

# 1. Požiadavky na informácie o profesionálnych chladených skrinách na uskladnenie (NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2015/1095)

Model(-y):	RCLK-S1200	
Prevádzková(-é) teplota(-y):	na chladenie	-2 ÷ +8 °C
Kategória	Vertikálne chladiace	
Tento spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia do 40 °C		
Chladiaca(-e) kvapalina(-y):	R290a GWP: 3	

Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka
Ročná spotreba energie	AEC	932	kWh
Index energetickej účinnosti	EEl	73	
Čistý objem	VN	810	liter
Chladený objem	VNRef	810	liter
Mrazený objem	VNFrz	-	liter
Obsah chladiva		0,135	kg
Kontaktné údaje	ul. Dekoracyjna 3, 65-155 Zielona Góra   Poland, EU		

## • Osobitné bezpečnostné opatrenia:

Zariadenie umiestnite na rovné a bezpečné miesto, ktoré udrží hmotnosť zariadenia vrátane obsahu.

Zariadenie neumiestňujte na horľavý podklad ako napríklad koberec.

Zariadenie neumiestňujte v blízkosti otvoreného ohňa, elektrických pecí, kachlí alebo iných zdrojov tepla ako napríklad priame slnečné žiarenie, pretože chladiaci výkon bude obmedzený a zvýši sa spotreba energie.

Pri inštalácii zariadenia dbajte na to, aby bola zabezpečená dostatočná cirkulácia vzduchu.

Z tohto dôvodu je nutné dodržiavať minimálny odstup, ktorý predstavuje 20 cm v prípade zadnej steny, 20 cm na stranách a 20 cm v prípade stropu alebo skriíň.


Vetracie otvory zariadenia nesmú byť zakryté, pretože inak hrozí nebezpečenstvo prehriatia.

Nadmerná vlhkosť vzduchu môže zariadenie poškodiť. Zariadenie preto neumiestňujte na nevhodné miesta s vysokou vlhkosťou.

## • Recyklácia:

Elektrické a elektronické zariadenia patria po skončení doby používania do triedeného odpadu a musia byť odovzdané na príslušnom zbernom mieste. Elektrické zariadenia sa nesmú likvidovať spolu s domácim odpadom. V súlade so smernicou 2012/19/EÚ (WEEE) záväznou pre štáty EÚ musia byť elektrické a elektronické zariadenia likvidované oddelene a na miestach, ktoré sú na to určené. Správnou likvidáciou prispějete k ochrane životného prostredia a znížite negatívne vplyvy na životné prostredie, človeka a okolie. Podľa platných právnych predpisov je nesprávne odstraňovanie elektrického a elektronického odpadu trestné!

## 2. Informačný list výrobku (DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2015/1094)

Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka	
Model(-y)	RCLK-S1200
Druh modelu	Vertikálne chladiace
Trieda energetickej účinnosti	C
Index energetickej účinnosti (EEI)	73
Energetická spotreba skrine počas 24 hodín (E24 h)	2,5
Ročná spotreba energie (kWh)	932
Čistý objem	810
Klimatická trieda	4
<b>Tento spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia do 40 °C</b>	

Informácie pre inštalatérov a iné skupiny pracovníkov:

(i) Informácie o inštalácii s cieľom optimalizovať energetickú efektívnosť zariadení:

- Zariadenie neumiestňujte na horľavý podklad ako napríklad koberec.
- Zariadenie neumiestňujte v blízkosti otvoreného ohňa, elektrických pecí, kachlí alebo iných zdrojov tepla ako napríklad priame slnečné žiarenie, pretože chladiaci výkon bude obmedzený a zvýši sa tým spotreba energie.
- Pri inštalácii zariadenia dbajte o to, aby bola zabezpečená dostatočná cirkulácia vzduchu.
- Z tohto dôvodu je nutné dodržiavať minimálny odstup, ktorý predstavuje 20 cm v prípade zadnej steny, 20 cm na stranách a 20 cm v prípade stropu alebo skriň.
- Vetracie otvory zariadenia nesmú byť zakryté, pretože inak hrozí nebezpečenstvo prehriatia.
- Nadmerná vlhkosť vzduchu môže zariadenie poškodiť.
- Zariadenie preto neumiestňujte na nevhodné miesta s vysokou vlhkosťou.

(ii) Informácie o správnej demontáži na účely údržby:

- Postupujte podľa pokynov uvedených v používateľskej príručke. Zariadenie musí byť udržiavané a všetky časti uvedené v návode na obsluhu musia byť udržiavané v čistote.

(iii) Informácie o rozobraní a demontáži s cieľom likvidácie po uplynutí doby používania:

- Po uplynutí doby používania musí byť pri likvidácii pred rozobratím a vlastnou demontážou najskôr úplne odstránené chladivo. So všetkými chladivami, s ktorými operátor manipuluje počas údržby alebo demontáže, je potrebné zaobchádzať ako s nebezpečnými odpadmi. V prípade, že zariadenie neobsahuje chladivá alebo kompresorový olej, môže byť zlikvidované na zbernom dvore.