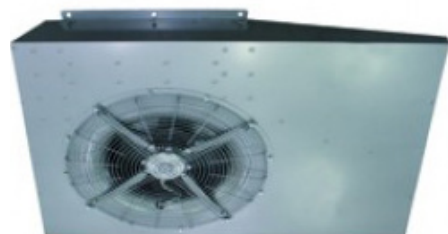


# VENTILAZIONE INDUSTRIALE

300-400° C/2h

## SYBILO F400 - SYBILO F300



Ventilatore centrifugo a impulso con elevato getto d'aria

### VENTILATORE

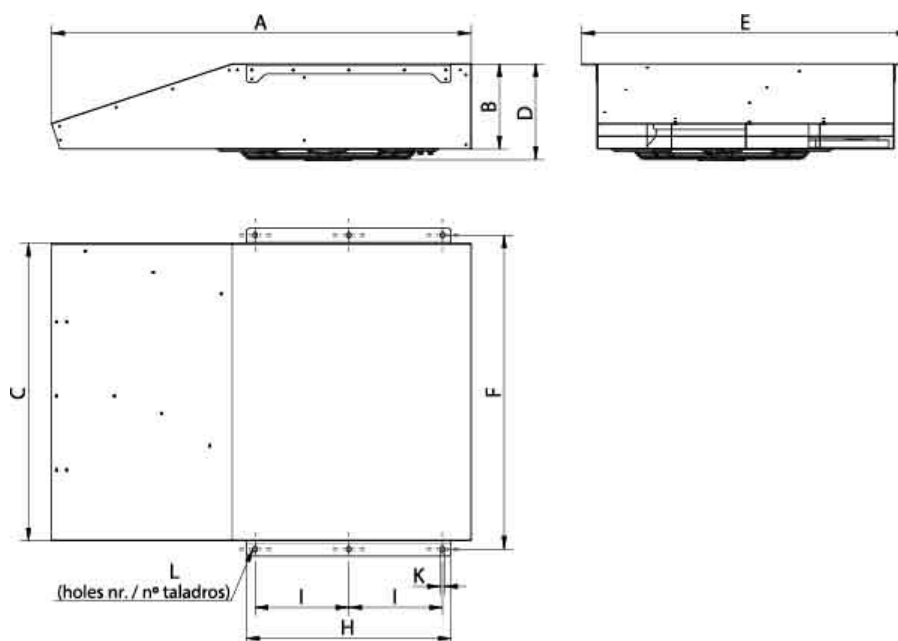
- Involucro in lamiera zincata
- Girante con pale rovesce in acciaio zincato
- Cassetta di cablaggio esterna
- Griglia di protezione motore
- Supporti inclusi

### MOTORE

- Motore con grado di protezione IP55 e isolamento classe H, 400V, 4/8 poli trifase  
S1 uso continuo, S2 per emergenze
- Temp. d'impiego:  
S1: -20°C/+60°C  
S2: 400°C/2h - 300°C/2h

ventilatore evacuazione fumi dentro la zona rischio incendio

Modello	RPM	Intensità max (A) 400V	Kw	Portata aria (m <sup>3</sup> /h)	db (A)	Peso kg	Prezzo €
SYBILO 50N F400	1420/710	2,71/1,14	1,1/0,18	5.800/2.900	75/59	83	
SYBILO 75N F400	1430/715	5,6/1,8	2,2/0,37	8.300/7.150	77/61	130	
SYBILO 100N F400	1430/715	5,6/1,8	2,2/0,37	9.200/4.600	78/63	130	
SYBILO 50N F300	1420/710	2,71/1,14	1,1/0,18	5.800/2.900	75/59	83	
SYBILO 75N F300	1430/715	5,6/1,8	2,2/0,37	8.300/7.150	77/61	130	
SYBILO 100N F300	1430/715	5,6/1,8	2,2/0,37	9.200/4.600	75/79	130	



Modello	A	B	C	D	E	F	H	I	K	L
SYBILO 50N F400	1230	250	870	281	963	922	600	275	13	3
SYBILO 75N F400	1600	300	1000	351,5	1093	1052	800	250	13	4
SYBILO 100N F400	1600	300	1000	351,5	1093	1052	800	250	13	4
SYBILO 50N F300	1230	250	870	281	963	922	600	275	13	3
SYBILO 75N F300	1600	300	1000	351,5	1093	1052	800	250	13	4
SYBILO 100N F300	1600	300	1000	351,5	1093	1052	800	250	13	4