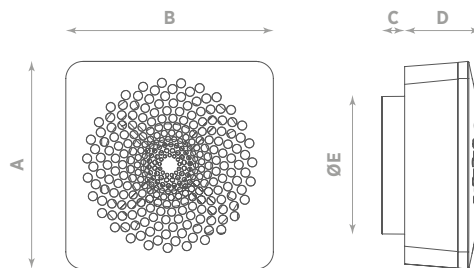


## ASPIRATORE ASSIALE – AXIAL FAN



MODELLO MODEL	A	B	C	D	ØE
MULTI+	180	180	20	60	Ø80-90-100-120

CE IPX4 T45



**Aspiratori elicoidali** per espulsione aria direttamente all'esterno o in brevi condotti. Adatto anche per l'installazione a vetro tramite Kit vetro opzionale.

- Spia di funzionamento;
- Griglia di montaggio a scatto;
- Rapido fissaggio con l'utilizzo di due sole viti;
- Grazie ai quattro imbrocchi posteriori intercambiabili è compatibile con condotti diametro 80-90-100-120;
- Realizzato in ABS anti-UV;
- Motore DC su cuscinetti a sfera con consumi ridotti a lunga durata;
- Versioni Base, Timer, HT;
- Grado di protezione IPX4;
- Temperatura ambiente di esercizio 45°C;
- KIT vetro opzionale.
- **POSIZIONAMENTO:** A parete, a soffitto, a vetro con kit opzionale

**Axial fans** to extract air directly outside or through short ducting also suitable for glass application with optional glass kit.

- Operation indicator light;
- "Snap" assembly grid;
- Two fixing screws and click assembly of the grille for easy installation;
- Suitable for ducts Ø80-90-100-120 thank to the four interchangeable back conveyor;
- Made of ABS anti-UV;
- Ball bearing DC motor, for a long life and a low power consumption;
- Versions: Base, Timer, HT;
- IPX4 protected;
- 45°C working temperature ;
- Glass kit (optional).
- **POSITIONING:** Wall and ceiling mounting. Glass installation with optional kit

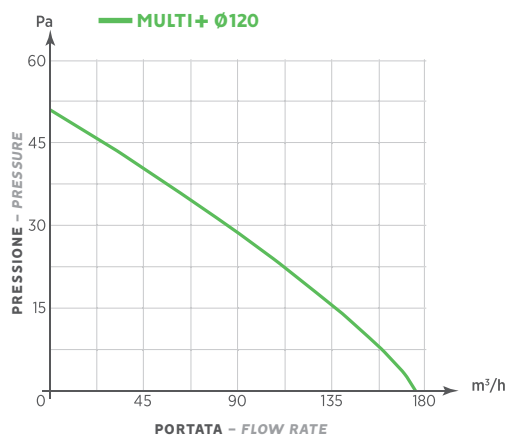
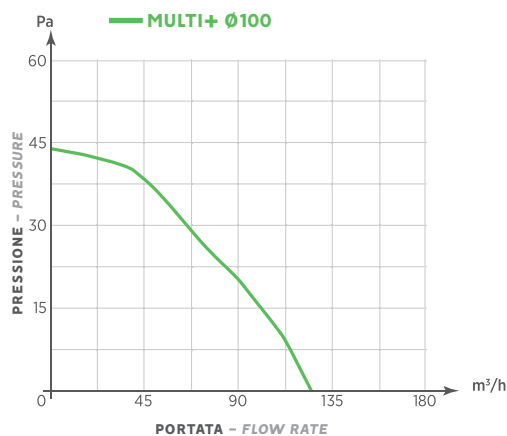
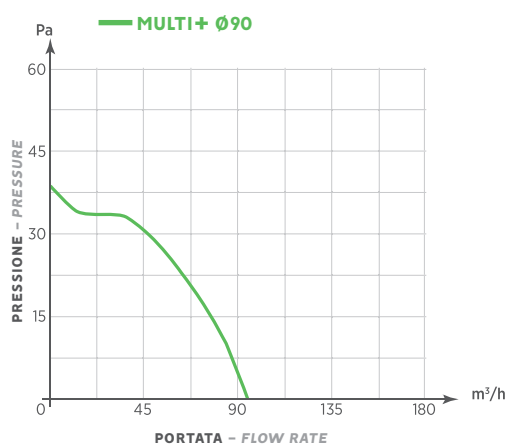
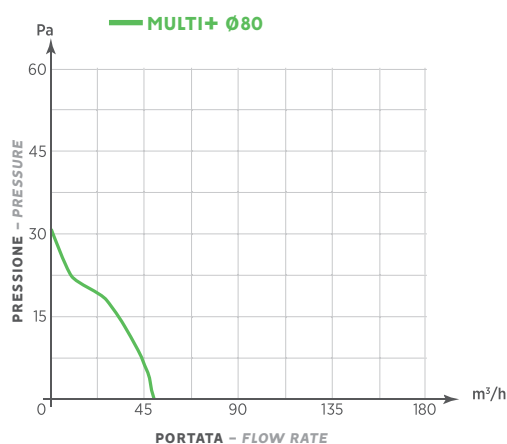
### DATI TECNICI – TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	CODICE CODE	Ø FORO Ø HOLE (mm)	TENSIONE VOLTAGE (Volt)	FREQUENZA FREQUENCY (Hz)	PORTATA MAX MAX 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)
MULTI+	0057900	80-90-100-120	220-240	50-60	175	5,2	51	6,9	33	0,7
MULTI+ T	0057901	80-90-100-120	220-240	50-60	175	5,2	51	6,9	33	0,7
MULTI+ HT	0057902	80-90-100-120	220-240	50-60	175	5,2	51	6,9	33	0,7

### DATI TECNICI CON I DIVERSI IMBROCCHI – TECHNICAL DATA WITH DIFFERENT DUCTS

MODELLO MODEL	PORTATA FLOW RATE (m <sup>3</sup> /h)	POTENZA POWER (W)	RUMOROSITÀ NOISE dB(A) <sub>1m</sub>
Ø 80	50	4,9	33
Ø 90	95	6,4	33
Ø 100	125	6,4	33
Ø 120	175	6,9	33

## GRAFICI DI PORTATA - FLOW CHARTS



## APPROFONDIMENTI - FURTHER INFORMATION

### MULTI+

• **UN SOLO PRODOTTO PER PIU' DIAMETRI**  
 Ø 80 - 90 - 100 - 120

• **NUOVO MOTORE BRUSHLESS**

Alta efficienza  
 Consumi ridotti  
 Minima manutenzione

• **RISPARMIO ENERGETICO**

Motor Brushless, consumi ridotti fino al 70%

• **MASSIMA SILENZIOSITA' E COMFORT**

Solo 33 dB(A)<sub>3m</sub>

### UK MULTI+

• **ONE PRODUCT FOR SEVERAL DIAMETERS**  
 Ø 80 - 90 - 100 - 120

• **NEW BRUSHLESS MOTOR**

High efficiency  
 Reduced consumption  
 Minimal maintenance

• **ENERGY SAVING**

Brushless motor, reduced consumption up to 70%

• **LOW NOISE MAXIMUM AND COMFORT**

Only 33 dB(A)<sub>3m</sub>

## UN SOLO PRODOTTO PER PIÙ DIAMETRI - ONE PRODUCT FOR MORE DIAMETERS

