

Technický list

Vlastnosti produktu



Výrobník ledové drtě chlazený vodou 58 kg/24h

Model	Sap kód	00020490
IMD 5820 W	Skupina artiklů	Výrobníky ledu



- Typ chlazení: Vzduchem
- Max. teplota okolí [°C]: 43
- Min teplota okolí [°C]: 10
- Typ ledu: Ledová drť
- Produkce za den [kg]: 58
- Spotřeba vody [l/h]: 22.60
- Zásobník na led: Ano
- Kapacita zásobníku na led [kg]: 20
- Materiál: AISI 304

Sap kód	00020490	Spotřeba vody [l/h]	22.60
Šířka netto [mm]	465	Produkce za den [kg]	58
Hloubka netto [mm]	595	Typ ledu	Ledová drť
Výška netto [mm]	889	Kapacita zásobníku na led [kg]	20
Hmotnost netto [kg]	55.00	Max teplota přívodní vody [°C]	38
Příkon elektrický [kW]	0.368	Min teplota přívodní vody [°C]	5
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Odpadové čerpadlo	Ne
Typ chlazení	Vzduchem		

Technický list

Technický výkres



Výrobník ledové drtě chlazený vodou 58 kg/24h

Model

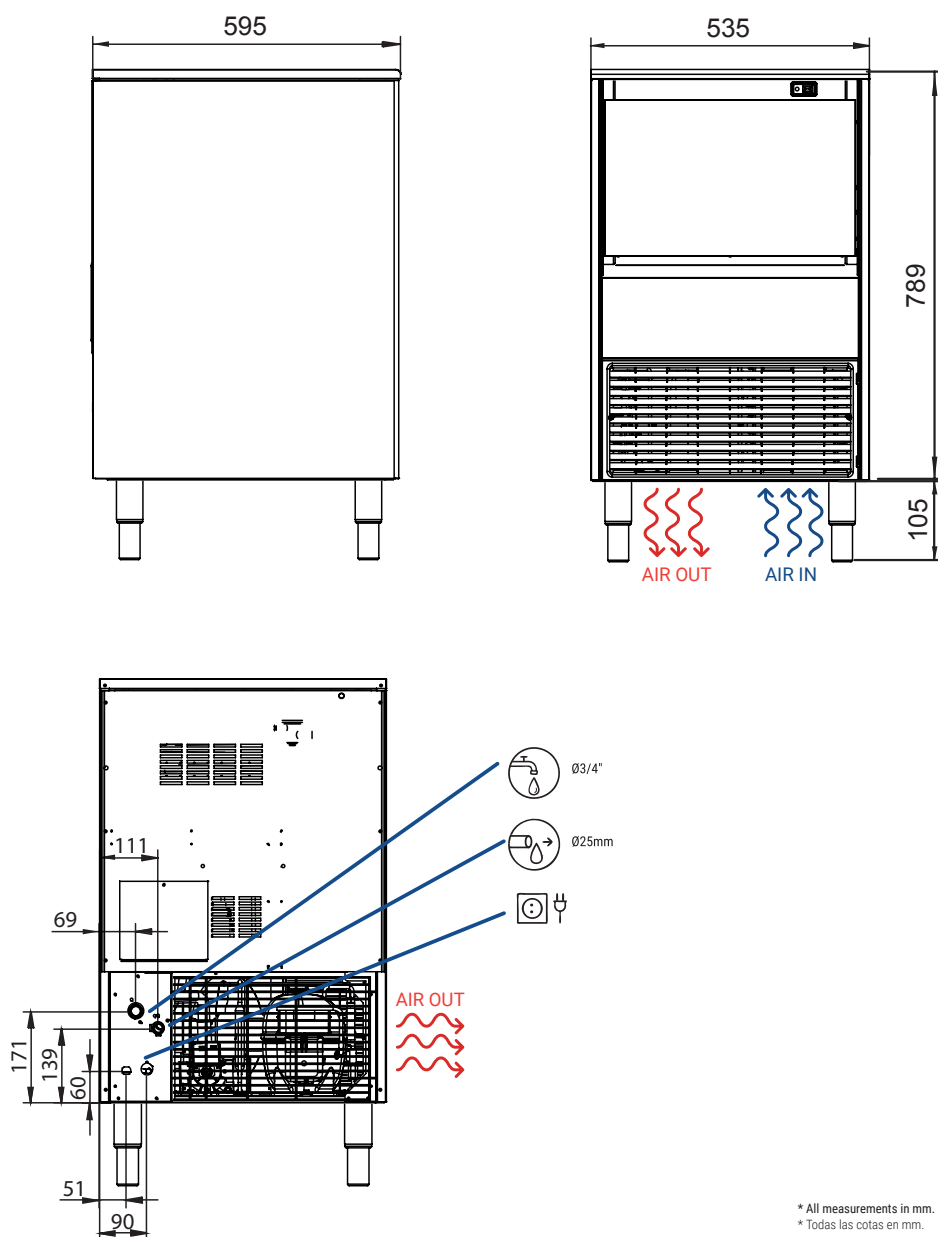
Sap kód

00020490

IMD 5820 W

Skupina artiklů

Výrobníky ledu



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



Výrobník ledové drtě chlazený vodou 58 kg/24h

Model	Sap kód	00020490
IMD 5820 W	Skupina artiklů	Výrobníky ledu

- 1 Granulovaná ledová drť**
ledová drť je mokrá, rychleji se rozpouští
– není potřeba drtič ledu - úspora času
- 2 Nejúčinnější výparník na trhu**
nižší spotřeba energie a rychlejší výroba ledové drtě
– úspora nákladů na energie, úspora času
- 3 Výparník bez těsnících spojů a těsnění**
celistvá jednolitá konstrukce výparníku
– snadné čištění
- 4 Tropická verze stroje (TŘÍDA T)**
přizpůsobení se extrémním klimatickým podmínkám.
– využití v extrémních klimatických podmínkách
- 5 Podsvícený kolébkový vypínač**
jednoduché ovládání i při snížené viditelnosti či ve tmě
– úspora času a možnost zapnutí a vypnutí zařízení i ve tmě nebo při snížené viditelnosti
- 6 Chladivo - plyn R290**
chladivo s velmi nízkým přínosem ke globálnímu oteplování a s nízkou spotřebou energie.
– ekologické využití a ekonomické úspory
- 7 Výkonná redukce rychlosti v horní části**
pohodlný servis, vyšší rychlost výroby
– úspora času, lidské práce, ekonomická úspora
- 8 STIF: konstrukce podepřená 4mi ocelovými sloupy**
pevnost konstrukce
– možnost vyššího zatížení a znesnadněná deformace
- 9 Čelní ventilace SFVS**
umožňuje vestavbu jednotky do interiéru
– variabilita umístění zařízení

Technický list

Technické parametry



Výrobník ledové drtě chlazený vodou 58 kg/24h

Model

IMD 5820 W

Sap kód

00020490

Skupina artiklů

Výrobníky ledu

1. Sap kód:

00020490

2. Šířka netto [mm]:

465

3. Hloubka netto [mm]:

595

4. Výška netto [mm]:

889

5. Hmotnost netto [kg]:

55.00

6. Šířka brutto [mm]:

540

7. Hloubka brutto [mm]:

650

8. Výška brutto [mm]:

920

9. Hmotnost brutto [kg]:

60.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Příkon elektrický [kW]:

0.368

12. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Chladivo:

R290

14. Typ chlazení:

Vzduchem

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 939 mm

20. Produkce za den [kg]:

58

21. Spotřeba vody [l/h]:

22.60

22. Dvířka zařízení:

Plná

23. Typ ledu:

Ledová drť

24. Zásobník na led:

Ano

25. Kapacita zásobníku na led [kg]:

20

26. Max teplota přívodní vody [°C]:

38

27. Min teplota přívodní vody [°C]:

5

28. Odpadové čerpadlo:

Ne

Technický list

Technické parametry



Výrobník ledové drtě chlazený vodou 58 kg/24h

Model	Sap kód	00020490
IMD 5820 W	Skupina artiklů	Výrobníky ledu

29. Průřez vodičů CU [mm²]:

0,5

– Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

31. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50

30. Přípojka na vodu:

3/4"