

| | | | |
|--------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| Luftentfeuchter Fairland | 200 | Odvlážívači zraKa Fairland | 200 |
| Luftentfeuchter Storm | 201 | Odvlážívači zraKa Storm | 201 |
| Luftentfeuchter Zodiac | 202 | Odvlážívači zraKa Zodiac | 202 |

11



Luftentfeuchter R DEH INVERTER

- Modernes Design
- Full-Inverter-Luftentfeuchter
- Entfeuchtungsleistung: 2,5–5 l/h
- Bis zu 10 Mal leiser als andere Luftentfeuchter

Hohe Entfeuchtungsleistung

Bis zu 5 l/h bei 30 °C Lufttemperatur und 80% Feuchtigkeit.

Einsparung

Dank der Full-Inverter-Technologie können bis zu zweimal so viele Energieeinsparungen erzielt werden.

Sehr leiser Lauf

Dank eines speziellen Lüftermotors beträgt der Geräuschpegel maximal 46 dB.

Luftbeheizung

Optional – ein Heizregister mit 2,1 kW.

Ultradünnes Design

Dicke nur 291 mm.

Modernes Design

Ausführung in Kombination von Edelstahl/Aluminium-Legierung.

Odvlaživač zraka R DEH INVERTER

- Moderan dizajn
- Odvlaživač zraka s Full-inverter tehnologijom
- Učinkovitost: 2,5–5 l/h
- Do 10 puta tiši od ostalih odvlaživača zraka

**Visoka učinkovitost**

može ukloniti do 5 l/h vlage iz zraka uz temperaturu zraka od 30 °C i vlažnost od 80 %.

Ušteda

Zahvaljujući Full-inverter tehnologiji, odvlaživač zraka može postići dvostruku uštedu energije.

Posebno tih rad

Maksimalna razina buke 46 dB.

Zagrijavanje zraka

Mogućnost spajanja električnog grijanja kapaciteta od 2,1 kW.

Vrlo male dimenzije kućišta

Širina kućišta – 291 mm.

Moderni izgled

Odvlaživač zraka Fairland isporučuje se u izvedbi kombinacije nehrđajućeg čelika i plastike.



Installation an der Wand oder auf den Boden (Füße installieren).
Može se instalirati na zid ili se može postaviti na tlo (ugradnja nožica).

Zusatzheizung / Opcija dodatnog el. grijanja
1,3 kW – FRIDH60005
2,1 kW – FRIDH90005



| | 590RIDH60 | 590RIDH96 | 590RIDH120 |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Parameter | IDHR60 | IDHR96 | IDHR120 |
| Lüfter (m³/h) / Protok zraka (m³/h) | 600 | 800 | 1 000 |
| Gehäuse / Materijal kućišta | Edelstahl – Aluminiumlegierung / nehrđajući čelik i aluminijska legura | | |
| Empfohlene Beckenfläche – ungefähr (m²) Za preporučenu površinu bazena (m²) | 25 | 40 | 50 |
| Empfohlene Raumfläche (m²) Za preporučenu površinu prostorije (m²) | 50–120 | 80–200 | 100–240 |
| Betriebstemperatur – Luft (°C) Radna temperatura zraka (°C) | 10–38 | 10–38 | 10–38 |
| Entfeuchtung in l/Tag (Luft 30 °C, RH 80 %) Odvlaživanje u l/dan (30 °C; 80 % RV) | 60 | 96 | 120 |
| Zusatzheizung (kW) (Nachkaufen möglich) Dodatno el.grijanje (kW) (opcija) | 1,3 | 2,1 | 2,1 |
| Stromversorgung / Napajanje | 230 V/ 1 Ph/ 50 Hz | | |
| Nenneingangsleistung (kW) Naznačena Potrošnja (kW) | 0,11–0,73 | 0,17–0,99 | 0,22–1,36 |
| Lärmpegel dB(A) 1m Razina buke dB(A) 1m | 38,3–45,6 | 40,3–45,8 | 39,9–46,4 |
| DER (l/h.kW) (Air 30 °C, RH 80 %) | 4,00–3,40 | 4,53–4,05 | 4,50–3,68 |
| Nennstrom (A) Naznačena struja napajanja (A) | 0,48–3,17 | 0,74–4,30 | 0,96– 5,91 |
| Geräteabmessungen B x L x H (mm) Neto dimenzije jedinice Š x D x V (mm) | 850 x 291 x 770 | 1 120 x 291 x 770 | 1 220 x 291 x 770 |
| (kg) | 53 | 68 | 72 |
| Price | | | |

* DER – Energetische Entfeuchtungsleistung

* DER – Omjer učinkovitosti odvlaživanja

Luftentfeuchter STORM

- Modernes Design
- Ultradünn 20 cm
- Entfeuchtungsleistung 2,2–4,3 L/St
- Leiser Betrieb 48 dB
- Einfache Boden- oder Wandinstallation
- Lufttauscher, epoxidharzbeschichtete Fläche

Hohe Entfeuchtungsleistung

Der Luftentfeuchter STORM kann bis zu 4,3 l/h der Feuchtigkeit aus der Luft bei einer Lufttemperatur von 30 °C und einer Feuchtigkeit von 80% beseitigen.

Sehr leiser Lauf

Sehr leise dank besonderem Lüftermotor, der einen Lärmpegel von nur 48 dB aufweist.

Lufttauscher, epoxidharzbeschichtete Fläche

Speziell eingesetzter Lufttauscher mit Epoxidschutz gegen Korrosion, wodurch eine lange Lebensdauer gewährleistet ist.

Ultradünnes Gehäuse

Mit kompaktem Innenleben und einem ultradünnen Gehäuse von 200 mm Dicke, das wenig Platz benötigt.

Modernes Design

In zwei Ausführungen. Weiße oder schwarze Front aus Glas.

Odvlaživač zraka STORM

- Moderan dizajn
- Izrazito tanak 20 cm
- Učinkovitost 2,2–4,3 l/h
- Tihi rad 48 dB
- Jednostavna instalacija na pod ili zid
- Izmjenjivač zraka, površina premazana epoksidnom smolom



Visoka učinkovitost

Odvlaživač zraka STORM može ukloniti do 4,3 l/h vlage iz zraka uz temperaturu zraka od 30 °C i vlažnost 80 %.

Posebno tih rad

Odvlaživač zraka je vrlo tih zahvaljujući posebnom motoru ventilatora, kod kojeg je razina buke samo 48 dB.

Izmjenjivač zraka, površina premazana epoksidnom smolom

Odvlaživač zraka STORM opremljen je posebnim izmjenjivačem zraka s epoksidnom zaštitom od korozije kako bi se osigurao dugi vijek trajanja.

Posebno tanko kućište

Zbog kompaktne unutarnje strukture, vrlo je uzak. Širok je samo 200 mm, tako da ne zauzima mnogo mjesta u prostoriji s unutarnjim bazenom.

Moderni izgled

Isporučuje se u dvije izvedbe. U bijeloj ili crnoj boji prednje staklene površine.



| | 590PCF22BD | 590PCF43BD | 590PCF22WD | 590PCF43WD |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Parameter | STORM 50 | STORM 100 | STORM W 50 | STORM W 100 |
| Ventilator (m³/h) / Protok zraka (m³/h) | 450 | 700 | 450 | 700 |
| Farbe / Boja | schwarz / crna | schwarz / crna | weiß / bijela | weiß / bijela |
| Pooloberfläche – ungefähr (m²) Za preporučenu površinu bazena (m²) | 42 | 83 | 42 | 83 |
| Betriebstemperatur – Luft (°C) Radna temperatura zraka (°C) | 10–36 | 10–36 | 10–36 | 10–36 |
| Entfeuchtung in l/Tag (Luft 30 °C, RH 70%) Odvlaživanje u lit/dan (30 °C; 70 % RV) | 53 | 103 | 53 | 103 |
| Installation / Instalacija | auf den Boden / auf die Wand / na zid / na pod | | | |
| Stromversorgung (V) / Napajanje (V) | 230 V | | | |
| Nenneingangsleistung (kW) Naznačena Potrošnja (kW) | 0,93 | 1,97 | 0,93 | 1,97 |
| Max. Leistungsbedarf (kW) Maks. Potrošnja energije (kW) | 1,02 | 2,28 | 1,02 | 2,28 |
| Max. Strom (A) / Maks. struja (A) | 4,3 | 10 | 4,3 | 10 |
| Lautstärke (dB) / Razina buke (dB) | 44 | 48 | 44 | 48 |
| Einlass/Auslass (Luft) Usis/ispuh (zrak) | von unten / von oben odozdo / odozgo | | | |
| Abmessungen H x B x T (mm) Neto dimenzije jedinice Š x D x V (mm) | 678 x 200 x 1288 | 678 x 200 x 1488 | 678 x 200 x 1288 | 678 x 200 x 1488 |
| (kg) | 70 | 84 | 70 | 84 |
| Price | | | | |

Luftentfeuchter Zodiac Sirocco²

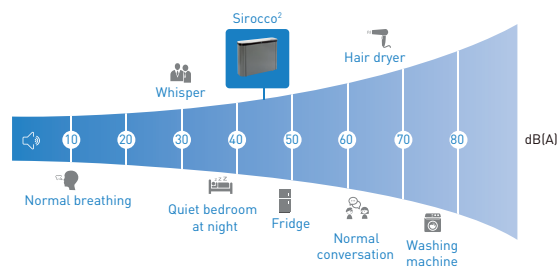
- Vertikaler Ventilator
- 2 Ventilatoreinstellungen:
 - Silence
 - Standard
- LCD (LED)-Display
- Kann in einem Raum oder „durch eine Wand“ installiert werden
- Optional eine Luftheizungserweiterung:
 - Elektrische Heizung
 - Warmwassertauscher-Heizung



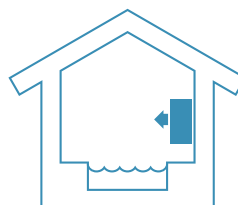
Erhältlich in 2 Farben: Weiß / Grau
Dostupno u dvije boje: bijela / siva

Odvlaživač zraka Zodiac Sirocco²

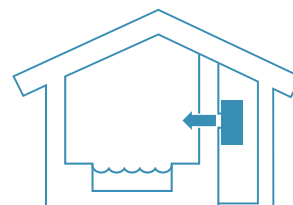
- Vertikalni ispuh
- 2 brzine ventilatora
 - Tiha
 - Standardna
- LCD (LED) zaslon
- Može se instalirati unutar prostora ili s vanjske strane.
- Mogućnost dodatnog grijanja
 - električno grijanje
 - izmjenjivač topline



Platzierung im Raum
Instalacija unutar prostora



Durch die Wand
Kroz zid



| | 59028SI22MB | 59028SI23MB | 59028SI25MB |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|
| Parameter | 2M | 3M | 5M |
| Ventilator (m ³ /h) / Protok zraka (m ³ /h) | 600 | 800 | 1 000 |
| Farbe / Boja | weiß / bijela | weiß / bijela | weiß / bijela |
| Betriebstemperatur – Luft (°C) Radna temperatura zraka (°C) | 10–38 | 10–38 | 10–38 |
| Maximaler Rauminhalt m ³ Maksimalna zapremina prostorije u m ³ | 150 | 200 | 250 |
| Entfeuchtung in l/Tag (Luft 30 °C, RH 80 %) Odvlaživanje u lit/dan (30 °C; 80 % RV) | 60 | 91 | 132 |
| Speisung (V) / Napajanje (V) | 220–240 V/ 1 Ph/ 50 Hz | | |
| Leistungsbedarf (kW) / Potrošnja (kW) | 1,21 | 2,12 | 2,58 |
| Lautstärke dB (A) 5 m (Standard / Silence mode) Razina buke dB (A) 5 m (Standard / Tihi rad) | 36/33 | 40/37 | 38/34 |
| Max. Strom (A) / Maks. struja (A) | 6,9 | 12,5 | 16,7 |
| Netto Abmessung B x T x H (mm) Neto dimenzije jedinice Š x D x V (mm) | 1 060 x 300 x 800 | 1 060 x 300 x 800 | 1 410 x 300 x 800 |
| (kg) | 70 | 70 | 95 |
| Price | | | |

Lufterwärmung – Warmwassertauscher | Grijanje zraka- izmjenjivačem topline

| | | | |
|-----------------------------------------------------|---------|---------|----------|
| Leistung primär bei 50–40 °C / 90–70 °C (kW) | 2,2/7,1 | 3,2/8,1 | 3,7/11,1 |
| Kapazität na primarnom pri 50–40 °C / 90–70 °C (kW) | | | |

Lufterwärmung – elektrisch | Grijanje zraka- električno

| | | | |
|--------------------------|-----|-----|-----|
| Leistung (kW) | 2,0 | 3,0 | 4,5 |
| Toplinski kapacitet (kW) | | | |

Entfeuchter in grauer Ausführung erhältlich nur gegen Auftrag.

Odvlaživač zraka u sivoj boji na zahtjev.