

# KLIMASISTEM

## Deumidificatore / condizionatore

### Caratteristiche :

- **Macchine speciali con due condensatori per il controllo indipendente di temperatura e di umidità relativa**
- **monoblocco**
- **disponibile anche con umidostato remotabile**

### Peculiarità :

- Tre velocità di ventilazione
- Sbrinamento a gas caldo (optional) con Controllo elettronico e termostato sbrin.
- Pressostati di alta e bassa

### Ambienti di utilizzo :

- Stagionature formaggi e insaccati
- Celle di verniciatura
- Locali dove sia necessario deumidificare senza aumentare la temperatura

### Tensione disponibile :

- 400/3/50



**KT-240 CT**

### Portata aria della macchina alle diverse contropressioni (mc/h)

Contropressione (Pa)	0	20	40	60	75	90	105
Portata aria mc/h <b>KT240CT</b> (max. vel.)	2300	2200	2200	2000	1900	1800	1600

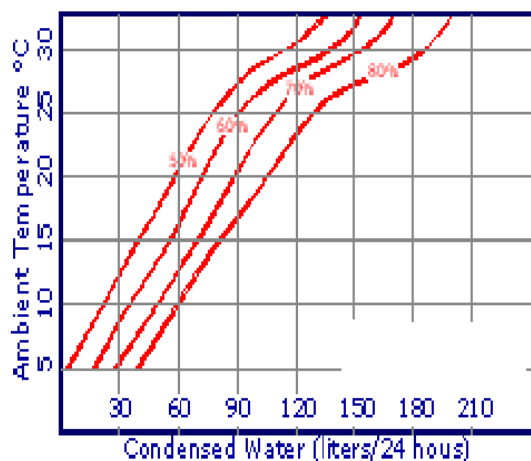
### Capacità di condensazione alle diverse condizioni di temperatura e di umidità relativa

Temp / u.r. %	10°C 60%	10°C 80%	15°C 60%	15°C 80%	20°C 60%	20°C 80%	25°C 60%	25°C 80%	27°C 65%	27°C 80%	30°C 80%	32°C 90%
<b>KT-240 CT</b>	35 l/d	60 l/d	55 l/d	79 l/d	70 l/g	105 l/d	90 l/d	125 l/d	103 l/d	135 l/d	188 l/g	<b>240 l/d</b>

### DATI TECNICI

### KT-240 CT

Potenza nominale media assorbita (a 20°C, 60% u.r.)	<b>3600 W</b>
Massima potenza assorbita (a 35°C, 95% u.r.)	4100 W
Max. Corrente assorbita (a 35°C, 95% R.H.) (vers. Std. 400/3/50)	7.3 A
Corrente di spunto L.R.A. (vers. std. 400/3/50)	28.3
Pressione sonora (a 3 mt. in campo libero)	58 db (A)
Refrigerante <b>R407c</b>	1720g
Controllo sbrinamento standard	elettronico
Controllo sbrinamento a gas caldo (opzionale)	termost./elettron.
Attacco per scarico condensa (maschio)	3/4 "
Campo di lavoro temperatura ( versione standard)	7-35 °C
Campo lavoro umidità relativa	45 - 99 %
Campo di lavoro temperatura ( sbrin. Gas caldo )	0,5-35°C
Capacità di condensazione (a 30°C - 80%)	190 l/24h
Capacità di condensazione (a 32°C - 90%)	<b>240 l/24h</b>
Capacità di raffreddamento (interno 15°C esterno 30°C)	<b>6,5 kW</b>
Capacità di raffreddamento (interno 10°C esterno 30°C)	<b>5,7 kW</b>
peso	92 kg
Dimensioni L x D x H mm	980 x 680 x 980



Klimasistem srl via della Repubblica 1/C 40057 Granarolo dell' Emilia ( Bologna ) Italy

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

[www.klimasistem.it](http://www.klimasistem.it) [info@klimasistem.it](mailto:info@klimasistem.it)