@uniscool.cz,  
www.uniscool.cz