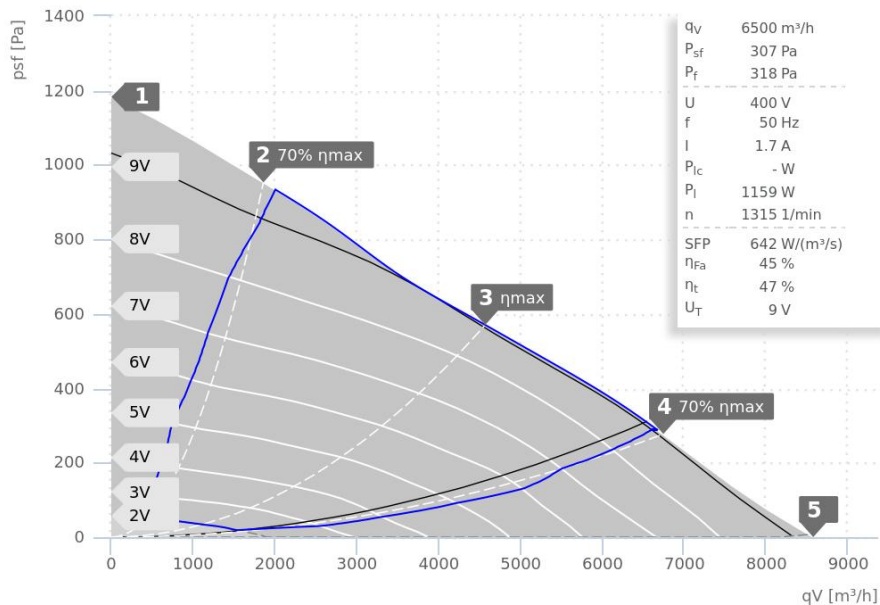


# TECHNICKÝ LIST

KVRI 8050 EC 30 | 131443

**ruck**.eu  
VENTILATOREN



- Radiálny ventilátor s dozadu zahnutými lopatkami
- Opláštenie z pozinkovaného plechu
- Zvukovo izolované
- Integrovaný elektronický
- EC motor

## — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,1	1,7	1,7	1,7	1,7
Spotreba energie $P_1$	W	737	1154	1156	1167	1173
Otáčky n	1/min	1619	1496	1305	1322	1410
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	76	74	69	71	76
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	84	82	77	82	86
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	70	69	62	63	67

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	70	51	62	63	63	62	63	62	54
Výstup	$L_{WA6}$	81	50	68	73	76	76	73	68	63
Opláštenie	$L_{WA2}$	63	46	59	56	55	52	51	47	38

KVRI 8050 EC 30   131443	
Napätie $U_N$	400 V 3~
Elektrický prúd max	1,8 A
Teplota okolia A	50 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	50 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	72,3 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-30 °C

