

# LIEBHERR HAUSGERÄTE

## Datablad för elektriska kylar och -frysar för hushållsbruk samt hithörande kombinerade enheter

Enligt förordning nr. 1060/2010/EU

Märke	LIEBHERR
Modellnamn/-märkning	ICP 2924-20
Kategori av kyl eller frys för hushållsbruk (1)	7
Energieffektivitetsklass A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)	A+++
Energiförbrukning (2)	142 kWh/a
Förvaringsvolym, kylfack totalt	184 l
varav kallförvaringsfack	–
varav vinförvaringsfack	–
varav bottenfack	–
varav förvaringsfack för färska matvaror	184 l
Förvaringsvolym, frysack	57 l
Kapacitet i antal standardflaskor (3)	–
Stjärnmärkning (4)	4
Designtemperatur övriga fack (5)	–
Lägsta förvaringstemperatur vinförvaringsfack	–
Frostfritt	–
Förvaringstid vid störning	23 h
Frysformåga på 24 t (6)	10 kg
Klimatklass (7)	SN-T
Luftburet akustiskt buller	33 dB(A) re 1 pW
Konstruktionsform	Inbyggingsapparat

### Förklaringar:

- Ja, finns

(1) Kategorier kylar för hushållsbruk:

Kategori=beteckning

1=Kylskåp med ett eller flera förvaringsfack för färska matvaror

2=Kylskåp med bottenzon, bottenfack-kyl och vinskåp

3=Kylskåp med kallförvaringszon med ett noll-stjärnigt-fack

4=Kylskåp med ett enstjärnigt fack

5=Kylskåp med ett tvåstjärnigt fack

6=Kylskåp med ett trestjärnigt fack

7=Kyl-frys-enhet

8=Frys-skåp

9=Frysbox

10=Multikylar och övrig kylutrustning

(2) Baserat på resultaten från standardtestet under 24 timmar. Den faktiska förbrukningen beror på användningen och utrustningens placering.

(3) Angiven kapacitet i antal standardflaskor om 75 centiliter som får plats i apparaten enligt tillverkarens instruktioner.

(4) \* = utrymme -6 °C eller kallare; \*\*\* = utrymme -18 °C eller kallare; \*\*\*\* = utrymme -18 °C eller kallare och med en minsta infrysningskapacitet

(5) "Övrigt utrymme" är ett utrymme, som inte är ett utrymme för vinförvaring, som är avsett för att förvara vissa matvaror vid en temperatur som överstiger +14 °C.

(6) Fryskapaciteten kan endast uppnås efter koppling till kontinuerlig drift och kan inte upprepas innan 24 h i den angivna mängden och beroende på konstruktionssätt. Beakta bruksanvisningen.

(7) Klimatklass SN: Utrustningen är avsedd för drift i en omgivningstemperatur mellan + 10°C och +32°C

Klimatklass N: Utrustningen är avsedd för drift i en omgivningstemperatur mellan + 16°C och +32°C

Klimatklass ST: Utrustningen är avsedd för drift i en omgivningstemperatur mellan + 16°C och +38°C

Klimatklass T: Utrustningen är avsedd för drift i en omgivningstemperatur mellan + 16°C och +43°C

06.03.2019

Liebherr Hausgeräte GmbH, Memminger Straße 77, 88416 Ochsenhausen