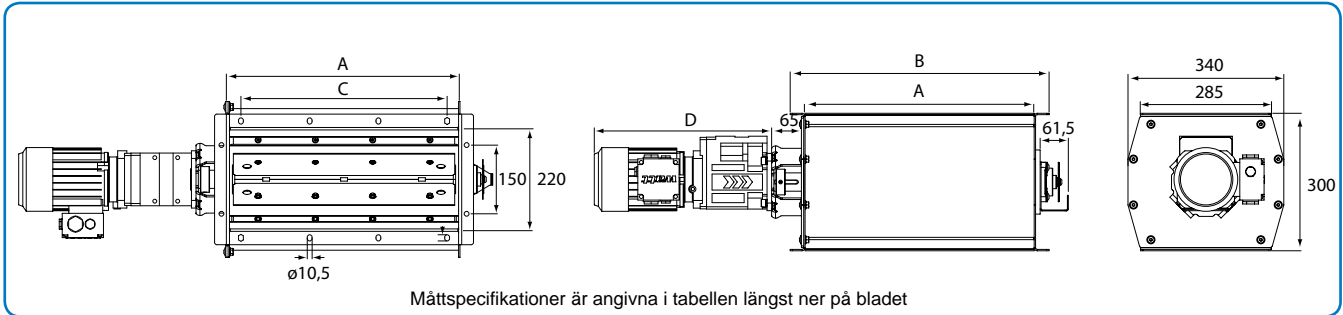


# TEKNISKA DATA

## ROTORSLUSS JK



Rotorluss JK-serien är utrustade med 6-bladiga slitstarka utbytbara gummiplattor som är bultade på rotoraxelns plåtprofiler.

Rotorn är avskild från rotorhuset med kraftiga och täta packningar. ( modell JK-200S är utrustad med säkerhetskoppling mellan rotor och växelmotor ) Rotorlussarna är direktdrivna med direktkopplad axel till växelmotor.

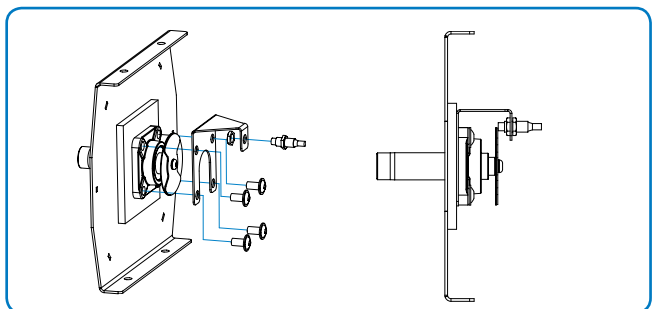
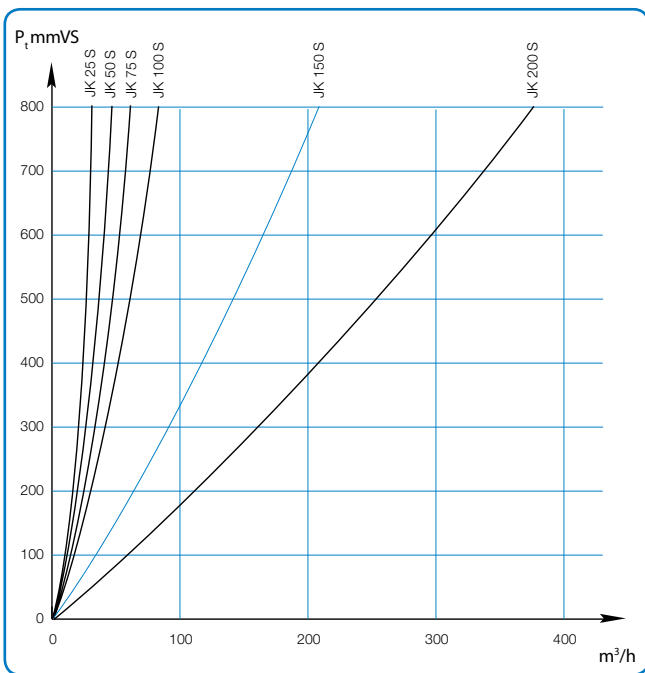
Rotorbladen är tillverkade i 2mm stålplåt och behandlade med industriprimer för bästa hållbarhet.

Rotorlussen levereras i 2 st olika utföranden:

- 1) Rotor utrustad med neopren gummiblad till max.temp.70grC och min.temp.-10grC.
- 2) Rotor utrustad med silikon gummiblad till max.temp.250grC och min.temp.-60grC.

Slussarna levereras med fäste för hastighetssensor som standard. ( sensor ingår ej )

JK-serien rotorlussar levereras enligt ATEX godkännande klass 2D eller 1D beroende på modell.



Fäste avsedd för hastighetssensor

Modell	Dimensioner				Vikt kg
	A mm	B mm	D mm	C mm	
JK-25S	250	315	387	1 x 150	45
JK-50S	500	565	387	3 x 150	59
JK-75S	750	815	387	4 x 150	73
JK-100S	1000	1065	416	6 x 150	94
JK-150S	1500	1565	416	9 x 150	122
JK-200S	2000	2065	416	13 x 150	165
JK-25EXS	250	315	387	1 x 150	47
JK-50EXS	500	565	387	3 x 150	60
JK-75EXS	750	815	387	4 x 150	73
JK-100EXS	1000	1065	416	6 x 150	92

Rotordiameter = ø300 mm

Modell	Motoreffekt kW	Ampereförbrukning vid 400V	Dimensioner	
			min <sup>-1</sup>	Kapacitet vid 50% fyllning m <sup>3</sup> /h
JK-25S/EXS	0,37	0,94	20	10
JK-50S/EXS	0,37	0,94	20	20
JK-75S/EXS	0,37	0,94	20	32
JK-100S/EXS	0,55	1,38	20	42
JK-150S/EXS	0,55	1,38	20	63
JK-200S/EXS	0,55	1,38	20	83