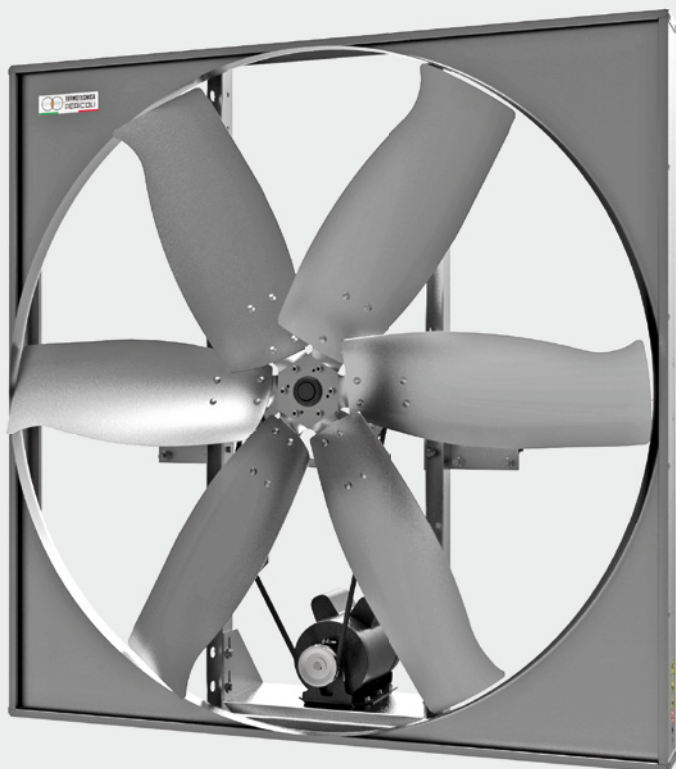


VENTILAZIONE

ADF



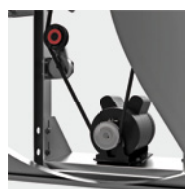
since
1967

 **TERMOTECNICA®**
PERICOLI

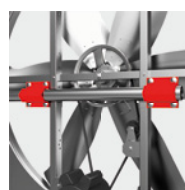
CIRCOLATORE D'ARIA DAGLI STANDARD AMERICANI



ADF53 con la sua ventola a sei pale produce un grande movimento dell'aria con un consumo energetico molto basso. Specificatamente disegnato per il mercato americano, è così robusto da essere installato anche negli ambienti più aggressivi e affrontare il passare del tempo. Il tensionatore di cinghia automatico garantisce un ottimale rendimento della trasmissione riducendo gli intervalli di manutenzione. Il prodotto è testato nel nostro laboratorio PERIlab e certificato BessLab.



Tensionatore di cinghia automatico



Pratiche staffe per l'installazione a tubo

Caratteristiche tecniche, dimensioni e possibilità di carico

ADF 53 - AMCA 230-12 numero test Bess Lab.: C14323; C16049; C16051

Modello	Diametro Ø	Voltaggio	Frequenza	Spinta	Velocità rotazione ventola	Potenza assorbita	Efficienza di spinta	Portata d'aria	Portata d'aria*	Potenza specifica	Efficacia
ADF 53/1	52,10 inch 1.323 mm	Δ 220-240 V Y 380-420 V	50 Hz	19,47 lbf 8,83 kgf	398 RPM	0,826 kW	23,6 lbf/kW 10,7 kgf/kW	21.600 ccfm 36.700 m³/h	30.550 ccfm 51.900 m³/h	22,5 W/(1000 m³/h)	26,1 ccfm/W
			60 Hz	20,59 lbf 9,34 kgf	415 RPM	0,877 kW	23,5 lbf/kW 10,6 kgf/kW	21.900 ccfm 37.200 m³/h	30.970 ccfm 52.620 m³/h	23,6 W/(1000 m³/h)	25 ccfm/W
		Δ 115-130 V Y 208-230 V	60 Hz	18,04 lbf 8,18 kgf	378 RPM	0,77 kW	23,4 lbf/kW 10,6 kgf/kW	20.500 ccfm 34.830 m³/h	29.000 ccfm 49.260 m³/h	22,1 W/(1000 m³/h)	26,5 ccfm/W
			60 Hz	18,04 lbf 8,18 kgf	378 RPM	0,77 kW	23,4 lbf/kW 10,6 kgf/kW	20.500 ccfm 34.830 m³/h	29.000 ccfm 49.260 m³/h	22,1 W/(1000 m³/h)	26,5 ccfm/W

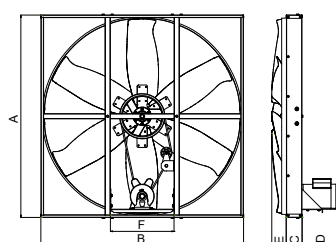
*Testato con metodo ANSI/AMCA Standard 230-99.



Caratteristiche

Modello	Livello di pressione sonora Lpa [dB]*	Peso
ADF 53/1	68,4 dB Lpa	63

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



Dimensioni	
Dimensione - A - [mm]	1380
Dimensione - B - [mm]	1383
Dimensione - C - [mm]	108
Dimensione - D - [mm]	250
Dimensione - E - [mm]	100
Dimensione - F - [mm]	434

Modello	Possibilità di carico	
	Versione assemblato (FA)	Versione smontato (KD)
Container 20ft	37	180
Container 40ft	77	360
Camion	93	360
Pallet 1200x1400x1550	6	---

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