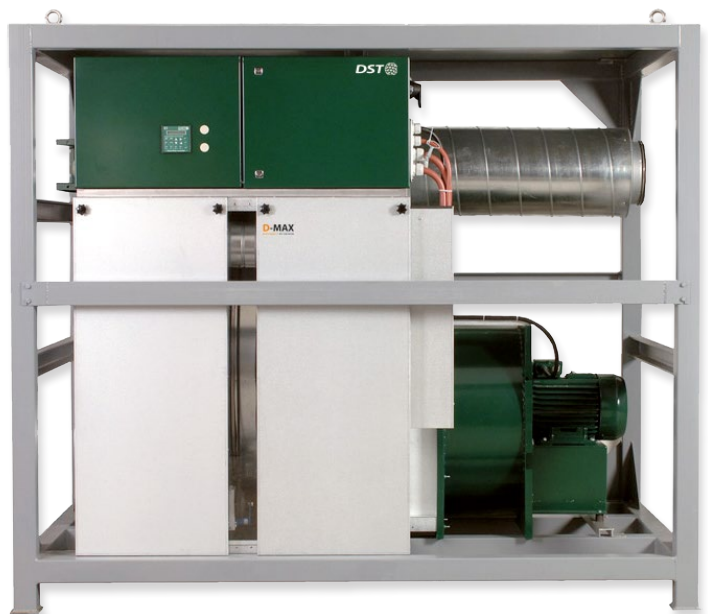


Deshumidificador Recusorb **RLZ-81, 101, 102 RENTAL**



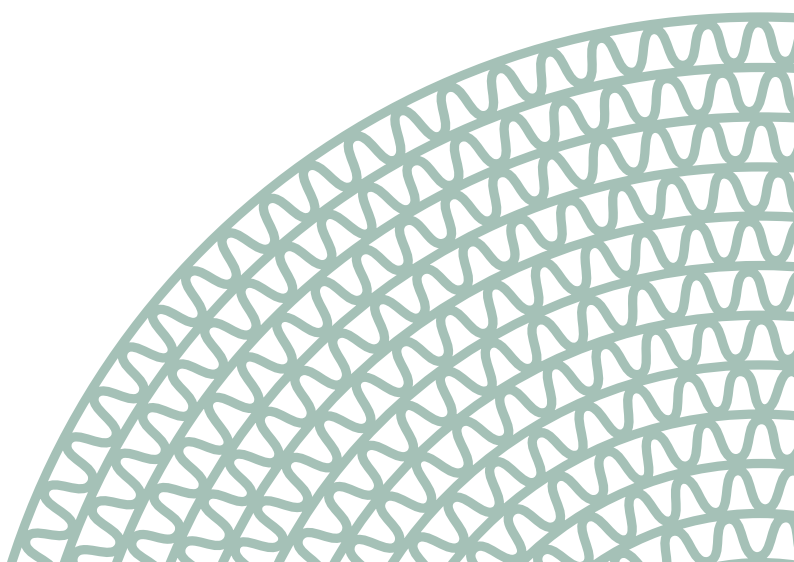
Capacidad de secado
4500 - 12000 m³/h

- Diseñado para su movilidad
- Rotor lavable
- Sin pérdida de desecante
- Recuperación de calor integrada
- Baja temperatura del aire seco
- Larga vida útil



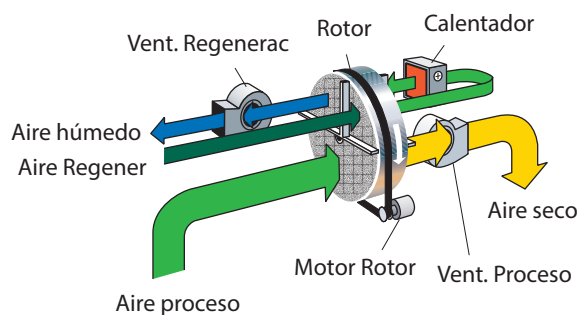
Sección de un rotor desecante de Seibu Giken. El gran número de canales consigue que la humedad sea absorbida con una gran eficacia.

World leaders in dehumidification.



DATOS TÉCNICOS

Modelo de deshumidificador	RLZ-81	RLZ-101	RLZ-102
Caudal aire seco ² (m ³ /h)	4500	9000	12000
Presión estática disponible (Pa)	300	300	300
Caudal aire húmedo ² (m ³ /h)	750	1800	2500
Presión estática disponible (Pa)	200	200	200
Potencia calentador ² (kW)	24	40	63
Potencia total (kW)	27,6	47	74
Fusible de alimentación ³ (A)	80 / 50	125 / 80	- / 125
Peso (kg)	800	910	1060



1. Caudal volumétrico de densidad 1,20 kg/m³.
2. Calentador de reactivación puede ser eléctrico de vapor y de agua caliente.
3. 3x230 / 3x400 V 50Hz.

DIAGRAMA DE CORRECCIÓN

Capacidad (kg/h)		10°C			15°C			20°C		
		30%RH	50%RH	70%RH	30%RH	50%RH	70%RH	30%RH	50%RH	70%RH
RLZ-81 RENTAL	*	9,5	14,0	17,0	12,0	16,5	19,0	14,5	18,5	19,9
	**	8,5	13,0	16,0	10,5	15,0	18,5	12,5	17,0	19,0
RLZ-101 RENTAL	*	16,5	23,5	28,0	21,0	27,5	31,0	24,5	30,0	32,0
	**	14,0	21,5	27,0	17,5	25,0	30,5	20,5	28,0	31,0
RLZ-102 RENTAL	*	27,0	40,5	48,0	35,0	47,0	53,0	42,0	51,0	54,0
	**	24,5	37,0	46,0	31,0	43,5	52,0	36,5	48,0	52,5

* Aire de regeneración y proceso, en las mismas condiciones
 ** Aire de regeneración a 25°C 12 g/kg

DIMENSIONES

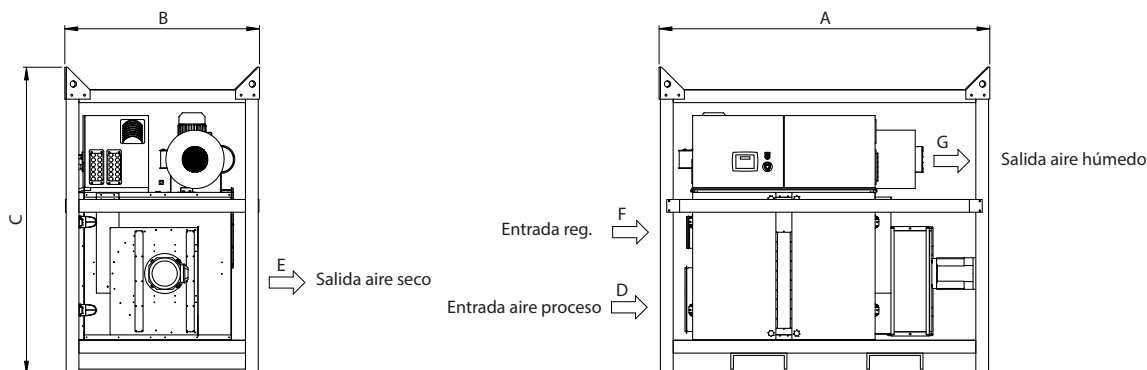
Sujeto a cambios sin notificación previa. Descargue los planos de instalación en www.dst-sg.com

	RLZ-81	RLZ-101	RLZ-102		RLZ-81	RLZ-101	RLZ-102
A	2066	2550	2550	D	Ø400	Ø500	Ø630
B	1216	1516	1516	F	Ø200	Ø315	Ø400
C	1916	2156	2156	G	Ø160	Ø250	Ø315

Dimensiones for □E

RLZ-81: 630 x 236
 RLZ-101: 786 x 306
 RLZ-102: 880 x 338

(mm)



Updated 19.01



Sweden | +46 8 445 77 20
 info@dst-sg.com | www.dst-sg.com