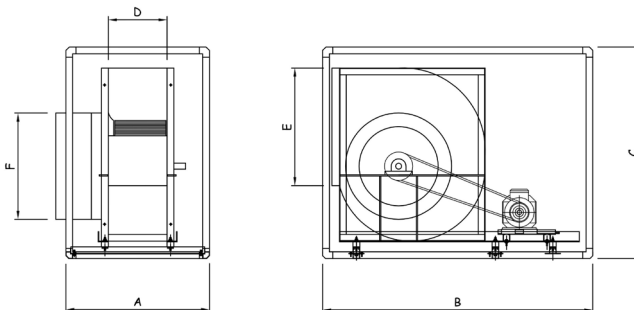


# VENTILAZIONE INDUSTRIALE

ventilatori cassonati

## FBT-SA



Ventilatore centrifugo cassonato a semplice aspirazione a trasmissione

- Ventilatore cassonato a semplice aspirazione a pale avanti in lamiera zincata
  - Telaio in alluminio con pannellature in lamiera zincata sendzimer o sandwich o in acciaio inox. L'esecuzione standard prevede la trasmissione sul lato sinistro visto dalla bocca premente (a richiesta si può fornire la trasmissione sul lato destro, a richiesta con bocca premente verticale)
  - Trasmissione con cinghie e pulegge. Casse composte da un ventilatore a semplice aspirazione con portate dai 700 ai 30.000 m<sup>3</sup>/h utilizzati prevalentemente per ristoranti, cucine e locali industriali.
- Flangia di accoppiamento rettangolare sulla mandata e circolare sull'aspirazione. Motori trifase 4 poli IE3 Alta efficienza.

Modello	Potenza motore kW	Portata max (m <sup>3</sup> /h)	Pressione max (Pa)	Rendimento %	Prezzo €	€ vers. S	€ vers. SS
FBT SA 9/4	0,55	900	500	44			
FBT SA 9/4	1,1	1.500	900	49			
FBT SA 9/4	1,5	2.200	900	53			
FBT SA 10/5	0,55	1.000	600	42			
FBT SA 10/5	1,1	2.000	800	53			
FBT SA 10/5	2,2	3.000	1000	55			
FBT SA 12/6	0,75	1.500	600	46			
FBT SA 12/6	1,5	2.800	800	55			
FBT SA 12/6	3,0	4.200	1000	57			
FBT SA 15/7	0,75	2.000	600	58			
FBT SA 15/7	2,2	4.000	800	63			
FBT SA 15/7	4,0	6.000	1000	59			
FBT SA 18/9	1,1	3.000	600	60			
FBT SA 18/9	3,0	5.500	800	63			
FBT SA 18/9	4,0	7.000	1000	61			
FBT SA 20/10	2,2	5.000	600	59			
FBT SA 20/10	4,0	8.000	800	66			
FBT SA 20/10	5,5	11.000	1000	68			
FBT SA 22/11	2,2	6.000	600	59			
FBT SA 22/11	5,5	9.500	800	66			
FBT SA 22/11	7,5	13.000	1000	68			

Dimensioni mm	9/4 H./V.	10/5 H./V.	12/6 H./V.	15/7 H./V.	18/9 H./V.	20/10 H.	20/10 V.	22/11 H.	22/11 V.
<b>quota A</b>	483	560	580	630	695	775	775	850	850
<b>quota B</b>	850	900	1040	1170	1300	1350	1500	1500	1600
<b>quota C</b>	554	610	700	800	920	1140	1020	1250	1086
<b>quota D</b>	169	182	210	271	298	315	315	350	350
<b>quota E</b>	260	290	342	404	480	604	604	695	695
<b>quota F</b>	248	278	313	398	448	558	558	628	628
<b>sistema di movimentazione</b>	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito	Assistito
<b>** Peso (Kg)</b>	46/46.5/50	55.5/57/61	69.5/73.5 75.5/80	92.5/97/100	116/119/140	202/220	203/221	228/243/256	229/244/257

(\*) Per identificare il modello fare riferimento alla targhetta riportata sul fronte del manuale

(\*\*) Il peso espresso in Kg, varia al variare della potenza del motore installato

(\*\*\*) H=mandata orizzontale; V=mandata verticale

Le macchine possono essere costruite con motori monofase o trifase