

OSUSZACZ PRZEMYSŁOWY KT 750 / KT 750S

KT 750

Wydajność osuszacza

11,7 kg/h

dla 20°C / 60%

Przepływ powietrza

6200 m³/h przy p=180 Pa



- odszranianie gorącym gazem (opcja) kontrolowane przez elektroniczny termostat
- wydajna praca nawet w temperaturze 0°C – opcja
- solidna aluminiowa konstrukcja z panelami galwanizowanymi i malowanymi
- niskie zużycie energii elektrycznej dzięki zastosowaniu sprężarek scroll
- przystosowany do stałego odprowadzania skroplin
- możliwość podłączenia przewodów wentylacyjnych
- możliwość podłączenia higrostatu



DANE TECHNICZNE KT 750 / KT 750S

1. Zdolność osuszania dla różnych parametrów T i Rh

ZDOLNOŚĆ OSUSZANIA DLA RÓŻNYCH PARAMETRÓW T i Rh												
Typ	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%
KT750	110 kg/24h	190 kg/24h	160 kg/24h	250 kg/24h	280 kg/24h	320 kg/24h	290 kg/24h	400 kg/24h	340 kg/24h	460 kg/24h	600 kg/24h	750 kg/24h
	4,58 kg/h	7,92 kg/h	6,67 kg/h	10,42 kg/h	11,67 kg/h	13,33 kg/h	12,08 kg/h	16,67 kg/h	14,17 kg/h	19,17 kg/h	25,00 kg/h	31,25 kg/h

2. Przepływ powietrza suchego dla różnych ciśnień statycznych

Dostępne ciśnienie statyczne Pa	180	200	220	240	260	280	300
Wydajność powietrza	6200 m ³ /h	6100 m ³ /h	6000 m ³ /h	6000 m ³ /h	6000 m ³ /h	5900 m ³ /h	5800 m ³ /h

3. Pozostałe dane techniczne

DANE TECHNICZNE	KT750	
a. Znamionowe zużycie energii	kW	11 ⁽¹⁾
b. Maksymalne zużycie prądu	A	22 ⁽²⁾
c. Ilość czynnika chłodniczego R407C	kg	4,0
d. Zakres temperatury roboczej	°C	5 – 35 0,5 – 35 ⁽³⁾
e. Zakres wilgotności roboczej	%	30 – 99
f. Przyłącze odprowadzenia skroplin	INCH	1/2
g. Wymiary	(L x B x H) mm	2000 x 1300 x 1600
h. Waga	kg	230
i. Zasilanie	V/ph/Hz	400V/3+N/50
j. Poziom hałasu dla 3m	dB	67

1. W odniesieniu do temperatury powietrza wlotowego 20 °C względnej wilgotności 60 %
2. W odniesieniu do temperatury powietrza wlotowego 35 °C względnej wilgotności 95 %
3. Wersja S z odmrażaniem gorącym gazem

DST Polska Sp. z o.o.

86-300 Grudziądz

ul. Powstańców Wlkp 24

tel/fax 056 – 4622168, 4681888

www.dst-polska.com.pl

e-mail: dst@grudziadz.com.pl