

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Výrobník ledu chlazený vodou kloboučkový led 22 g 38 kg/24h

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00018491
IMK 3820 W	<b>Skupina artiklů</b>	Výrobničky ledu



- Typ chlazení: Vodou
- Max. teplota okolí [°C]: 43
- Min teplota okolí [°C]: 10
- Typ ledu: Kostkový
- Hmotnost ledu [g]: 22.00
- Produkce za den [kg]: 38
- Spotřeba vody [ l/h ]: 37.70
- Zásobník na led: Ano
- Kapacita zásobníku na led [kg]: 20
- Materiál: AISI 304

<b>Sap kód</b>	00018491	<b>Spotřeba vody [ l/h ]</b>	37.70
<b>Šířka netto [mm]</b>	465	<b>Produkce za den [kg]</b>	38
<b>Hloubka netto [mm]</b>	595	<b>Typ ledu</b>	Kostkový
<b>Výška netto [mm]</b>	894	<b>Hmotnost ledu [g]</b>	22.00
<b>Hmotnost netto [kg]</b>	41.00	<b>Kapacita zásobníku na led [kg]</b>	20
<b>Příkon elektrický [kW]</b>	0.310	<b>Max teplota přívodní vody [°C]</b>	38
<b>Napájení</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Min teplota přívodní vody [°C]</b>	5
<b>Typ chlazení</b>	Vodou	<b>Odpadové čerpadlo</b>	Ne

# Technický list

Technický výkres



Výrobník ledu chlazený vodou kloboučkový led 22 g 38 kg/24h

Model

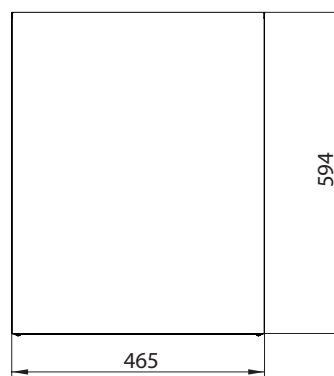
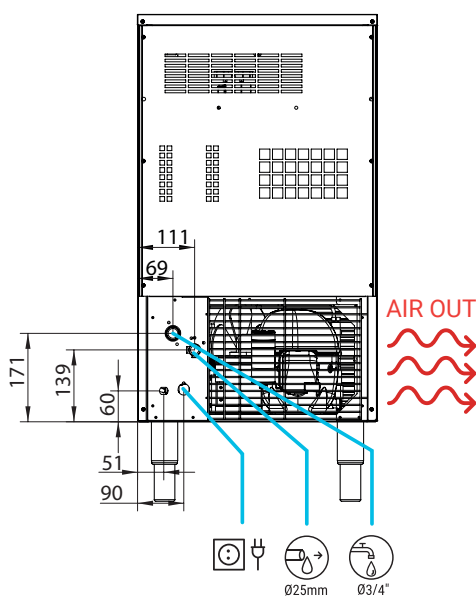
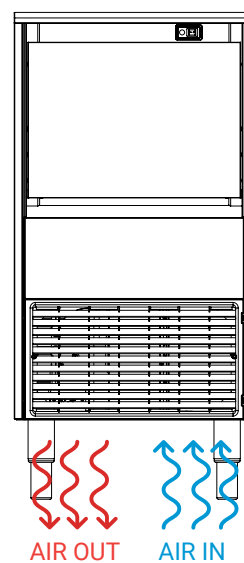
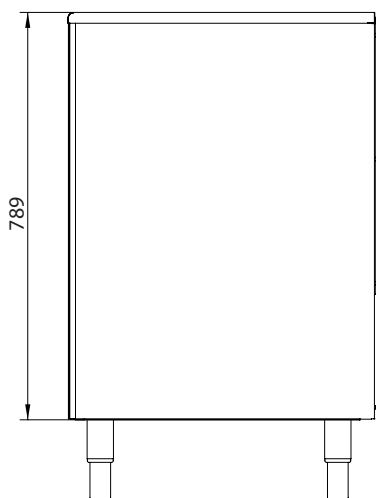
Sap kód

00018491

IMK 3820 W

Skupina artiklů

Výrobníky ledu



\* All measurements in mm.  
\* Todas las cotas en mm.



### Výrobník ledu chlazený vodou kloboučkový led 22 g 38 kg/24h

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00018491
IMK 3820 W	<b>Skupina artiklů</b>	Výrobníky ledu

- 1 Pevné a křišťálově čisté kloboučky ledu**  
ledové kloboučky bez nečistot  
– zdravotní nezávadnost a estetický dojem
- 2 A3S: systém s flexibilními tryskami s drobnými vibracemi**  
zabraňuje usazování vodního kamene.  
– delší životnost zařízení bez potřeby odstraňování vodního kamene
- 3 Čelní ventilace SFVS**  
umožňuje vestavbu jednotky do interiéru  
– variabilita umístění zařízení
- 4 Spínač čištění**  
odpojí chladič systém při cirkulaci vody s přípravkem na odstraňování vodního kamene  
– úspora lidské práce a času
- 5 Motorové čerpadlo „NEVER STOP“ (konstrukce bez těsnění)**  
zabraňuje znehodnocení ve tvrdé vodě  
– delší životnost zařízení bez potřeby odstraňování vodního kamene = ekonomická i časová úspora
- 6 EASI: systém instalace a servisu - všechny panely lze demontovat samostatně**  
snadný přístup pro instalaci a servis.  
– úspora času, lidské práce, nákladů
- 7 Deska plošných spojů ve spodní části**  
snadný servis  
– úspora času a lidské práce
- 8 Tropická verze stroje (TŘÍDA T)**  
přizpůsobení se extrémním klimatickým podmínkám.  
– využití v extrémních klimatických podmínkách
- 9 STIF: konstrukce podepřená 4mi ocelovými sloupy**  
pevnost konstrukce  
– možnost vyššího zatížení a znesnadněná deformace

# Technický list

Technické parametry



Výrobník ledu chlazený vodou kloboučkový led 22 g 38 kg/24h

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00018491
IMK 3820 W	<b>Skupina artiklů</b>	Výrobníky ledu

**1. Sap kód:**

00018491

**2. Šířka netto [mm]:**

465

**3. Hloubka netto [mm]:**

595

**4. Výška netto [mm]:**

894

**5. Hmotnost netto [kg]:**

41.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

540

**7. Hloubka brutto [mm]:**

650

**8. Výška brutto [mm]:**

920

**9. Hmotnost brutto [kg]:**

56.00

**10. Typ spotřebiče:**

Elektrické zařízení

**11. Příkon elektrický [kW]:**

0.310

**12. Napájení:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Chladivo:**

R290

**14. Typ chlazení:**

Vodou

**15. Materiál:**

AISI 304

**16. Vnější barva zařízení:**

Nerezové

**17. Min teplota okolí [°C]:**

10

**18. Max. teplota okolí [°C]:**

43

**19. Doplnující informace:**

Max. výška s nožičkami 944 mm

**20. Produkce za den [kg]:**

38

**21. Spotřeba vody [ l/h ]:**

37.70

**22. Dvířka zařízení:**

Plná

**23. Typ ledu:**

Kostkový

**24. Hmotnost ledu [g]:**

22.00

**25. Zásobník na led:**

Ano

**26. Kapacita zásobníku na led [kg]:**

20

**27. Max teplota přívodní vody [°C]:**

38

**28. Min teplota přívodní vody [°C]:**

5

# Technický list

Technické parametry



Výrobník ledu chlazený vodou kloboučkový led 22 g 38 kg/24h

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00018491
IMK 3820 W	<b>Skupina artiklů</b>	Výrobníky ledu

## 29. Odpadové čerpadlo:

Ne