

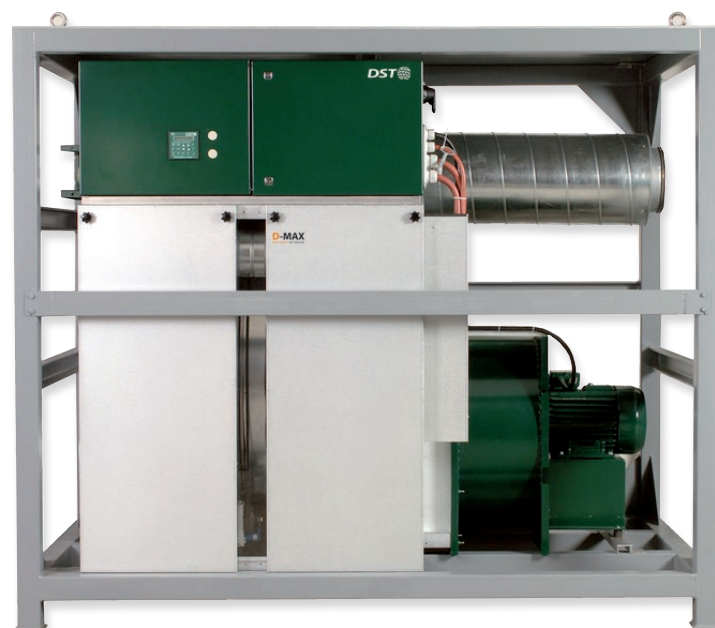
Deumidificatore Recusorb **RLZ-81, -101, -102 RENTAL**



Portata aria

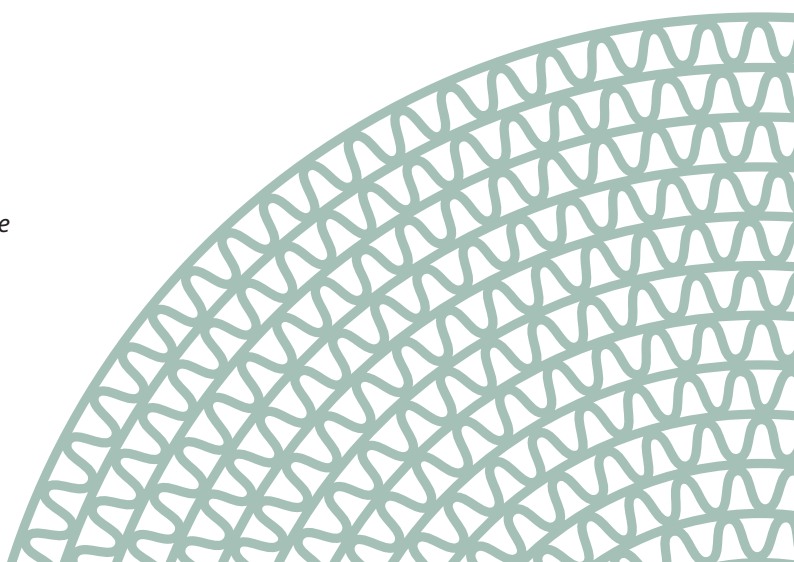
4500 - 12000 m³/h

- Studiato per installazioni mobili o provvisorie
- Rotore lavabile
- Nessun trasporto di materiale essiccante
- Recupero calore incorporato
- Basse temperature di aria secca
- Lunga durata



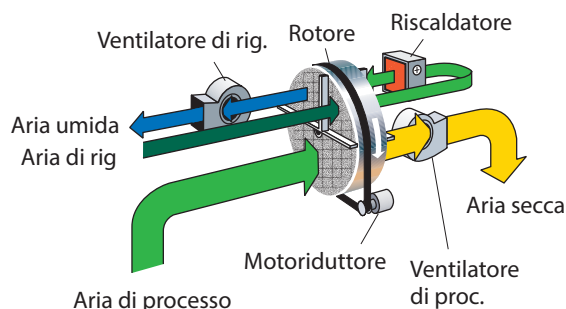
*Sezione di un rotore per
deumidificatore Seibu Giken.
L'alto numero di canali permette
un alto livello di adsorbimento.*

World leaders in dehumidification.



DATI TECNICI

Modello deumidificatore	RLZ-81	RLZ-101	RLZ-102
Portata aria secca ¹ (m ³ /h)	4500	9000	12000
a pressione statica (Pa)	300	300	300
Portata aria umida ¹ (m ³ /h)	750	1800	2500
a pressione statica (Pa)	200	200	200
Corrente riscaldatore ² (kW)	24	40	63
Potenza totale (kW)	27,6	47	74
Fusibili alimentazione 3x230/400V 50Hz (A)	80 / 50	125 / 80	- / 125
Peso (kg)	800	910	1060



1. Portata d'aria con densità pari a 1.20 kg/m³.
2. Disponibile con rigenerazione elettrica, a gas o a vapore.

DIAGRAMMA DI CORREZIONE

Capacità (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

- * Aria di rigenerazione e processo alle stesse condizioni
 ** Ingresso aria di rigenerazione a 25°C 12 g/kg

DIMENSIONI

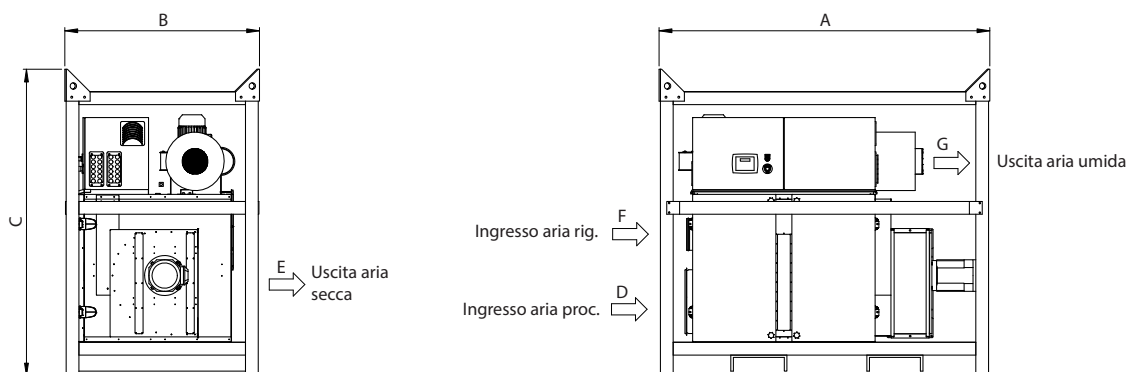
Soggetto a cambiamenti senza preavviso. Scarica gli schemi d'installazione su www.dst-sg.com

	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

Dimensioni per □E

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

(mm)



Updated 18.12



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