

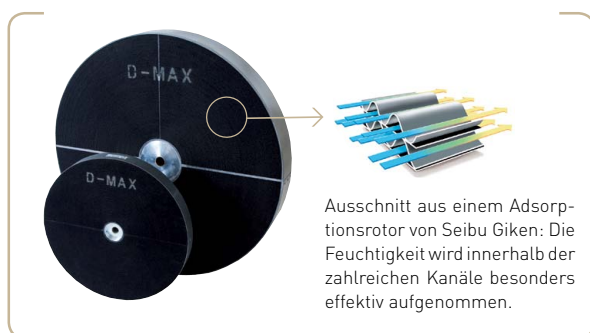
Luftentfeuchter Recusorb **RL-60R, -60LR**



Entfeuchtungskapazität bei 20 °C / 60 % RF
4 - 5 kg/h

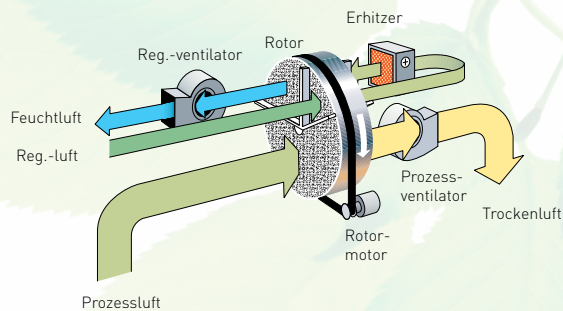
Trockenluftvolumenstrom
850 - 1 000 m³/h

- Exzellente Leistung in allen Klimata
- Integrierte Wärmerückgewinnung
- Gehäuse aus Edelstahl
- Hocheffizienter D-MAX Rotor
- Optionen:
 - Isolation zur Kondensatvermeidung
 - Feuchte-/Taupunktregler als Schalttafeleinbau
 - Frequenzumformer für die Ventilatoren
 - Linear ansteuerbarer Regenerationserhitzer
 - Filterqualität F7



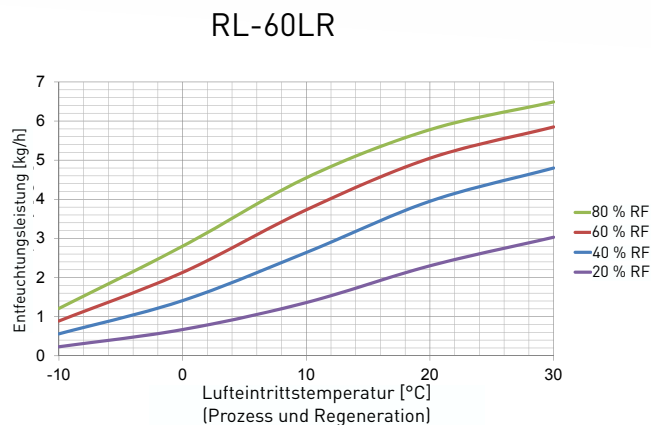
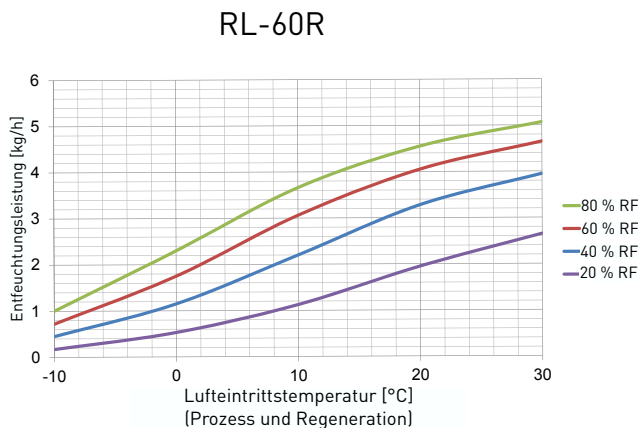
TECHNISCHE DATEN

| Luftentfeuchter Typ | RL - 60R | RL-60LR |
|--|----------|---------|
| Entfeuchtungskapazität ¹ (kg/h) | 4.0 | 5.0 |
| Trockenluftvolumenstrom ² (m ³ /h) | 850 | 1000 |
| bei externem Druck (Pa) | 300 | 300 |
| Feuchtluftvolumenstrom ² (m ³ /h) | 180 | 250 |
| bei externem Druck (Pa) | 300 | 300 |
| Erhitzerleistung (kW) | 5.4 | 7.5 |
| Gesamtanschlussleistung (kW) | 6.0 | 8.3 |
| Absicherung 3 x 400V 50Hz (A) | 16 | 25 |
| Gewicht (kg) | 68 | 68 |

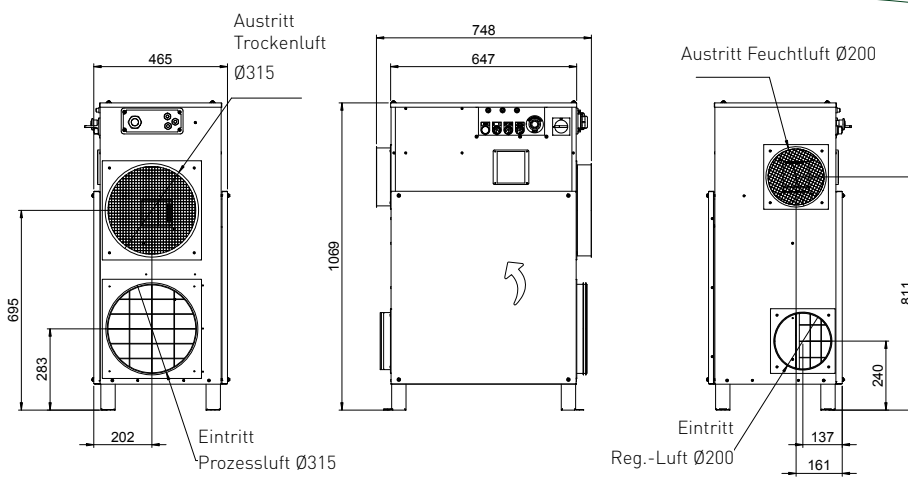


- Bei 20°C/ 60%rF. Veränderung der Kapazität bei anderen Eintrittszuständen, entnehmen Sie bitte dem Korrekturdiagramm.
- Bei Dichte 1,20 kg/m³.
- Erhältlich mit Elektroheizung, Dampfregister oder Gaserhitzer.

KORREKTURDIAGRAMM



ABMESSUNGEN



[mm]

Technische Änderungen vorbehalten. Sie finden diese Zeichnung auch als PDF-Datei unter www.dst-sg.com

Seibu Giken DST AB

Avestagatan 33 | SE-163 53 Spånga, Sweden

Tel +46 8 445 77 20 | Fax +46 8 445 77 39

www.dst-sg.com | info@dst-sg.com