

## CHLADICÍ VITRÍNY **VK**

Chladicí vitrína VK je určena pro uložení masa a masných výrobků ve visu, na platech nebo přepravečkách. Svou konstrukcí a technickými parametry splňuje hygienické požadavky na vybavení prodejny. Vitrínu lze v souladu s předpisy, použít i pro jiné potraviny.

**Izolační skříň** vitríny vyráběná naší firmou je tvořena sendvičovými panely z tvrdé polyuretanové pěny (PUR). Panely tl. 50mm jsou oboustranně opláštěny plechem z korozivzdorné oceli. Čelní stěnu vitríny tvoří prosklené samouzavíratelné posuvné **dveře**, kterými je umožněn přístup do vitríny.

Vnitřní prostor vitríny je možno vybavit stavitelným a naklápěcím **regálovým systémem**, závěsným zařízením a osvětlením.

Výkon chladicího zařízení je dimenzován tak, aby bylo možno dosahovat skladovacích teplot 0°C až +10°C při okolní teplotě vitríny +25°C. Vitrína je určená pro ukládání zchlazených produktů.

**Výparník** chladicího zařízení je zavěšen pod stropem vitríny vzadu po celé její šíři a svou velkou plochou zajišťuje dostatečné chlazení vnitřního prostoru bez použití ventilátorů. Odtávání výparníku je zajištěno topnými tyčemi umístěnými pod výparníkem. Kondenzát je sveden do odpadu nebo do plastové nádoby.

Všechny ovládací prvky (teplota, osvětlení, odtávání ...) jsou integrovány v **regulátoru**, který je zabudován v čelní masce v horní části vitríny.



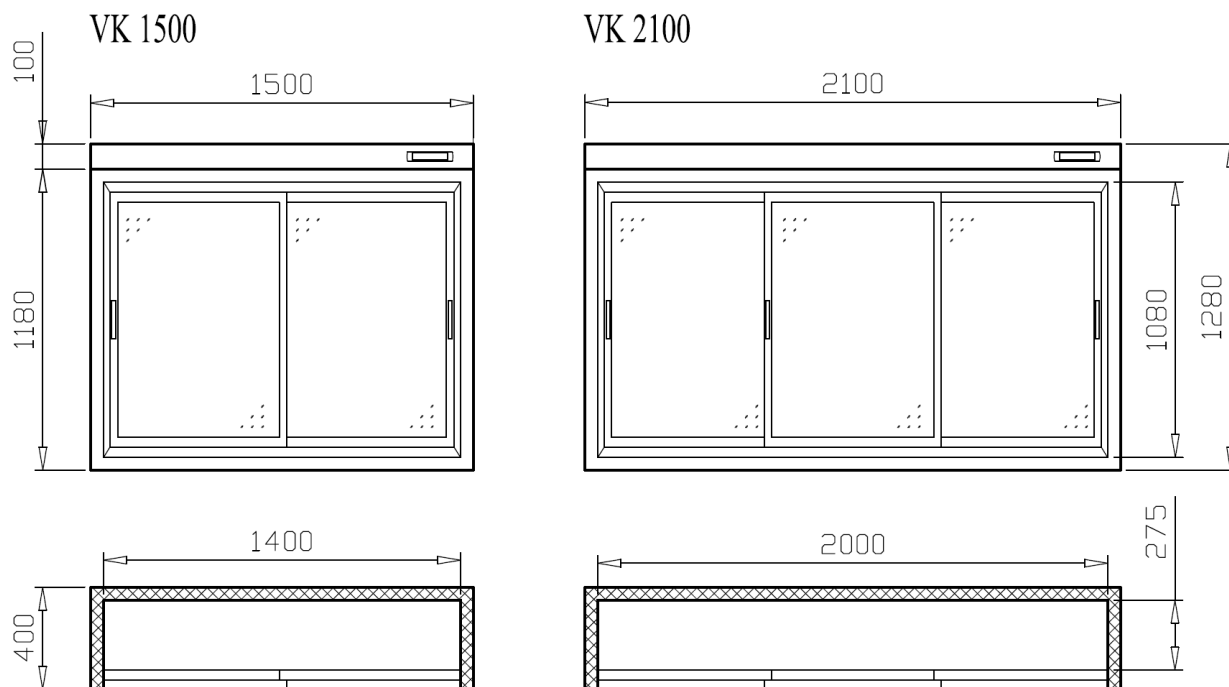
**Kondenzační jednotka** chladicího zařízení je umístěna samostatně dle požadavku zákazníka ve vzdálenosti do 15m od vitríny. Pro spolehlivý a úsporný chod chladicího zařízení je nutno zajistit odvětrání kondenzačního tepla a okolní teplotu kondenzační jednotky 0°C až +32°C, při nižší teplotě nutno objednat zimní provedení. Kondenzační jednotka není v základní části dodávky. Standardně jsou vitríny osazeny termostatickým expanzním ventilem pro chladivo R 404 A.

Vitrína VK je určena pro umístění na podstavec nebo konzolu (volitelná výbava) tak, aby vystavené produkty byly přibližně ve výši očí.

Základní parametry chladicí vitríny VK	VK1500	VK2100
Šířka vnější / vnitřní (mm)	1500 / 1400	2100 / 2000
Hloubka vnější / vnitřní (mm)	400 / 275	400 / 275
Výška vnější s nástavbou / vnitřní (mm)	1280 / 1080	1280 / 1080
Objem chlazeného prostoru (l)	400	600
Prosklená plocha (m <sup>2</sup> )	1,5	2,1
Hmotnost bez příslušenství (kg)	106	154
Rozsah teplot (°C) *)	0°C až + 10°C	
Elektrický přívod **)	230V/50Hz	
Jmenovitý příkon jednotky (W)	700	
Příkon odtávání (W)	700	1000
Osvětlení – zářivkové těleso (W)	36	58
Chladicí výkon při t <sub>0</sub> = -15°C (W)	646	
Kondenzační teplo (W)	1200	
Přípojovací potrubí – sání / kapalina (mm)	12 / 6	
Chladivo	R 404A	

\*) při okolní teplotě vitríny +25°C

\*\*) jištění 16A(C)



**Sídlo firmy :**

☒ Mělnická 150, 277 06 Lužec nad Vltavou

☎ 315 619 111, 606 610 066

Fax 315 619 999

E-mail: prodej@horak-bros.com



**Obchodně-technické oddělení :**

☒ Plzeňská 59, 150 00 Praha 5

☎ 257 314 759

Fax: 257 314 758

E-mail: oto@horak-bros.com

<http://www.horak-bros.com>