

Deumidificatore Recusorb

# RZ-81/101/102 ICE, RLZ-82 ICE



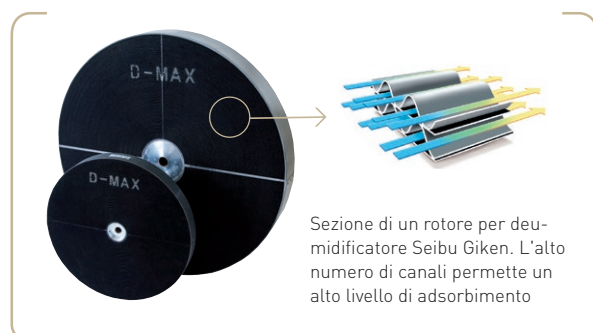
Capacità di deumidificazione a 20°C / 60%RH

**19,9 - 54 kg/h**

Portata aria

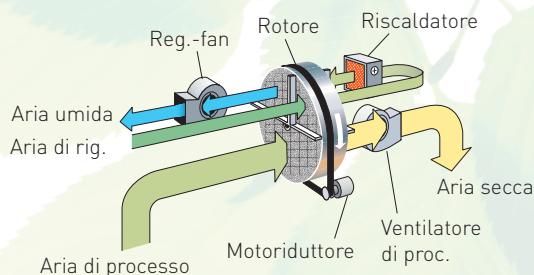
**4 500 - 12 000 m<sup>3</sup>/h**

- ↘ Rotore lavabile
- ↘ Nessun trasporto di materiale essiccante
- ↘ Studiato per i palazzi del ghiaccio
- ↘ Recupero del calore incorporato
- ↘ Basse temperature di aria secca
- ↘ Lunga durata
- ↘ La ventola del processore dotato Convertitore di frequenza di serie (Escludendo ICE RZ-81)



**DATI TECNICI**

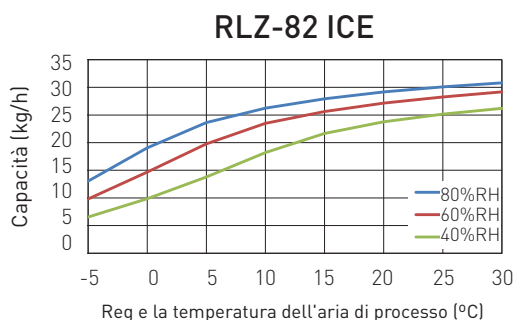
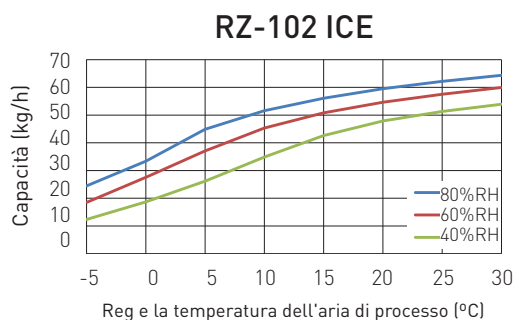
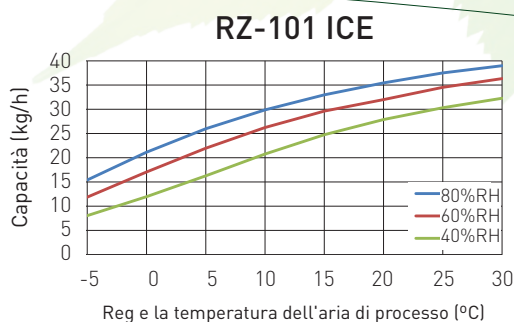
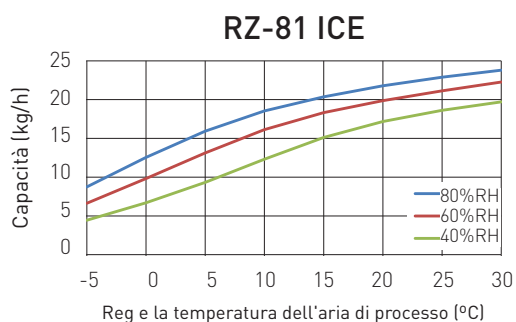
Modello deumidificatore ICE	RZ- 81	RLZ- 82	RZ- 101	RZ- 102
Portata aria secca <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h)	4 500	6 000	9 000	12 000
a pressione statica (Pa)	300	300	300	300
Portata aria umida <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h)	1 000	1 000	1 800	2 500
a pressione statica (Pa)	200	200	200	200
Corrente riscaldatore <sup>2</sup> (kW)	24	30	40	63
Potenza totale (kW)	28	35	47	74
Fusibili alimentazione 3x230/400V 50Hz (A)	80 / 50	125 / 63	125 / 80	250 / 125
Peso (kg)	304	335	390	513



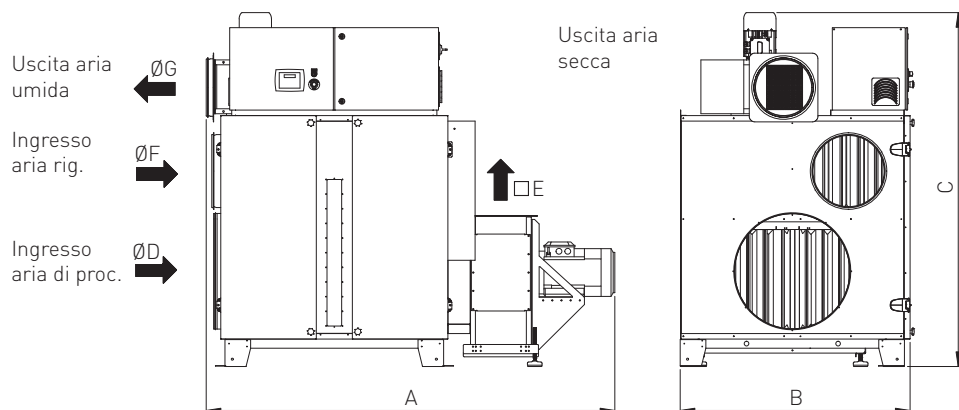
<sup>1</sup> Portata d'aria con densità pari a 1,20 kg/m<sup>3</sup>.

<sup>2</sup> Disponibile con rigenerazione elettrica, a gas o a vapore.

**DIAGRAMMA DI CORREZIONE**



**DIMENSIONI**



**Dimensioni per Recusorb ICE**

RZ- 81	82*	101	102	
A	1907	2034	2245	2200
B	950	950	1340	1250
C	1550	1679	1850	2030

**Dimensioni per Recusorb ICE**

RZ- 81	82*	101	102	
D	400	400	500	630
F	200	200	315	400
G	160	200	250	315

\* RLZ

**Dimensioni per E, Recusorb ICE**

RZ-81:	632 x 236
RLZ-82:	786 x 296
RZ-101:	786 x 296
RZ-102:	886 x 344

[mm]

Soggetto a cambiamenti senza preavviso. Scarica gli schemi d'installazione su [www.dst-sg.com](http://www.dst-sg.com)

Seibu Giken DST AB

Avestagatan 33 | 163 53 Spånga, Sweden

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

[www.dst-sg.com](http://www.dst-sg.com) | [info@dst-sg.com](mailto:info@dst-sg.com)