

<b>FK</b>	<b>Sekcja filtra kieszeniowego</b>		
Klasa filtra		EU5	
Prędkość przepływu powietrza		2,22	m/s
Opory przepływu powietrza		155	Pa
Opory dopuszczalne		250	Pa
Wymiary filtrów	592x592x500/2; 592x287x500/2;		
<b>HW</b>	<b>Sekcja nagrzewnicy wodnej</b>		
Typ wymiennika	6.30.CU.10.AL.35.02.1070.18.W.X.X.028.070.R 1«" L		
Powietrze temp./wilg. wlot		8,1/99	°C/%
Powietrze temp./wilg. wylot		26/32	°C/%
Opory przepływu powietrza		44	Pa
Prędkość przepływu powietrza		3	m/s
Moc wymiennika		60,8	kW
Czynnik	Woda		
Zawartość czynnika		0	%
Temp. czynnika wlot		80	°C
Temp. czynnika wylot		60	°C
Opory przepływu czynnika		1,72	kPa
Przepływ czynnika		2,61	m3/h
Średnica kolektorów	R 1«" L		
<b>WK</b>	<b>Sekcja wentylatorowa</b>		
Typ wentylatora	TZR B1-0355		
Pobór mocy		2,5	kW
Obroty wentylatora		943	1/min
Ciśnienie statyczne		449	Pa
Spręż całkowity		562	Pa
Sprawność wentylatora		62	%
Moc akustyczna		82	dB(A)
Prędkość przepływu powietrza		13,7	m/s
Opory przepływu powietrza		0	Pa
Typ silnika	Sg 112M-4		
Moc znamionowa silnika		4	kW
Natężenie i napięcie prądu		8,3/400	A/V
Obroty silnika		1435	1/min
Koło silnika	SPZ-90x1/1210-28		
Koło wentylatora	SPZ-140x1/1610-30		
Pasek klinowy	SPZ-1500		

## WYCIĄG

<b>FK</b>	<b>Sekcja filtra kieszeniowego</b>		
Klasa filtra		EU5	
Prędkość przepływu powietrza		2,22	m/s
Opory przepływu powietrza		155	Pa
Opory dopuszczalne		250	Pa
Wymiary filtrów	592x592x500/2; 592x287x500/2;		
<b>WL</b>	<b>Sekcja wentylatorowa</b>		
Typ wentylatora	TZR B1-0355		
Pobór mocy		2,5	kW
Obroty wentylatora		954	1/min
Ciśnienie statyczne		405	Pa
Spręż całkowity		681	Pa
Sprawność wentylatora		74	%
Moc akustyczna		82	dB(A)
Prędkość przepływu powietrza		21,4	m/s