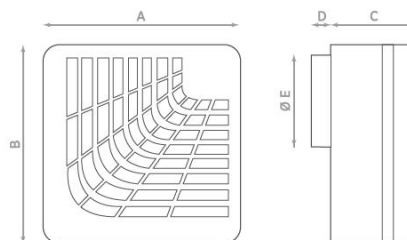


COMPACT



ASPIRATORE CENTRIFUGO - CENTRIFUGAL FAN



MODELLO MODEL	A	B	C	D	ØE
COMPACT 100	210	210	95	20	97
COMPACT 200/300	250	250	111	20	97

CE IPX4 T45

Modelli COMPACT 100
Model COMPACT 100



Aspiratore centrifugo, per estrarre aria o esalazioni dall'ambiente in cui è installato;

- Installabile in fori Ø 100-120 mm;
- In materiale ABS;
- L'espulsione dell'aria in posizione decentrata, permette l'installazione in 4 diverse posizioni;
- Versioni: Base, Timer, HT, Sensor (Compact100);
- Filtro lavabile incluso per tutti i modelli;
- Guarnizione in elastomero per pareti imperfette;
- Canotto ridotto ideale per condotti con curve;
- Valvola a farfalla per evitare ritorni d'aria;
- Rapida installazione poiché il prodotto è formato da due soli componenti, base e griglia/filtro.
- **POSIZIONAMENTO:** a parete, a soffitto, a condotto.

Centrifugal fans to extract air directly outside or through ducting;

- Suitable for wall/ceiling mounting even through ducts in awkward places thanks to the position of the outlet hole in the corner;
- Backdraught shutter to prevent ingress of air and foul odours;
- Simple to remove the washable filter;
- For ducts Ø100-120mm;
- Base, Timer, HT, Sensor (Compact 100) model options;
- Double insulated product, without ground wire for fast connection;
- Elastomer gasket suitable for uneven surfaces for trouble free installation;
- Adjustable speed through RGE or RG 5 controllers (base version only);
- IPX4 protected (EN 60529);
- In accordance with Standard EN 60335-2-80;
- **POSITIONING:** wall mounting, glass mounting, duct mounting.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	CODICE CODE	Ø FORO Ø HOLE (mm)	TENSIONE VOLTAGE (Volt)	FREQUENZA FREQUENCY (Hz)	PORTATA FLOW RATE (m³/h)	PRESS. MAX MAX PRESS. (mm H₂O)	PRESS. MAX MAX PRESS. (Pa)	POTENZA POWER (W)	RUMOROSITÀ NOISE dB(A) _{1m}	PESO WEIGHT (kg)
COMPACT 100	0085000	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,3
COMPACT 100 T	0085100	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,3
COMPACT 100 HT	0093600	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,3
COMPACT 100 Sensor	0012300	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,3
COMPACT 200	0085200	100-120	220-240	50	160	20	196	45	45	1,8
COMPACT 200 T	0085300	100-120	220-240	50	160	20	196	45	45	1,8
COMPACT 200 HT	0093900	100-120	220-240	50	160	20	196	45	45	1,8
COMPACT 300	0085400	100-120	220-240	50	250	40	392	95	54	2,3
COMPACT 300 T	0094500	100-120	220-240	50	250	40	392	95	54	2,3
COMPACT 300 HT	0094200	100-120	220-240	50	250	40	392	95	54	2,3

GRAFICI DI PORTATA - FLOW CHARTS

