

Estrattore VMC collettiva

LINCO A PA

8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6



8.7

Applicazioni

LINCO A PA è un estrattore monofase a trasmissione a cinghia e pulegge per sistemi di VMC collettiva. Pressione costante con inverter. Il ventilatore, operando in condizioni di pressione costante, non necessita di regolazione.

8.8

8.9

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.

L'unità è provvista di doppia aspirazione laterale ed espulsione con griglia di protezione anti-volatile sopra il cassone.

8.10

8.11

Struttura

- Involucro in acciaio zincato
- Attacco circolare LindabSafe.
- Pressione costante con inverter
- Ventilatore centrifugo a doppia azione. Pulegge a più gole
- Compartimento laterale di accesso per interventi di pulizia e manutenzione
- Interruttore di apertura compartimento e pressostati di sicurezza montati di serie
- Cinghia di ricambio inclusa
- Girante montato su supporto isolato
- I motori sono dotati di un curve piatte
- Staffe per la sospensione e appoggio a pavimento

Modelli

3 modelli con portate da 500 a 8500 m³/h.

Installazione

Installazione all'esterno o in locale chiuso.

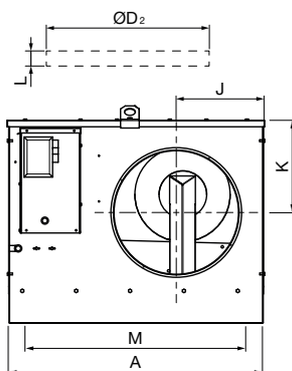
Esempio d'ordine

	LINCO A	PA	6500
Identificativo unità			
Pressione costante			
Modello			
4800 - 6500 - 8200			

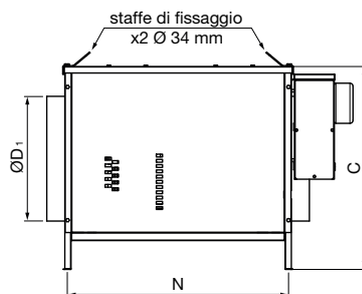
Estrattore VMC collettiva

LINCO A PA

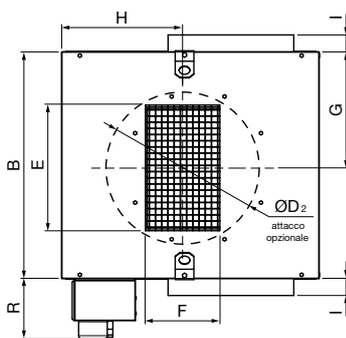
Dimensioni



Vista frontale



Vista laterale



Vista dal basso

Modello	A	B	C	ØD1	ØD2*	E	F	F	H	I	J	K	L	M	N	R	Peso
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
LINCO A PA 4800	829	738	657	400	500	407	240	378	392	45	280	299	78	713	715	234	64
LINCO A PA 6500	950	853	727	500	630	483	287	435	487	52	281	299	85	777	833	234	78
LINCO A PA 8200	950	853	727	500	630	483	287	435	487	52	281	299	95	777	833	234	84

*Nipplo cartellato opzionale (mod. ILU)

- 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

Dati elettrici

Modello	4800	6500	8200
Modello di girante	AT 12/12S	AT 15/15S	AT 15/15S
Trasmissione:			
puleggia motore •	108	108	120
puleggia girante •	160	200	180
Potenza [W]	0,75	1,1	2,2
Corrente max in ingresso [A]	7,6	11,8	14,3
Alimentazione [V-ph-Hz]	monofase 230-1-50		

8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6

8.7

8.8

8.9

8.10

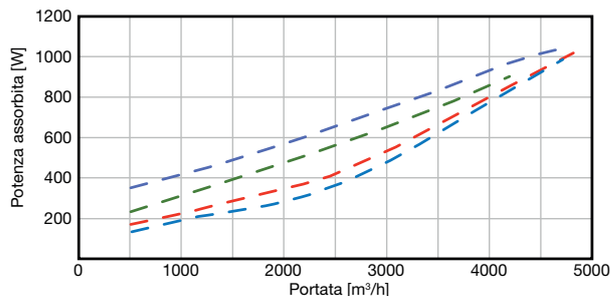
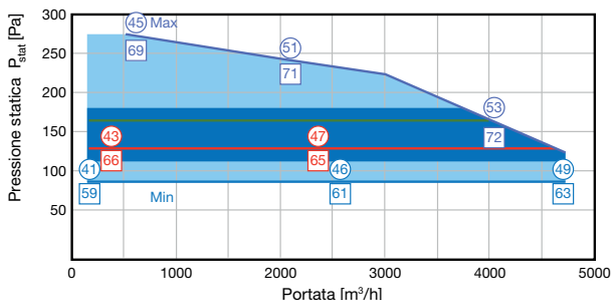
8.11

Estrattore VMC collettiva

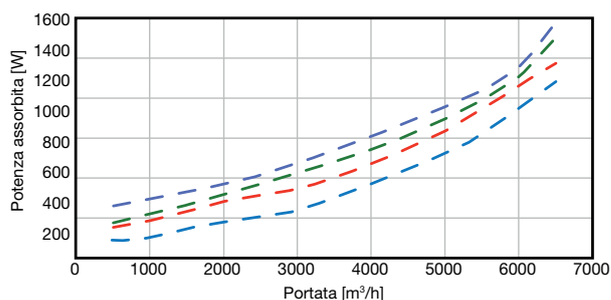
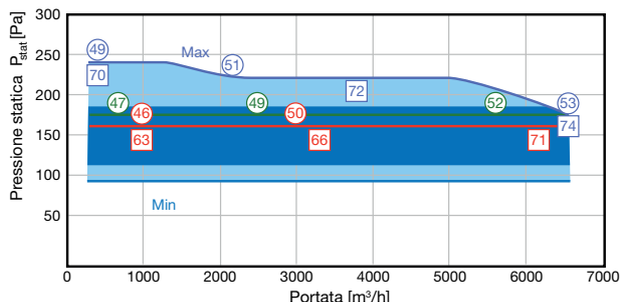
LINCO A PA

Prestazioni

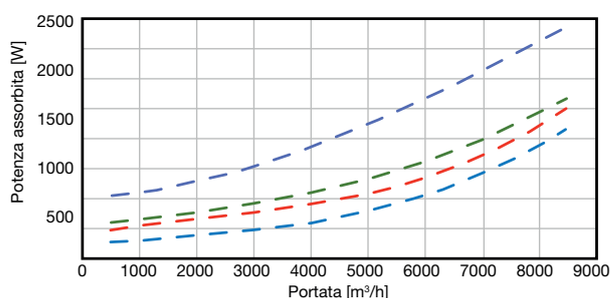
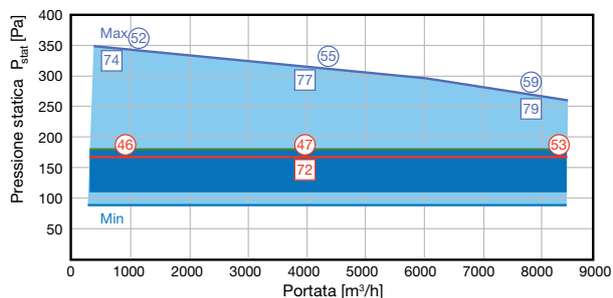
LINCO A PA 4800



LINCO A PA 6500



LINCO A PA 8200



■ Campo di utilizzo nella VMC igroregolabile
■ Range di funzionamento

— Pressione
 - - - Potenza
 ○ Livello di pressione sonora in campo libero a 4 m. L_p in dB(A) aspirazione
 □ Livello di potenza sonora trasmessa nel condotto. L_w 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