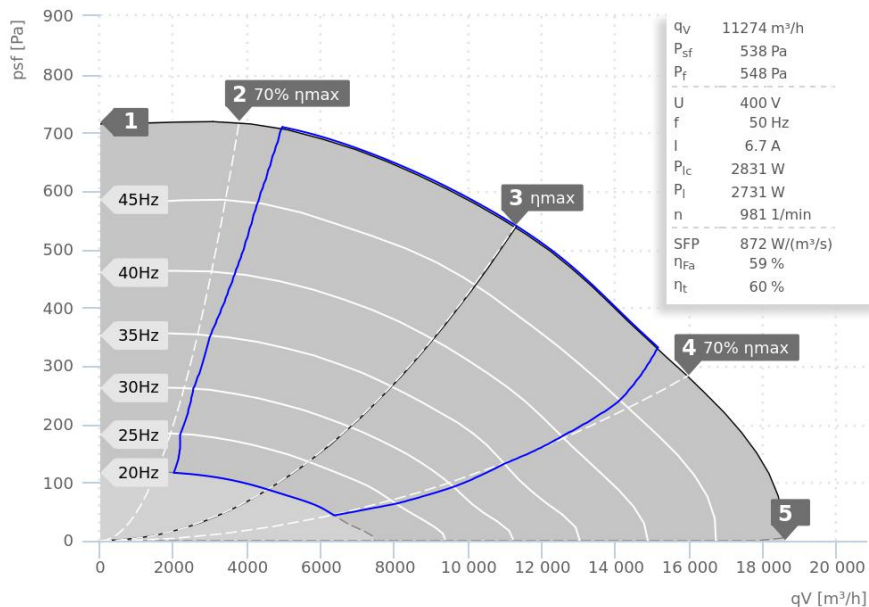


# KATALOGOVÝ LIST

**ruck**.eu  
VENTILATOREN

DVNI 710 D6 30 | 145045



- Max. teplota přepravovaného vzduchu 120°C
- Motor mimo proud vzduchu
- Výklopný blok motoru
- Mazací zásobník s odtokem
- Zvukově izolovaný
- Hvězda / trojúhelník zapojení 400V 3~ možně
- FM se vstupem 400V 3~ a výstupem 400V 3~

		Pracovní bod	1	2	3	4	5
Proud I	A		5,1	5,7	6,7	6,5	6,2
Příkon P <sub>1</sub>	W		945	1776	2747	2564	2190
Otáčky n	.1/min		987	990	984	976	988
Hladina akustického tlaku sání L <sub>WA5</sub>	dB(A)		84	83	83	84	86
Hladina akustického tlaku výtlaku L <sub>WA6</sub>	dB(A)		78	78	79	83	87
Hladina akustického tlaku přes plášť L <sub>WA2</sub>	dB(A)		-	-	-	-	-

Akustický výkon (L <sub>W</sub> ) dB(A)		Střední oktaóvé pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Sání	L <sub>WA5</sub>	83	52	77	76	75	77	75	69	62
Výtlak	L <sub>WA6</sub>	79	52	73	75	71	70	67	62	55
Plášť	L <sub>WA2</sub>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVNI 710 D6 30   145045	
Napětí .	400 V 3~
Proud I max	6,9 A
Teplota okolí .	50 °C
Teplota media t <sub>M</sub>	120 °C
Řízení otáček	f
Ochrana motoru	-
Třída izolace motoru	F
Váha	270,0 kg
Počet pólů	6
IP motoru	IP55
IP svorkovnice	-
IP jednotky	-
Min. provozní teplota	-20 °C

