



**Digitální skříně**  
**Vinotéka, prosklené dveře, kapacita 170**  
**lahví, černá, nerezový rám dveří,**  
**kompresor s proměnlivým výkonem**

**POL. #:** \_\_\_\_\_

**MODEL #:** \_\_\_\_\_

**PROJEKT #:** \_\_\_\_\_

**SIS #:** \_\_\_\_\_

**AIA #:** \_\_\_\_\_



**720011 (WC170SSMZ)**

**VINOTÉKA, PROSKLENÉ  
DVEŘE, KAP. 170 LAHVÍ,  
NEREZ RÁM DVERÍ,  
KOMPRESOR S  
PROMĚNLIVÝ VÝKONEM**

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

1 prosklené dveře s trojsklem s UV ochranou a zámkem, s možností zámeny pantů. Nerezový rám dveří, vnější konstrukce z oceli opatřené černým nátěrem. Tmavý interiér s oblymi rohy, pěnová izolace 45mm. Vestavěná chladicí jednotka, LED digitální ukazatel teploty. Bílé LED vnitřní světlo. Provozní teplota 5° až 22°C. Automatické odtávání. Pro provoz s okolní teplotou 38°C. Neobsahuje HCFC a CFC.

Vč. 6 dřevěných polic + 1 spodní.

Chladicí medium: R600. Kapacita: až 170 ks lahví (750 ml typu bordeaux).

**SCHVÁLENO:** \_\_\_\_\_

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Model potřebuje pouze jednofázové připojení 230V a lze jej přímo zapojit do jakékoliv stávající zásuvky.
- Jednoduchý chladicí systém je lehce přístupný ze zadu skříně.
- Atraktivní prezentace přes skleněné dveře a osvětlení.
- Ztmavené prosklené dveře s UV ochranou a tmavý skladovací prostor zabraňuje degradaci skladovaného vína.
- Skříně jsou vybavena výškově nastavitelnými dřevěnými policemi, které umožňují různé umístění lahví (vertikální nebo horizontální).
- Systém redukce vibrací zabraňuje předčasnemu stárnutí vína.
- Vnitřní cirkulace vzduchu v komoře umožňuje udržovat ideální vlhkost pro korky a etikety.
- Křišťálově bílé LED vnitřní osvětlení.
- Výkon garantován při okolní teplotě do +38°C.
- Skříně jsou vybavena zvukovým a vizuálním alarmem.
- Kapacita skříně je až 170 lahví (750 ml - Bordeaux láhev).
- Vinotéku lze používat ve dvou variantách:
  - jako více teplotní, pro servírování různých odrůd při jejich optimální konzumační teplotě
  - jako mono klimatickou, s nastavenou stejnou teplotou nahore a dole mezi 12° a 14°C pro dlouhodobé skladování vína. S identickým nastavením pro horní a spodní část budou ovládací prvky udržovat rovnoměrnou teplotu v celé skříně.

### Konstrukce

- Všechny modely jsou vyrobeny z nejkvalitnějších materiálů zaručujících dlouhodobou životnost.
- LED digitální teplotní displej.
- Zaměnitelné panty dveří, dveře vybaveny bezpečnostním zámkem.

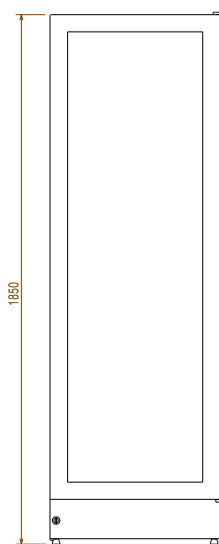
### Udržitelnost

- CFC a HCFC free (ekologické chladivo: R600a).
- Kompresor s proměnnými otáčkami pro lepší výkon, nižší spotřebu energie a nižší hladinu hluku.

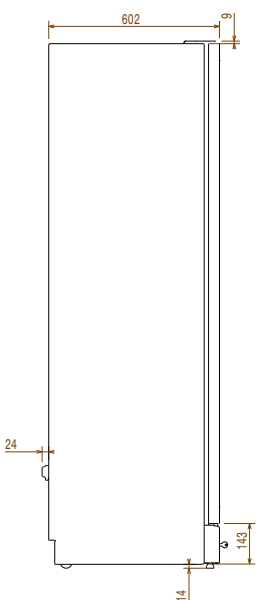
### Příslušenství v ceně

- 1 z Dřevěná police pro vystavení PNC 880551 lahví k prosklené vinotéce s kapacitou 170 lahví (kapacita max. 6 lahví na polici a max. 5 polic do vinoték).
- 6 z Dřevěná police k prosklené vinotéce s kapacitou 170 lahví.

Zepředu

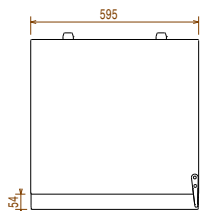


Boční



EI = Elektrické napojení

Shora


**Elektro**

 Napětí: 220-240 V/1N ph/50 Hz  
 Příkon max: 0.2 kW

**Kapacita:**

 Počet a typ roštů  
 (příslušenství): 6+1 -

**Hlavní informace**

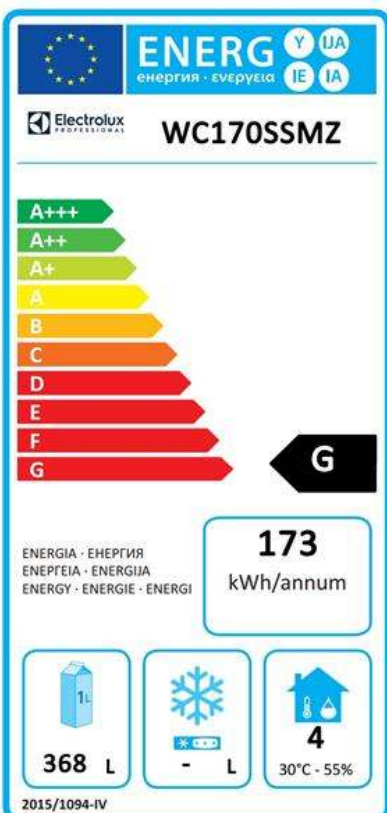
Netto objem:	368 L
Vnější rozměry, Šířka	595 mm
Vnější rozměry, Výška	1850 mm
Vnitřní rozměry (šířka):	495 mm
Vnitřní rozměry (hloubka):	460 mm
Vnitřní rozměry (výška):	1600 mm
Typ vnějšího materiálu:	Ocel nařízena na černo.
Vnější materiál dveří:	Sklo

**Chladicí údaje**

Funkční ovládací úroveň:	Digitální
Min/Max vnitřní vzdášná vlhkost	30/80
Provozní teplota min:	5 °C
Provozní teplota max:	22 °C
Funkční úroveň	Ventilovaná/statická
Chladicí jednotka	Zabudovaný
Typ odtauvání	Automatický

**Udržitelnost**

Typ chladiva:	R600a
GWP index:	3
Hmotnost chladiva:	65 g



## Energetický štítek EU od 1. července 2016

Program Energetických štítků EU pro profesionální chladicí a mrazící zařízení je založen na požadavku stanovení minimálních norem energetické náročnosti pro komerční chladicí skříně prodávané v Evropské unii.

Tyto požadavky jsou navrženy tak, aby posilovaly energetickou účinnost a šetrný přístup k životnímu prostředí i u profesionálů. Evropský systém energetických štítků se vztahuje na všechny výrobce a dovozce, kteří prodávají a nabízejí zařízení na trzích v rámci EU, a je povinný v celé Evropě.

Důležité : všechny výrobky, které spotřebovávají energii nad minimální úrovni, nebude možné prodávat v rámci EU od 1. července 2016.

