

 **elicent**[®]
aspirazione evoluta

  Dal 1970 la ventilazione made in Italy

VENTILAZIONE RESIDENZIALE

Aspiratori
Linea **DESIGN**



Estetica
concept design

Efficienza
alte prestazioni

Economia
di esercizio



CARATTERISTICHE

- Struttura in polimeri antistatici di elevata qualità.
- Protetti contro gli spruzzi d'acqua (IPX4).
- Motore 230V-50 Hz ad induzione ad alta permeabilità magnetica con protezione termica adatto per servizio continuo.
- Cuscinetti Long Life 30.000 ore che assicurano durata nel tempo.
- Regolabili tramite variatore di velocità e comandabili (versioni base) tramite sensori remoti Umidostato, PIR, AQS e Timer.
- Realizzati in doppio isolamento: non necessitano della messa a terra.
- Conformi alle norme CEI EN 60335-2-80, B.T. 2006/95/CE, EMC 2004/108/CE.

✓ **Frontale design**

✓ **Ø 100, 120, 150 mm**

VERSIONI



BASE - Attivazione / spegnimento tramite interruttore luce o separato.



PULL CORD - Attivazione / spegnimento tramite interruttore a corda.



TIMER - Versione con timer elettronico regolabile che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio da 3 a 25 minuti.



COMFORTIMER - Versione con timer elettronico regolabile da 3 a 25 minuti che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio. In fase di funzionamento tramite timer, il motore gira ad una velocità più bassa. Garanzia di massimo comfort acustico e risparmio energetico.



MHY SMART - Versione umidostato innovativa. Brevetto Maico Italia. La versione prevede il progressivo aumento / riduzione della velocità del motore in funzione del tasso di umidità rilevata (soglia minima di intervento regolabile da 40 a 90% di Umidità Relativa). Attivazione / Spegnimento completamente automatico.



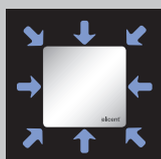
2V - Versione a doppia velocità con funzionamento continuo (24 ore) alla minima velocità (regolabile tramite trimmer). Massima velocità attivabile tramite comando remoto.



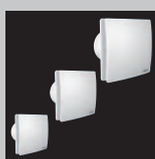
MOTORE EC - Versione con motorizzazione brushless. Disponibile su Ø100 - 3 velocità (minima selezionabile).

IN DOTAZIONE

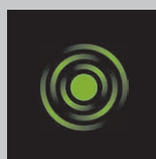
- Deflettori antiturbolenze (brevetto Maico) che ottimizzano le performance e favoriscono una percezione omogenea delle frequenze sonore.
- Serranda di non ritorno robusta con sistema antiribaltamento che impedisce il rientro dell'aria.
- Membrana posteriore che assicura l'adattamento alle imperfezioni delle pareti.



Aspirazione perimetrale



Gamma completa
Ø 100 - 120 - 150



Motore EC
(a richiesta)

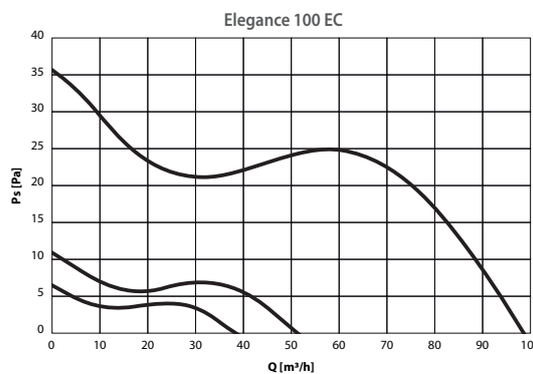
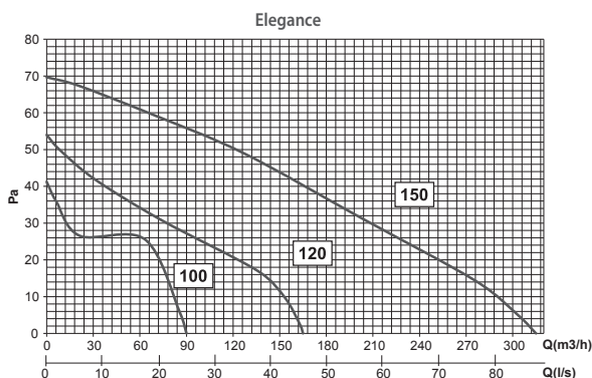


Motore con cuscinetti
LONG LIFE
30.000 ore

PRESTAZIONI

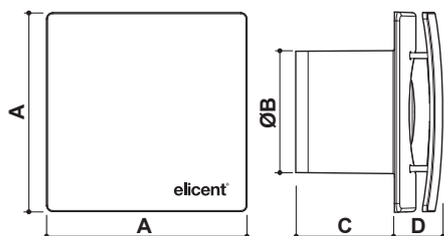
CODICE	MODEL	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	POTENZA	PRESSIONE SONORA (A 3 mt)
		m ³ /h	Pa	W	dB(A)
Base					
2EL0000	ELEGANCE 100	90	42	14	31,4
2EL2500	ELEGANCE 120	165	55	15	36,7
2EL5000	ELEGANCE 150	315	71	25	43,9
Pull Cord					
2EL0005	ELEGANCE 100	90	42	14	31,4
2EL2505	ELEGANCE 120	165	55	15	36,7
2EL5005	ELEGANCE 150	315	71	25	43,9
Timer					
2EL0001	ELEGANCE 100	90	42	14	31,4
2EL2501	ELEGANCE 120	165	5,5	15	36,7
2EL5001	ELEGANCE 150	315	71	25	43,9
Comfortimer					
2EL0002	ELEGANCE 100	90 / 58	42 / 21	14 / 6	31,4 / 27,4
2EL2502	ELEGANCE 120	165 / 103	55 / 21	15 / 8	36,7 / 28,4
2EL5002	ELEGANCE 150	315 / 182	71 / 16	25 / 13	43,9 / 29,5
Mhy Smart					
2EL0003	ELEGANCE 100	90	4,2	14	31,4
2EL2503	ELEGANCE 120	165	5,5	15	36,7
2EL5003	ELEGANCE 150	315	7,1	25	43,9
2V					
2EL0004	ELEGANCE 100	90 / 27	4,2 / 0,5	14 / 2,5	31,4 / 16
2EL2504	ELEGANCE 120	165 / 34	5,5 / 0,3	15 / 2	36,7 / 18
2EL5004	ELEGANCE 150	315 / 33	7,1 / 0,3	25 / 2	43,9 / 18
EC					
2EL0050	ELEGANCE 100 EC 3 V	37 / 51 / 99	7 / 11 / 36	1 / 1,3 / 4	15 / 16 / 32

CURVE



1 mm H₂O = 9,81 Pa

DIMENSIONI (mm)

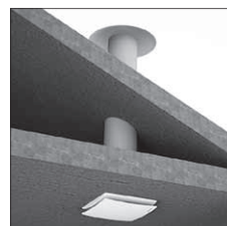


MODEL	A	ØB	C	D	Kg
ELEGANCE 100	160	98	80	38	0,9
ELEGANCE 120	180	119	91	44	1,1
ELEGANCE 150	200	149	105	56	1,3

INSTALLAZIONI



Installazione a parete



Installazione a soffitto



CARATTERISTICHE

- Struttura in polimeri antistatici di elevata qualità.
- Protetti contro gli spruzzi d'acqua (IPX4).
- Motore 230V-50 Hz ad induzione ad alta permeabilità magnetica con protezione termica adatto per servizio continuo.
- Cuscinetti Long Life 30.000 ore che assicurano durata nel tempo.
- Regolabili tramite variatore di velocità e comandabili (versioni base) tramite sensori remoti Umidostato, PIR, AQS e Timer.
- Realizzati in doppio isolamento: non necessitano della messa a terra.
- Conformi alle norme CEI EN 60335-2-80, B.T. 2006/95/CE, EMC 2004/108/CE.

VERSIONI



BASE

Attivazione / spegnimento tramite interruttore luce o separato.



PULL CORD

Attivazione / spegnimento tramite interruttore a corda.



TIMER - Versione con timer elettronico regolabile che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio da 3 a 25 minuti.



COMFORTIMER - Versione con timer elettronico regolabile da 3 a 25 minuti che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio. In fase di funzionamento tramite timer, il motore gira ad una velocità più bassa. Garanzia di massimo comfort acustico e risparmio energetico.



MHY SMART - Versione umidostato innovativa. Brevetto Maico Italia. La versione prevede il progressivo aumento / riduzione della velocità del motore in funzione del tasso di umidità rilevata (soglia minima di intervento regolabile da 40 a 90% di Umidità Relativa). Attivazione / Spegnimento completamente automatico.



SELV - Versione basso voltaggio (12 V a.c. - Norma CEI 64-8 per locali bagno).



SELV TIMER - Versione a basso voltaggio (12 V a.c. - Norma CEI 64-8 per locali bagno) con timer elettronico regolabile che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio da 3 a 25 minuti.



MOTORE EC - Versione con motorizzazione brushless. 3 velocità (minima selezionabile).

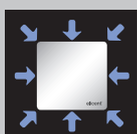
IN DOTAZIONE

- Deflettori anti turbolenze (brevetto Maico) che ottimizzano le performance e favoriscono una percezione omogenea delle frequenze sonore.
- Serranda di non ritorno robusta con sistema antiribaltamento che impedisce il rientro dell'aria.
- Membrana posteriore che assicura l'adattamento alle imperfezioni delle pareti.

✓ **Frontale design**

✓ **Ø 100**

✓ **Boccaglio di uscita d'aria centrale**



Aspirazione perimetrale



Filtro a scorrimento



Motore EC (a richiesta)

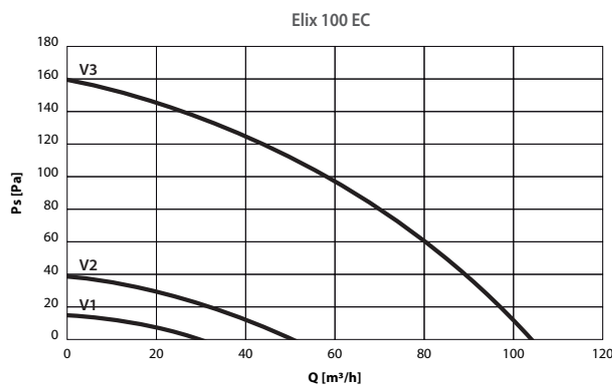
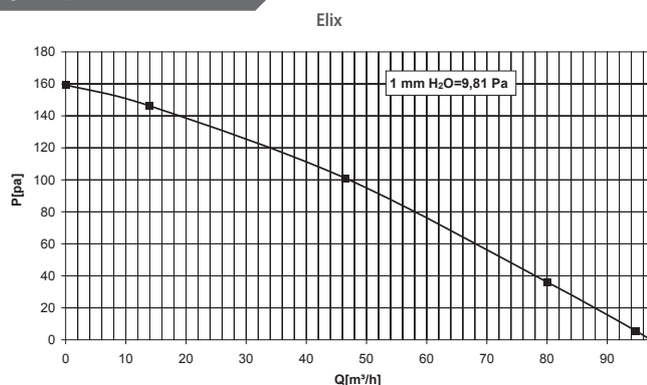


Motore con cuscinetti LONG LIFE 30.000 ore

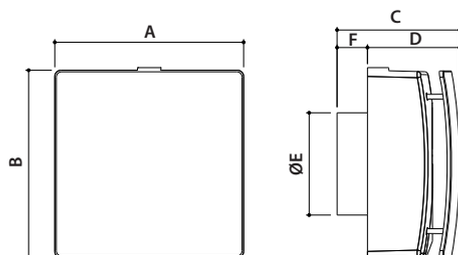
PRESTAZIONI

CODICE	MODEL	TUBAZIONE	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	POTENZA	PRESSIONE SONORA (A 3 mt)
		Ø	m³/h	Pa	W	dB(A)
Base						
2EV1000	ELIX 100	100	97	16	35	42
Pull-Cord						
2EV1007	ELIX 100	100	97	16	35	42
Timer						
2EV1001	ELIX 100	100	97	16	35	42
Comfortimer						
2EV1002	ELIX 100	100	97 / 54	16 / 12	35 / 14	42 / 23
MHY Smart						
2EV1004	ELIX 100	100	97	16	35	42
Selv						
2EV1005	ELIX 100	100	97	16	35	42
Selv Timer						
2EV1006	ELIX 100	100	97	16	35	42
EC						
2EV1030	ELIX 100 EC	100	29 / 50 / 105	19 / 40 / 160	2 / 3 / 15	16 / 18 / 37

CURVE

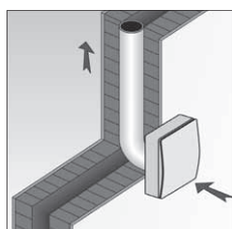


DIMENSIONI (mm)

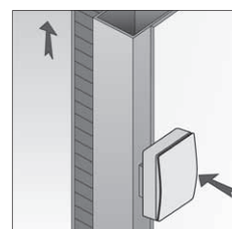


MODELLO	A	B	C	D	E	F	Kg
ELIX 100	180	180	116	87	99	29	2,6

INSTALLATION



Canalizzazione Singola



Canalizzazione Multipla



CARATTERISTICHE

- Struttura in polimeri antistatici di elevata qualità.
- Protetti contro gli spruzzi d'acqua (IPX4).
- Motore 230V-50 Hz con cuscinetti Long Life pale avanti con integrato giunto antivibrante.
- Regolabili tramite variatore di velocità e comandabili (versioni base) tramite sensori remoti Umidostato, PIR, AQS e Timer.
- Realizzati in doppio isolamento: non necessitano della messa a terra.
- Conformi alle norme CEI EN 60335-2-80, B.T. 2006/95/CE, EMC 2004/108/CE.

VERSIONI



BASE

Attivazione / spegnimento tramite interruttore luce o separato.



PULL CORD

Attivazione / spegnimento tramite interruttore a corda.



TIMER

- Versione con timer elettronico regolabile che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio da 3 a 25 minuti.



COMFORTIMER

- Versione con timer elettronico regolabile da 3 a 25 minuti che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio. In fase di funzionamento tramite timer, il motore gira ad una velocità più bassa. Garanzia di massimo comfort acustico e risparmio energetico.



MHY SMART

- Versione umidostato innovativa. Brevetto Maico Italia. La versione prevede il progressivo aumento / riduzione della velocità del motore in funzione del tasso di umidità rilevata (soglia minima di intervento regolabile da 40 a 90% di Umidità Relativa). Attivazione / Spegnimento completamente automatico.



2V

- Versione a doppia velocità con funzionamento continuo (24 ore) alla minima velocità (regolabile tramite trimmer). Massima velocità attivabile tramite comando remoto.



HT 2V

- Versione a doppia velocità con timer elettronico integrato regolabile che ritarda lo spegnimento dell'apparecchio da 3 a 25 minuti e rilevatore elettronico di umidità regolabile da 40 a 90% di U.R. Funzionamento continuo 24 h alla minima velocità e attivazione della massima tramite rilevatore di umidità.

✓ **Frontale design**

✓ **Ø 100**

✓ **Boccaglio d'uscita d'aria angolare**

✓ **INCASSABILI!**



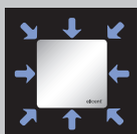
Boccaglio angolare



Kit da incasso con doppia possibilità di uscita dell'aria (boccaglio orizzontale o verticale)

IN DOTAZIONE

- Deflettori anti turbolenze (brevetto Maico) che ottimizzano le performance e favoriscono una percezione omogenea delle frequenze sonore.
- Serranda di non ritorno robusta con sistema antiribaltamento che impedisce il rientro dell'aria.
- Membrana posteriore che assicura l'adattamento alle imperfezioni delle pareti.
- Filtro in polipropilene estraibile e lavabile in lavastoviglie.



Aspirazione perimetrale



Filtro facilmente estraibile



Motore EC (a richiesta)

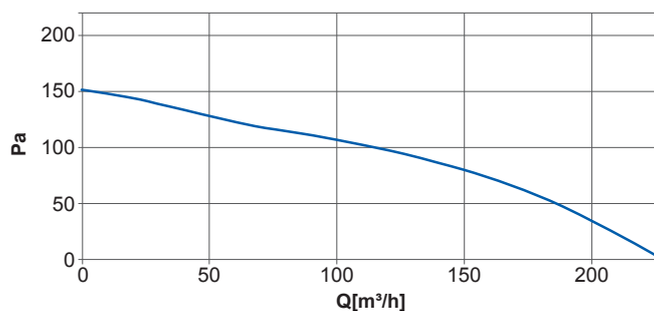


Motore con cuscinetti LONG LIFE 30.000 ore

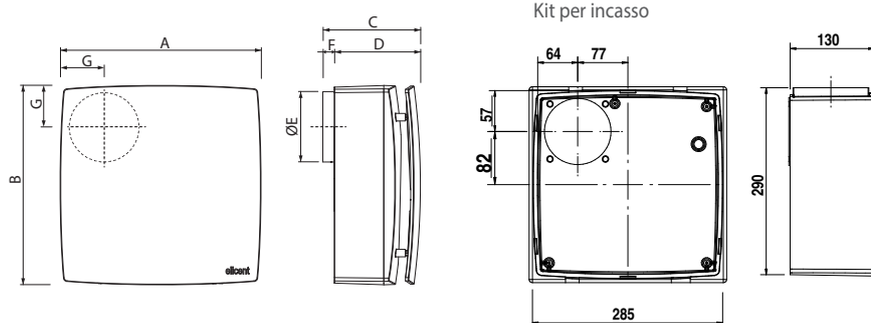
PRESTAZIONI

CODICE	MODEL	TUBAZIONE	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	POTENZA	PRESSIONE SONORA (A 3 mt)
		Ø	m³/h	Pa	W	dB(A)
Base						
2EP1000	ELPREX 100	100	230	16	38,8	41
Pull-Cord						
2EP1004	ELPREX 100	100	230	16	38,8	41
Timer						
2EP1001	ELPREX 100	100	230	16	38,8	41
Comfortimer						
2EP1002	ELPREX 100	100	230	16	38,8	41
MHY Smart						
2EP1003	ELPREX 100	100	230	16	38,8	41
2V						
2EP1005	ELPREX 100	100	230 / 69	16 / 11	38,8 / 8,20	41 / 15,30
HT 2V						
2EP1006	ELPREX 100	100	230 / 69	16 / 11	38,8 / 8,20	41 / 15,30

CURVE



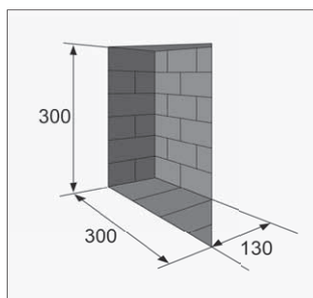
DIMENSIONI (mm)



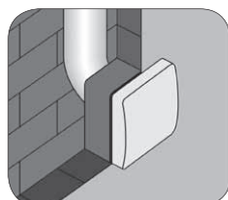
MODEL	A	B	C	D	ØE	F	G	Kg
ELPREX	280	280	135	120	99	16	58	2,8

Per la versione da incasso è necessario ordinare separatamente il kit da incasso **Cod. 2SV0110**.

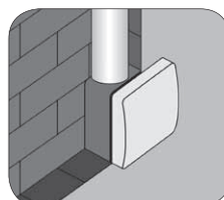
INSTALLAZIONI



DA INCASSO

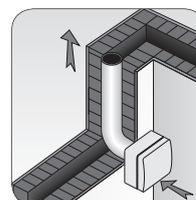


Uscita Posteriore

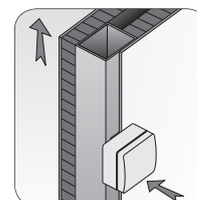


Uscita Verticale

A PARETE



Canalizzazione Singola



Canalizzazione Multipla



MAICO

ITALIA

Maico Italia S.p.A.

Via Maestri del Lavoro, 12 - 25017 Lonato del Garda (Brescia) Italia

Tel. +39 030 9913575 - Fax +39 030 9913766

info@maico-italia.it - www.elicent.it



Membro di:



Ci riserviamo il diritto di modificare i dati tecnici senza preavviso.

Su richiesta prodotti con diversi voltaggi e frequenze.

Tutti i marchi citati sono di proprietà di Maico Italia SpA - Tutti i diritti sono riservati.

Seguici su:

