

VENTILAZIONE

ACF *SB*

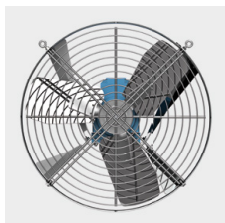
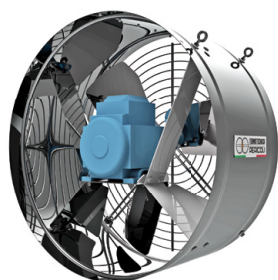


since
1967



CIRCOLATORE D'ARIA CILINDRICO

ACF **SB**



SK (opzionale)

Rete di protezione lato mandata

ACF_{SB} 21" e 26" sono i prodotti ideali laddove sia necessaria una movimentazione dell'aria.

ACF è prodotto con materiali di alta qualità ed è stato progettato per garantire alta efficienza energetica e una elevata versatilità.

Caratteristiche tecniche, dimensioni e possibilità di carico

ACF 21_{SB} - AMCA 230-12

Modello	Diametro Ø	Voltaggio**	Frequenza	Spinta	Velocità rotazione ventola	Potenza assorbita	Efficienza di spinta	Portata d'aria	Portata d'aria*	Potenza specifica	Efficacia
ACF 21 _{SB}	20 inch 508 mm	Δ 220-240 V Y 380-420 V	50 Hz	3 lbf	1460 RPM	246 W	12,2 lbf/kW	5.000 m³/h	7.070 m³/h	49,2 W/(1000 m³/h)	11,9 ccfm/W
				1,36 kgf				2.940 ccfm	4.160 ccfm		
		Δ 220-270 V Y 380-460 V	60 Hz	4,1 lbf	1700 RPM	350 W	11,7 lbf/kW	5.900 m³/h	8.340 m³/h	59,3 W/(1000 m³/h)	9,9 ccfm/W
				1,86 kgf				3.470 ccfm	4.910 ccfm		

ACF 26_{SB} - AMCA 230-12

Modello	Diametro Ø	Voltaggio***	Frequenza	Spinta	Velocità rotazione ventola	Potenza assorbita	Efficienza di spinta	Portata d'aria	Portata d'aria*	Potenza specifica	Efficacia
ACF 26 _{SB}	25 inch 635 mm	Δ 220-240 V Y 380-420 V	50 Hz	4,35 lbf	890 RPM	407 W	10,7 lbf/kW	8.000 m³/h	11.310 m³/h	50,8 W/(1000 m³/h)	11,6 ccfm/W
				1,97 kgf				4.710 ccfm	6.660 ccfm		
		Δ 220-270 V Y 380-460 V	60 Hz	4,6 lbf	1115 RPM	398 W	11,5 lbf/kW	8.250 m³/h	11.670 m³/h	48,2 W/(1000 m³/h)	12,2 ccfm/W
				2,08 kgf				4.855 ccfm	6.870 ccfm		

Note: i ventilatori sono stati testati con una rete di sicurezza.

Cono uscita aria

Modello	α	L	a	b
ACF 21 _{SB}	21°	40 m	5,3 m/s	1,2 m/s
ACF 26 _{SB}	37°	40 m	4 m/s	1,3 m/s

Dimensioni

ACF 21_{SB}

ACF 26_{SB}

Dimensione - A - [mm]	408	495
Dimensione - B - [mm]	278	327
Dimensione - C - [mm] Ø	533	654
Dimensione - D - [mm]	197	234
Livello di pressione sonora L _{pa} [dB]*	79,3	79
Peso netto [kg]	12	22
Peso lordo [kg]	--	--
Dimensione scatola (LxWxH) [mm]	--	--

*Superficie di misurazione secondo UNI EN ISO 3744 fig C.7

Possibilità di carico su pallet

Versione assemblato (FA)	ACF 21 _{SB}		ACF 26 _{SB}	
	Type A	Type B	Type A	Type B
LxWxH [mm]	1080x1080x2200	1350x1350x2200	1350x1350x2200	1350x675x2200
N° pezzi	24	24	24	12
Peso lordo - kg	306	550	550	280

Possibilità di carico

Model	Versione assemblato (FA)		Versione smontato (KD)	
	ACF 21 _{SB}	ACF 26 _{SB}	ACF 21 _{SB}	ACF 26 _{SB}
Container 20ft	280	144	400	300
Container 40ft	588	306	800	600
Container 40ft HC	672	378	800	600
Camion	772	417	1000	800

I dati indicati in questo catalogo sono puramente indicativi. La casa si riserva ogni possibilità di modifica senza preavviso.