

# 1. Ammattikäyttöön tarkoitettuja kylmä- ja pakastesäilytyskaappeja koskevat tietovaatimukset (KOMISSION ASETUS (EU) 2015/1095)

Malli(t):	RCKT-90/70-O
Käyttötarkoitus:	säilytys
Säilytyslämpötila(t):	kylmä 0-10 °C
Luokka	Kylmävetolaatikosto Kylmä
Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi enintään 40 °C:n ympäristölämpötiloissa.	
Kylmäaine(et):	R600a GWP: 3

Ominaisuus	Symboli	Arvo	Yksikkö
Vuotuinen energiankulutus	<i>AEC</i>	423,4	kWh
Energiatehokkuusindeksi	<i>EI</i>	19,1	
Nettotilavuus	<i>VN</i>	168	litraa
Kylmätilavuus	<i>VNRef</i>	169	litraa
Pakastetilavuus	<i>VNFrz</i>	0	litraa
Kylmäainetäytös		0,06	kg
Yhteystiedot	ul. Dekoracyjna 3, 65-155 Zielona Góra   Poland, EU		



## • • Erityisiä turvallisuusmääräyksiä:

Pystytä laite tasaiselle ja turvalliselle paikalle, joka kestää laitteen ja sen sisällön painon.

Laitetta ei saa koskaan pystyttää tulenaralle alustalle kuten matolle.

Älä aseta laitetta avointen tulisijojen, sähköuunien, lämmitinten tai muiden lämmönlähteiden lähelle kuten suoraan auringonpaisteeseen. Kuumuus heikentää kylmennystehoa ja lisää energiankulutusta.

Huomioi laitetta asentaessasi, että ilma pääsee kiertämään riittävästi.

Tämän takia tulee jättää vähintään 5 cm etäisyyttä takaseinään, 10 cm sivusuuntiin ja 30 cm kattoon tai kaappeihin.


Koneen tuuletusaukkoja ei saa koskaan peittää, koska siitä seuraa ylikuumentumisvaara.

Tavallista korkeampi ilmankosteus voi vahingoittaa konetta. Älä aseta laitetta paikkaan, jossa ilmankosteus on korkea.

## • Kierrätys:

Sähkölaitteet ja elektroniset laitteet pitää käytön jälkeen lajitella ja toimittaa niille tarkoitettuun keräyspisteeseen. Niitä ei saa hävittää kotitalousjätteen kanssa. Velvoittavan EU-direktiivin WEE 2012/19/UE mukaan sähkölaitteet ja elektroniset laitteet pitää lajitella ja hävittää niille tarkoitetuissa paikoissa. Huolehtimalla asianmukaisesta hävittämisestä edistät ympäristön suojelua ja vähennät kielteisiä ympäristövaikutuksia. Vallitsevien oikeudellisten määräysten mukaan sähkölaitteiden ja elektronisten laitteiden piittaamattomalla hävittämisellä on rikosoikeudellisia seuraamuksia.

## 2. Tuoteseloste (KOMISSIION DELEGOITU ASETUS (EU) 2015/1094)

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	
Model	RCKT-90/70-O
Mallityyppi	Kylmävetolaatikosto Kylmä
Energiatehokkuusluokka	A
Energiatehokkuusindeksi (EEI)	19,1
Kylmälaitteen energiankulutus 24 tunnin aikana (E 24h)	1,16
Vuotuinen energiankulutus kilowattitunteina	423,4
Nettotilavuudella	169
Testausolosuhdeluokka	4
Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi enintään 40 °C:n ympäristölämpötiloissa.	

Asentajille ja muille ammattilaisille:

(i) Asentamiseen liittyvää informaatiota laitteiden energiankulutuksen optimoimiseksi:

- Laitetta ei saa koskaan asettaa tulenaralle alustalle kuten matolle.
- Älä aseta laitetta avointen tulisijojen, sähkökäyttöisten uunien, lämmitinten tai muiden lämmönlähteiden lähelle kuten suoraan auringonpaisteeseen. Kuumuus heikentää jäähdytystehoa ja lisää siten energiankulutusta.
- Huomioi laitteen paikkaa valitessasi, että ilma pääsee kiertämään riittävästi.
- Tämän takia tulee jättää vähintään 5 cm etäisyyttä takaseiniin, 10 cm sivusuuntiin ja 30 cm kattoon tai kaappeihin.
- Koneen tuuletusaukkoja ei saa koskaan peittää, koska siitä aiheutuu ylikuumenemisvaara.
- Tavallista korkeampi ilmankosteus voi vahingoittaa konetta.
- Älä aseta laitetta paikkaan, jossa ilmankosteus on korkea.

(ii) Neuvoja onnistuneeseen purkamiseen kunnossapidon yhteydessä:

- On toimittava laitteen käyttöohjeen mukaisesti. Koneen huollossa pitää noudattaa kaikkia käyttöohjeen neuvoja.

(iii) Käytön jälkeiseen purkamiseen ja hävittämiseen liittyvää informaatiota:

- Ennen purkamista ja laitteen hävittämistä pitää poistaa jäähdytysaine kokonaan. Huollon ja purkamisen yhteydessä poistettua jäähdytysainetta pitää käsitellä vaarallisena jätteenä. Laitteen saa viedä hävitettäväksi kierrätyspisteeseen sitten kun siinä ei enää ole jäähdytysaineita eikä kompressorijäätettä.