



*Ontvochtigingscapaciteit bij
-18°C met 90% RV
64 kg / 24 uur*

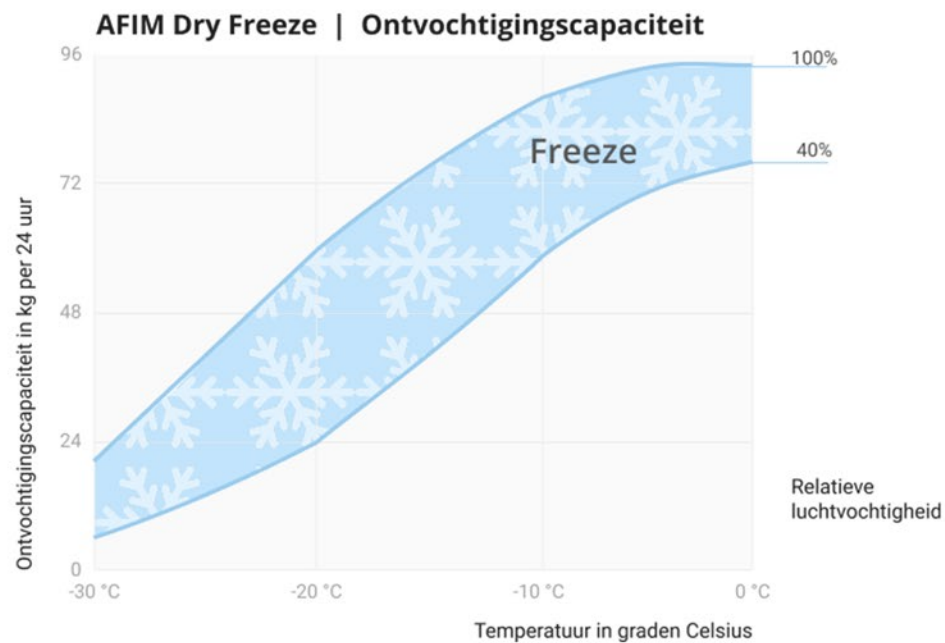
- Geschikt voor industriële omgevingen
- Speciaal ontwikkeld voor het efficiënt ontvochtigen van vriescellen
- Lage onderhoudskosten door filters met tot 5 keer hogere stofopnamecapaciteit
- Geschikt voor toepassing binnen de voedings- en farmaceutische industrie en opslagtoepassingen
- Ruim 50% minder energieverbruik dan conventionele systemen
- Origineel Nederlands fabricaat inclusief optie tot 5 jaar garantie-uitbreiding

Standaard inbegrepen:

- Zakkenfilters geschikt voor zware industriële omgevingen
- Hoge flexibiliteit dankzij de geïntegreerde EC-ventilator met 0-100% regeling
- Geschikt voor zeer lage dauwpunten (tot -60°C dp)
- Automatische herstartfunctie
- Bedrijfsurenteller

Optioneel:

- Filter alarm
- RVS behuizing
- Online assistance

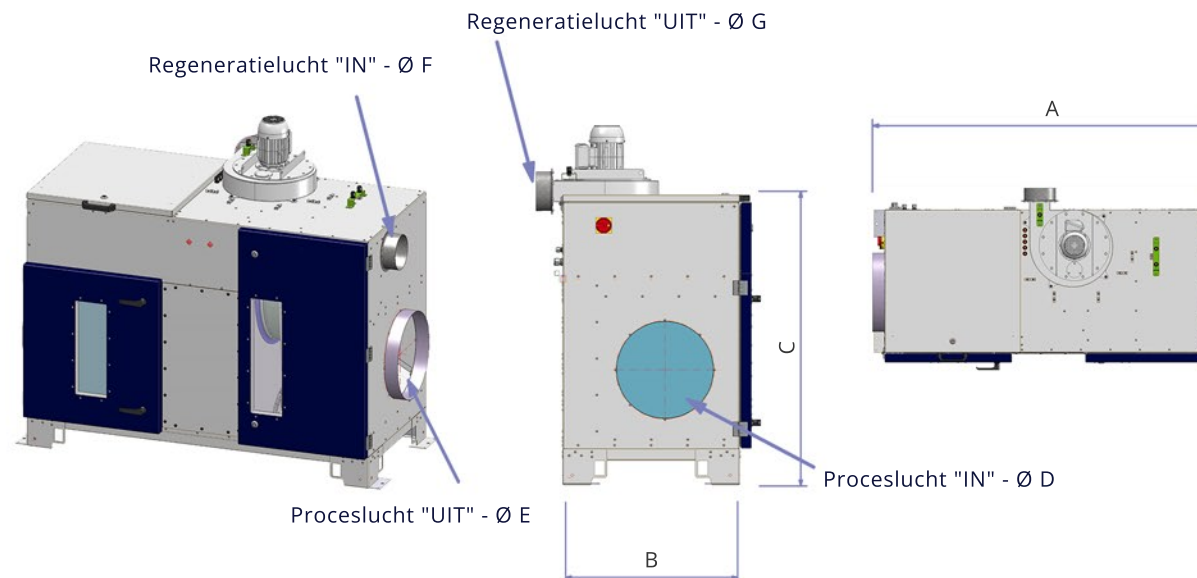


Luchtdroger model	Freeze
Nominale capaciteit ¹	64 kg / 24 uur
Verhittervermogen	4,5 kW
Nominaal elektrisch vermogen	8,55 kW
Maximaal elektrisch vermogen	10,6 kW
Voedingsspanning 3x400 V, 50 Hz	16 A
Gewicht	330 kg

Model	Freeze
A	1702
B	778
C	1478
D	Ø 400
E	Ø 400
F	Ø 160
G	Ø 160

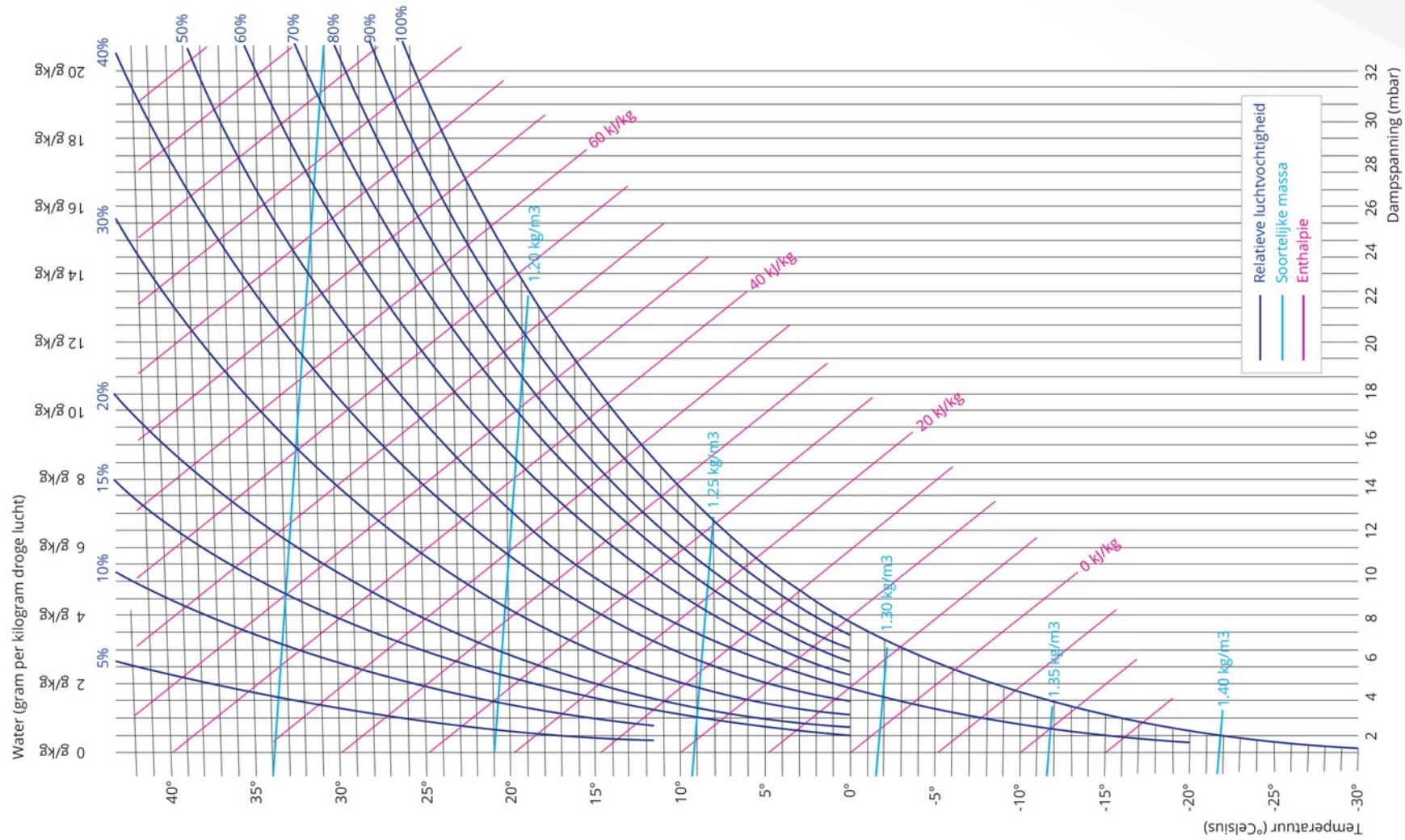
¹ Uitgaande van intrede conditie -18°C / 90% RV.

Alle afmetingen zijn in millimeters.



De informatie en gegevens in dit document kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Aan de inhoud ervan kunnen derhalve geen rechten worden ontleend.

Mollier diagram





AIR IN MOTION B.V.

Agrobaan 4
5813 EB Ysselsteyn
T +31(0)478 853 287
info@airinmotion.nl
www.airinmotion.world

AFIM®Dry Luchtdrogers worden verkocht, geïnstalleerd en onderhouden door:

