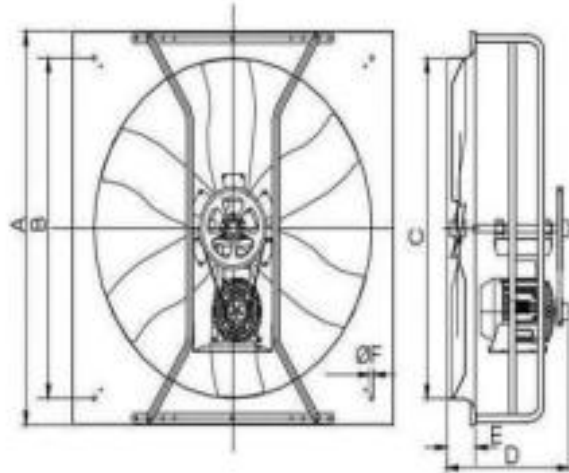


# FICHA TÉCNICA DE VENTILADOR AXIAL CON TRANSMISIÓN

Ideales Para	Accesorios	Instalación
Naves	Rejillas de protección	Lámina
Almacenes	Persianas de gravedad	Estructura
Fabricas	Louvers	Concreto
Cedis	Cubierta de intemperie	

MODELO	MOTOR HP	TENSION V	CAUDAL DE DESCARBA C.F.M.	CAUDAL DE DESCARGA M <sup>3</sup> /H	VELOCIDAD DE EXPULSION KM/H	PRESION SONORA
VEN-AX 48	1 ½	110-220 220-440	24,000	38,565	41.1	81
VEN-AX 40	1 ½	110-220 220-440	21,000	32,130	42.2	75
VEN-AX 36	1	110-220 220-440	18,640	29,790	38.77	68
VEN-AX 30	1	110-220 220-440	14,110	21,963	32.9	63
VEN-AX 26	¾	110-220 220-440	11,340	18,340	27.4	57
VEN-AX 24	½	110-220 220-440	10,346	17,635	24.8	47
VEN-AX 20	½	110-220 220-440	9,500	15,303	21.8	45



Tablas: Muestra las Dimensiones en mm.

VEN-AX 48	
<b>A</b>	1397
<b>B</b>	1270
<b>C</b>	1219.2
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 40	
<b>A</b>	1193.8
<b>B</b>	1066.8
<b>C</b>	1016
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 36	
<b>A</b>	1092.2
<b>B</b>	965.2
<b>C</b>	914.4
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 30	
<b>A</b>	939.8
<b>B</b>	812.8
<b>C</b>	762
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 26	
<b>A</b>	863.6
<b>B</b>	711.2
<b>C</b>	660.4
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 24	
<b>A</b>	812.8
<b>B</b>	660.4
<b>C</b>	609.6
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86

VEN-AX 20	
<b>A</b>	711.2
<b>B</b>	558.8
<b>C</b>	508
<b>D</b>	381
<b>E</b>	152.4
<b>OF</b>	403.86