

OSUSZACZ PRZEMYSŁOWY KT 980 / KT 980S

KT 980

Wydajność osuszacza

13,75 kg/h

dla 20°C / 60%

Przepływ powietrza

8500 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 520 / KT 520S

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%
KT520	150 kg/24h	270 kg/24h	220 kg/24h	390 kg/24h	330 kg/24h	490 kg/24h	400 kg/24h	570 kg/24h	490 kg/24h	670 kg/24h	870 kg/24h	980 kg/24h
	6,25 kg/h	11,25 kg/h	9,17 kg/h	16,25 kg/h	13,75 kg/h	20,42 kg/h	16,67 kg/h	23,75 kg/h	20,42 kg/h	27,92 kg/h	36,25 kg/h	40,83 kg/h

2. Przepływ powietrza suchego dla różnych ciśnień statycznych

Dostępne ciśnienie statyczne Pa	180	200	220	240	260	280	300
Wydajność powietrza	8500 m ³ /h	8300 m ³ /h	8200 m ³ /h	8100 m ³ /h	8100 m ³ /h	8000 m ³ /h	8000 m ³ /h

3. Pozostałe dane techniczne

DANE TECHNICZNE	KT520	
a. Znamionowe zużycie energii	kW	11,2 ⁽¹⁾
b. Maksymalne zużycie prądu	A	28 ⁽²⁾
c. Ilość czynnika chłodniczego R407C	kg	6,1
d. Zakres temperatury roboczej	°C	5 – 35 0,5 – 35 ⁽³⁾
e. Zakres wilgotności roboczej	%	30 – 99
f. Przyłącze odprowadzenia skroplin	INCH	
g. Wymiary	(L x B x H) mm	2000 x 1300 x 1600
h. Waga	kg	320
i. Zasilanie	V/ph/Hz	400V/3+N/50
j. Poziom hałasu dla 3m	dB	70

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