

# MASTER®

- **Ventiladores portátiles SF**

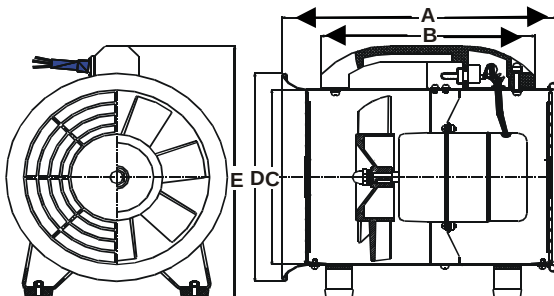
Nuestros ventiladores portátiles de la serie **SF** ofrecen numerosas ventajas: como su excelente funcionamiento, su diseño especial, su ligereza, su potencia y su estructura equilibrada. Se ha fabricado especialmente para aportar aire fresco en trabajos bajo el suelo como túneles, minas, excavaciones, conducciones de cable subterráneo, reparaciones urbanas, lucha contra incendios y otras situaciones imprevistas, en las que puede hacer falta ventilación.

**Importante:**

Antes de utilizar el ventilador, asegúrese de que su voltaje se corresponde con el voltaje de alimentación. El ventilador sólo debe utilizarse en situaciones normales de humedad y temperatura y no en casos en los que un exceso de humedad pueda provocar un problema de seguridad eléctrica. Le aconsejamos también que acuda un profesional de mantenimiento, para que engrase correctamente el equipo, después de 1.000 horas de utilización, con lo que se conseguirá que el ventilador se mantenga en perfecto estado de funcionamiento.

**Dimensiónes en mm.**

Modelos	A	B	C	D	E
<b>SF-20</b> (200)	310	245	210	250	310
<b>SF-25</b> (250)	310	245	250	290	350
<b>SF-30</b> (300)	390	245	310	340	410
<b>SF-35</b> (350)	420	-	380	415	455
<b>SF-40</b> (400)	460	-	407	465	505
<b>SF-45</b> (450)	460	-	457	515	555



**Características Técnicas**



Modelo	Diámetro mm.	Tensión V - Hz	P. Absorbida wat	Velocidad r. p. m.	Caudal aire m3/h	Presión Pa	Nivel sonoro (dB)
<b>SF-20</b>	200	230-50	180	2800/3300	1.500	240	70
<b>SF-25</b>	250	230-50	320	2800/3300	2.520	290	77
<b>SF-30</b>	300	230-50	520	2800/3300	3.600	345	83
<b>SF-35</b>	350	230-50	750	2800/3300	4.920	598	85
<b>SF-40</b>	400	230-50	1100	2800	5.760	700	92
<b>SF-45</b>	450	230-50	1700	2800	7.500	972	96