

# Sprzedż agregatu wyposażonego w dmuchawę z silnikiem CELMA

**DMUCHAWA – AGREGAT** wyposażony w silnik Celma Indukta SG160M2A  
11kW / 2930 obr./min.

Stan techniczny: SPRAWNY, data produkcji: 2001r. Moc silnika  
11kW, masa własna: 383kg,

Dmuchawa Typ: DR 113T,

Silnik Typ: SSg 160M-2A,

Cena za cały Agregat (brutto): 1000 zł – cena dotyczy 1 sztuki

Osoba do kontaktu: Artur Gądek – tel. 68/479-46-21

<b>informacje podstawowe</b>	
wielkość mechaniczna	160
rodzaj pracy	S1
klasa izolacji	F
klasa sprawności	EFF2
stopień ochrony	IP 55
system chłodzenia	IC 411

<b>parametry eksploatacyjne</b>	
moc znamionowa [kW]	11.0
prędkość znamionowa [1/min]	2945
napięcie znamionowe 1 [V]	400
częstotliwość [Hz]	50

prąd przy napięciu znamionowym 1 [A]	20.3
liczba biegunów	2
prędkość synchroniczna [1/min]	3000
połączenie uzwojeń	D
moc znamionowa [HP]	15.0
moment znamionowy [Nm]	35.7
sprawność znamionowa [%]	90.0
współczynnik mocy znamionowy	0.87
prąd rozruchowy przy napięciu znamionowym 1 [A]	156,1
prąd rozruch/prąd znamion.	7.7
moment rozruchowy [Nm]	78,5
moment rozruch./moment znamion.	2.2
poziom ciśnienia akustycznego [dB]	73,0
poziom mocy akustycznej [dB]	87,0

<b>dane techniczne</b>	
masa (IMB3) [kg]	96
moment bezwładności [kgm <sup>2</sup> ]	0.042
tarcze łożyskowe	żeliwo/cast iron
kadłub	żeliwo/cast iron
łapa	żeliwo/cast iron
dławnica	M 40 x 1.5
łożyska strony napędowej	6309 2Z
łożyska strony przeciwnapędowej	6309 2Z
liczba zacisków	6
liczba wpustów kablowych	1

położenie skrzynki zaciskowej	góra/top
możliwość obracania skrzynki	tak/yes
grzałki antykondensacyjne	na życzenie/on request
termiczne zabezpieczenie uzwojeń	na życzenie/on request
dosmarowywanie łożysk	na życzenie/on request



