

TECHNICKÁ DATA

Model		211	215	222	230
Pracovní tlak	bar	10	10	10	10
Efektivní výkon	m ³ /min.	0,12	0,16	0,24	0,32
Příkon motoru	kW	1,1	1,5	2,2	3,0
Napětí	V/Ph/H	230/1/50 nebo 400/3/50			400/3/50
Třída ochrany		IP 55-F			
Napojení		přímé			
Start		trojúhelník automatické			
Otáčky	rpm	1 500		3 000	
Objem oleje	l	cca 2,5			
Objem vzdušníku jen řada ERS a ERCS	l	50		90	
Zbytkové množství oleje	ppm	5			
Výstupní teplota	°C	3	5	6	8

Řada ERA

Efektivní výkon	m ³ /min.	0,10	0,14	0,20	0,27
Zbytkové množství oleje	ppm	0,01			
Velikost pevných částic	micron	0,01			
Tlakový rosný bod	°C	-10			
Regenerace	%	15			

ROZMĚRY

		Délka	Šířka	Výška	Hmotnost
			mm		kg
Model 211	ER	645 (670)**	380	395	40 (45)**
	ERC	740 (765)**	400	395	41 (45)**
	ERS	870	400	710	65
	ERCS	870	400	710	66
	ERA	870	530	710	75
Model 215	ER	670	380	395	48
	ERC	740	400	395	49
	ERS	870	400	710	80
	ERCS	870	400	710	81
	ERA	870	530	710	75
Model 222 a 230	ER	700	380	395	52
	ERC	740	400	395	53
	ERS	1110	410	785	80
	ERCS	1110	410	785	81
	ERA	1110	530	785	90

* efektivní výkon dle ISO 1217 od.F

** dle osazení