

KLIMASISTEM

DEUMIDIFICATORE PER PISCINE

Modello: **KPS-165**



KPS-165
ACCIAIO INOX

Impiego:

- Piscine coperte
- Magazzini
- Biblioteche, musei

Peculiarità:

- Sbrinamento con controllo elettronico
- Bassa rumorosità
- Bassi consumi energetici
- Struttura in alluminio anodizzato con pannellature in acciaio inox
- Gas ecologico R407c

Tensioni disponibili:

- 230/1/50

Cap. condensazione
lt/24h (32°C 90% U.R.)

lt/24h **140**

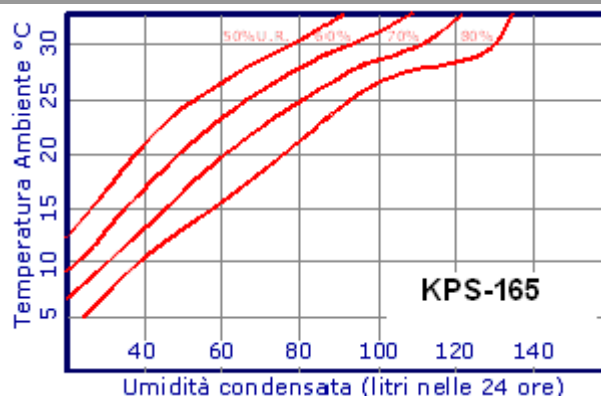


CARATTERISTICHE TECNICHE E PRESTAZIONI

Potenza nom. media assorbita (a 27°C, 65% U.R.)	1550 W
Massima potenza assorbita (a 35°C, 95% U.R.)	1950 W
Max. corrente assorbita (a 35°C, 95% U.R.) F.L.A. (STD a 230 V)	9.5 A
Corrente di spunto F.L.A.	33.0
Portata d'aria	900 mc/h
Livello pressione sonora Lps (a 3m in campo libero)	49 db(A)
Refrigerante R407c	1300 g
Controllo dello sbrinamento	elettronico
Attacco sulla macchina per scarico condensa (maschio)	3 / 4 "
Campo di funzionamento (temp.)	7-35 °C
Campo di funzionamento (umidità relativa)	45 - 99 %
Capacità di condensazione nominale (30°C-80 %)	115 l/g
Capacità di condensazione nominale (32°C-90 %)	140 l/g
Peso netto	80 kg
Dimensioni LxPxH mm	1210x350x680

ACQUA CONDENSATA ALLE DIVERSE TEMPERATURE ED UMIDETTÀ RELATIVE AMBIENTE

Temp. ed Umidità rel.	Umidità condensata	Temp. ed Umidità rel.	Umidità condensata
10°C-60%	20 l/24h	25°C-60%	60 l/24h
10°C-80%	35 l/24h	25°C-80%	80 l/24h
15°C-60%	30 l/24h	27°C-65%	70 l/24h
15°C-80%	50 l/24h	27°C-80%	90 l/24h
20°C-60%	43 l/24h	30°C-80%	115 l/24h
20°C-80%	70 l/24h	32°C-90%	140 l/24h



KLIMASISTEM Via della Repubblica n. 1/a;b;c;d; GRANAROLO dell' EMILIA

Tel. 051-6056846 051-6066593 Fax. 051-761367

www.klimasistem.it info@klimasistem.it

Klimasistem si riserva il diritto di apportare variazioni o modifiche migliorative ai propri prodotti senza preavviso.
Le caratteristiche tecniche possono subire variazioni dipendentemente da modifiche apportate per eventuali personalizzazioni