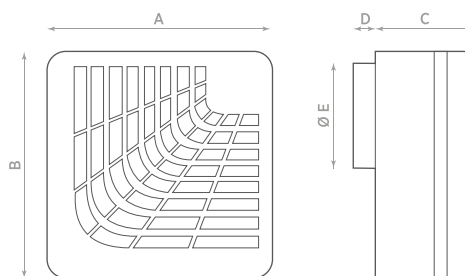


## ASPIRATORE CENTRIFUGO – CENTRIFUGAL FAN



MODELLO MODEL	A	B	C	D	ØE
COMPACT 100	210	210	95	20	97

CE IPX4 CB T45

**I** 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;
- 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;
- Grado di protezione IPX4 (EN 60529);
- Rapida installazione poiché il prodotto è formato da due soli componenti, base e griglia/filtro;
- Conformi alla Norma EN 60335-2-80.
- **POSIZIONAMENTO:** a parete, a soffitto, a condotto.

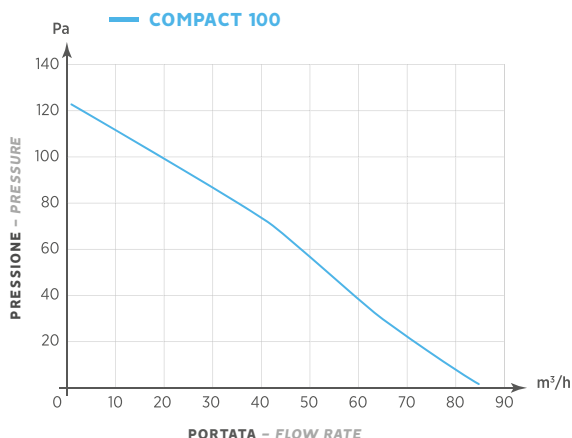
**UK** Centrifugal fans to extract air directly outside or through ducting;

- For ducts Ø100-120mm;
- ABS materials
- The air expulsion in a decentralized position allows installation in 4 different positions
- Base, Timer, HT;
- Simple to remove the washable filter;
- Suitable for wall/ceiling mounting even through ducts in awkward places thanks to the position of the outlet hole in the corner;
- Elastomer gasket suitable for uneven surfaces for trouble free installation;
- Backdraught shutter to prevent ingress of air and foul odours;
- IPX4 protected (EN 60529);
- Double insulated product, without ground wire for fast connection;
- 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 (m <sup>3</sup> /h)	PRESS. MAX MAX PRESS. (mm H <sub>2</sub> O)	PRESS. MAX MAX PRESS. (Pa)	POTENZA POWER (W)	RUMOROSITÀ NOISE dB(A) <sub>1m</sub>	PESO WEIGHT (Kg)
COMPACT 100	0085000	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,2
COMPACT 100 T	0085100	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,2
COMPACT 100 HT	0093600	100-120	220-240	50	85	12,5	123	28	40	1,2

### GRAFICI DI PORTATA – FLOW CHARTS



**APPROFONDIMENTI**

**COMPACT T**

Con timer elettronico regolabile da 2 a 25 minuti per ritardarne lo spegnimento.

**COMPACT HT**

Il sensore elettronico permette l'accensione automatica dell'aspiratore quando l'umidità rilevata nell'ambiente risulta superiore al valore impostato sul potenziometro che a sua volta consente una regolazione variabile dal 40% al 90%. Con l'attivazione manuale, l'aspiratore funzionerà come per la versione timer.

La griglia anteriore può essere installata in qualsiasi posizione indipendentemente dalla posizione della base del prodotto.

**FURTHER INFORMATION**

**COMPACT T**

Timer version: Turn-off delay adjustable from 2 to 25 minutes.

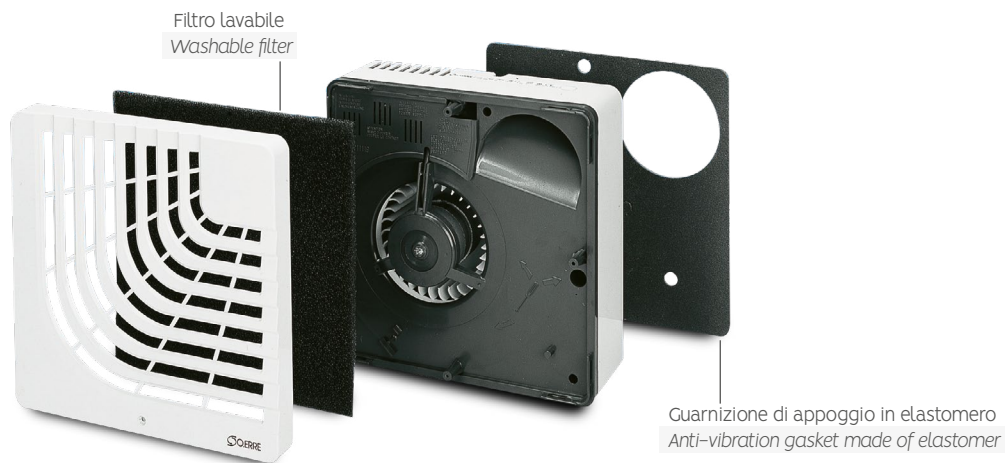
**COMPACT HT**

The electronic sensor allows the automatic start of the fan when the humidity detected in the environment is higher than the value set on the potentiometer that allows a variable adjustment from 40% to 90%. With manual activation, the fan will work as per the timer version.

The front grill can be installed in any position independently from the product base position.



**COMPONENTI - COMPONENTS**



**ACCESSORI (PAGINA 72) - ACCESSORIES (PAGE 72)**



Griglia  
Grille



Serranda  
Shutter



Regolatori  
Controllers



Sensori  
Sensors



Timertronic  
Timertronic



Timermatic  
Timermatic

Filtro  
Filter