

| Modello | A | B | C | D | E |
|-----------------|-----|-----|-----|----|------|
| COMPACT 100 | 210 | 210 | 95 | 20 | Ø 97 |
| COMPACT 200/300 | 250 | 250 | 111 | 20 | Ø 97 |

COMPACT

ASPIRATORE CENTRIFUGO

- Aspiratore centrifugo, per estrarre aria o esalazioni dall'ambiente in cui è installato;
- Installabile in fori Ø 100-120 mm;
- 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.



T 45 (modelli Compact 100) CE IPX4     (tranne modelli HT e 300T)

POSIZIONAMENTO

- da Parete - da Condotta - da Soffitto

DATI TECNICI

| Model | Codice | Ø Foro (mm) | Tensione (V) | Frequenza (Hz) | Portata (m³/h) | Press. max (mm H ₂ O) | Press. max (Pa) | Potenza (W) | Rumorosità dB(A) _{3m} | Peso (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 | 76 | 45 | 1,8 |
| COMPACT 200 T | 0085300 | 100-120 | 220-240 | 50 | 160 | 20 | 196 | 76 | 45 | 1,8 |
| COMPACT 200 HT | 0093900 | 100-120 | 220-240 | 50 | 160 | 20 | 196 | 76 | 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 |

PER APPROFONDIRE...

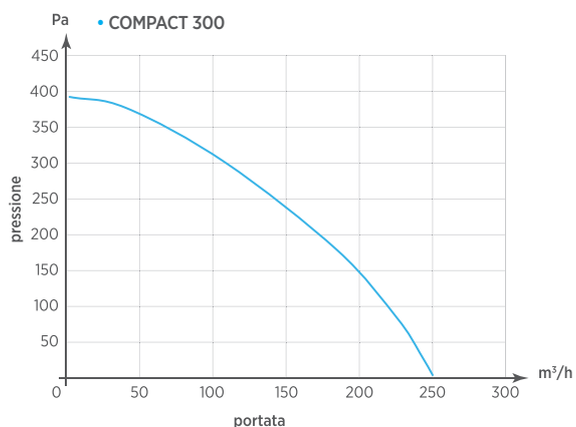
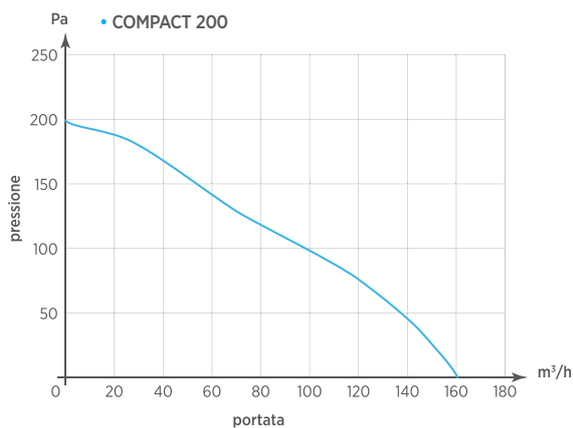
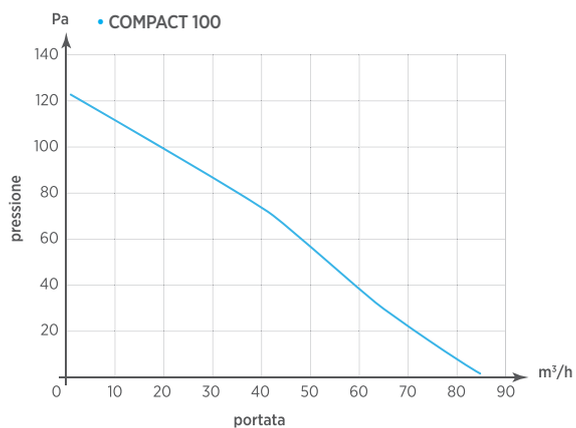
- In materiale ABS;
- Compact T - Con timer elettronico regolabile da 2 a 25 minuti per ritardarne lo spegnimento;
- Compact HT - Il sensore elettronico permette l'accensione automatica dell'aspiratore quando l'umidità rilevata nell'ambiente risulta superiore al valore impostato sul potenziometro che a sua volta consente una regolazione variabile dal 40% al 90%. Con l'attivazione manuale, l'aspiratore funzionerà come per la versione timer;
- Compact Sensor - Il sensore infrarosso (rilevatore di presenza) gestisce l'accensione automatica dell'apparecchio non appena rileva una persona nel locale. All'uscita della stessa l'aspiratore continua a funzionare per il tempo preimpostato del timer. Con un raggio d'azione di 8 metri, è in grado di funzionare in ambienti luminosi o bui. Il suo funzionamento completamente automatico è particolarmente indicato per tutti i locali pubblici;
- Conformi alla norma EN 60335-2-80.

La griglia anteriore può essere installata in qualsiasi posizione indipendentemente dalla posizione della base del prodotto, fatta eccezione per il modello Sensor.

Rapida installazione poiché il prodotto è formato da due soli componenti, base e griglia/filtro.



GRAFICI DI PORTATA



ACCESSORI: VEDI PAGINA 56



Griglia



Serranda

Filtro



Regolatori



Sensori



Timertronic



Timermatic