

Estrattore VMC collettiva

LINCO A PA EC

8.1

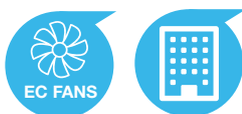
8.2

8.3

8.4

8.5

8.6



8.7

Applicazioni

LINCO A PA EC è un estrattore monofase direttamente accoppiato per sistemi di VMC collettiva e terziario. Il ventilatore, operando in condizioni di pressione costante, non necessita di regolazione.

8.8

Descrizione

Unità di estrazione dell'aria per VMC collettiva e terziario classificato secondo la normativa francese come cassone tipo C4 (400° - 1/2h) e conforme alla direttiva ErP 2018.

Regolazione elettronica della pressione grazie al sistema R-Control. Display digitale per regolazione del setpoint di pressione. L'unità è dotata di sportello di ispezione per accesso a motore/ventilatore. Multi aspirazione laterale (fino a 3), espulsione sopra il cassone con rete antivolatile.

8.9

8.10

8.11

Struttura

- Involucro in lamiera di acciaio zincato.
- Attacchi circolari LindabSafe.
- Motore EC a commutazione elettronica
- Girante centrifuga a trasmissione diretta.
- Griglia di protezione con rete antivolatile (lato espulsione).
- Pressione costante.
- Interruttore di apertura compartimento e pressostati montati di serie.
- Piedini di fissaggio e fori Ø 6 mm.

Modelli

LINCO A PA EC 600: max 680 m³/h a 100 Pa

LINCO A PA EC 900: max 825 m³/h a 100 Pa

LINCO A PA EC 1600: max 1500 m³/h a 100 Pa

LINCO A PA EC 2600: max 2500 m³/h a 100 Pa

Installazione

Installazione in interno o in esterno senza accessori aggiuntivi, a terra o montato su staffe fornendo supporti antivibranti. La regolazione della pressione del setpoint avviene tramite 2 pulsanti sensibili.

Esempio d'ordine

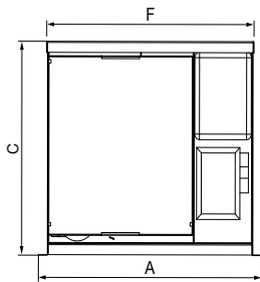
	LINCO A	PA	EC	900
Identificativo unità				
Pressione costante				
Motore EC				
Modello	600 - 900 - 1600 - 2600			

Estrattore VMC collettiva

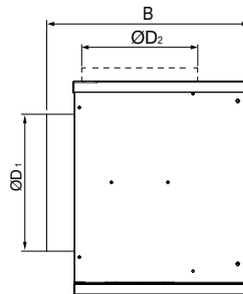
LINCO A PA EC

Dimensioni

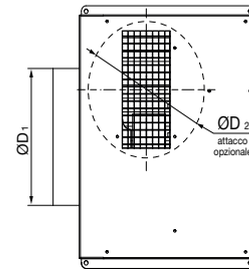
LINCO A PA EC 600



Vista frontale

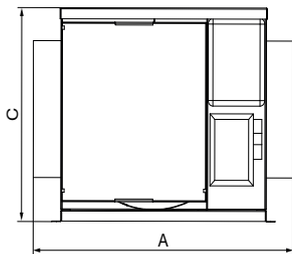


Vista laterale

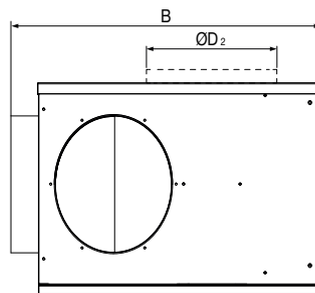


Vista dall'alto

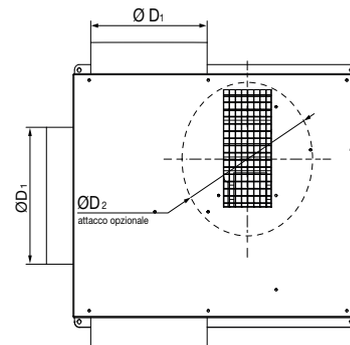
LINCO A PA EC 900/1600/2600



Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto

Modello	A mm	B mm	C mm	ØD ₁ mm	ØD ₂ mm	F mm	Peso Kg
LINCO A PA EC 600	474	430,5	386	250	250	440	18
LINCO A PA EC 900	553	660	386	250	250	-	20
LINCO A PA EC 1600	588	793	427	315	315	-	30
LINCO A PA EC 2600	760	986	502	400	400	-	40

Estrattore VMC collettiva

LINCO A PA EC

Dati elettrici

Modello	LINCO A PA EC			
	600	900	1600	2600
Tipo di girante	ad azionamento			
Alimentazione [V-ph-Hz]	230-1-50			
Potenza motore massima [W]	180	180	340	750
Assorbimento max [A]	1,3	1,3	1,5	5,4
Velocità di rotazione [tr/min]	1650	1460	1200	960

8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6

8.7

8.8

8.9

8.10

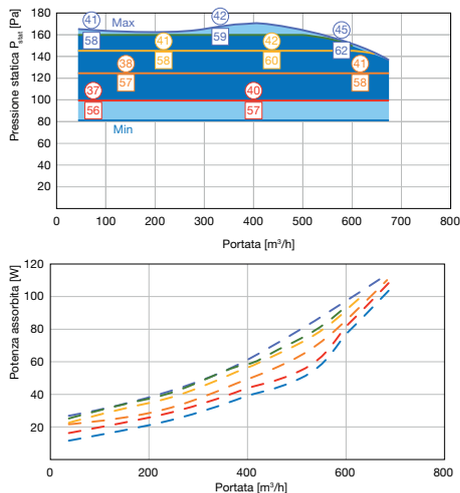
8.11

Estrattore VMC collettiva

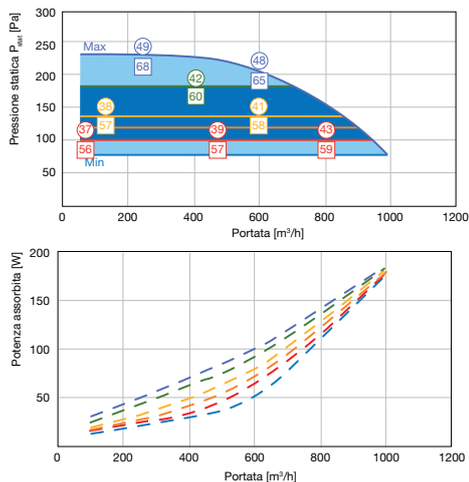
LINCO A PA EC

Prestazioni

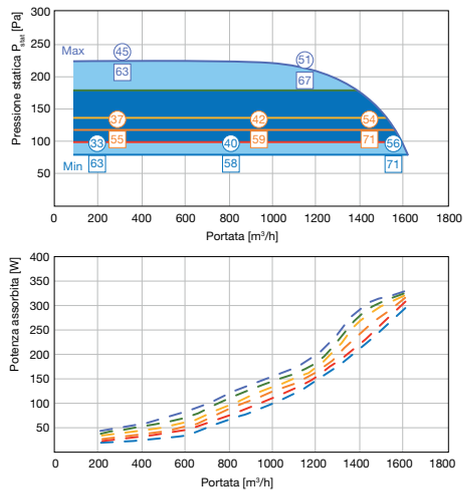
LINCO A PA EC 600



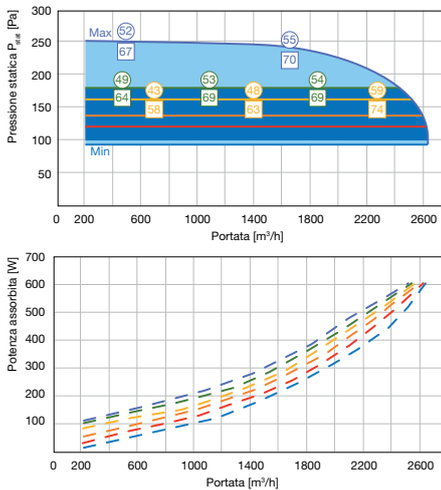
LINCO A PA EC 900



LINCO A PA EC 1600



LINCO A PA EC 2600



- Campo di utilizzo nella VMC igroregolabile
- Range di funzionamento
- Pressione
- - Potenza
- Livello di pressione sonora in campo libero a 4 m.
Lp in dB(A) aspirazione
- Livello di potenza sonora trasmessa nel condotto.
Lw in dB(A)

Condizioni di prova secondo NF EN 13141-4

- 8.1
- 8.2
- 8.3
- 8.4
- 8.5
- 8.6
- 8.7
- 8.8
- 8.9
- 8.10
- 8.11