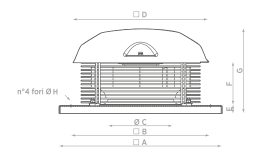




→ +70 0°C (€





Modello	$A{\times}A$	$B{\times}B$	ØC	$D{\times}D$	Е	F	G	ØН
TXC 301	310	260	140	340	212,5	107,5	20	5,5
TXC 302	310	260	140	340	212,5	107,5	20	5,5
TXC401	410	350	161	340	212,5	107,5	20	5,5
TXC 402	410	350	161	340	212,5	107,5	20	5,5

# **TXC**

#### **TORRINO**

Il più compatto. Ideale per strutture di media entità, convoglia all'esterno aria o esalazioni da condotti o direttamente dagli ambienti.

- Estrae aria/esalazioni provenienti da condotti o direttamente dall'ambiente;
- Indicato sia per l'ambito civile che industriale come ad esempio condomini, villette, uffici, ristoranti, palestre, piscine;
- L'elevata tecnologia del motore a statore rotante con cuscinetti a sfera e protezione termica ne garantisce una lunga durata;
- Grado di protezione IPX5;
- Temperatura max aria aspirata: 70°C (60°C per TXC 402);

- Temperatura di funzionamento -20°C +70°C (solo TXC 402 -20°C + 60°C);
- Estrema facilità d'installazione;
- Installabile su canne fumarie standard da 30 x 30 oppure 40 x 40 cm;
- Basso consumo energetico e ridotta rumorosità;
- Corpo in lamiera di acciaio zincato e cappello in materiale plastico;
- Griglia di protezione anti-infortunistica;
- Ventola centrifuga autopulente a pale rovesce;
- Velocità regolabile con l'utilizzo dei regolatori RGM 2 oppure RGE (opzionali);
- Conforme alle Direttive comunitarie in vigore ed alla NORMA EN 60335-2-80.

#### **POSIZIONAMENTO**

- a Tetto

#### **AMBITI APPLICATIVI**

Indicato per ambito civile, commerciale, terziario e industriale come ad esempio:

- Condomini;
- · Villette;
- Uffici;
- Ristoranti;

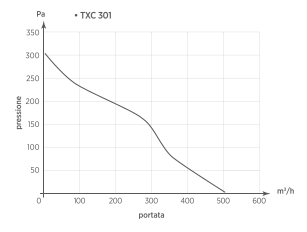
- Negozi;
- · Palestre;
- · Piscine:
- Industrie;
- Macchinari.

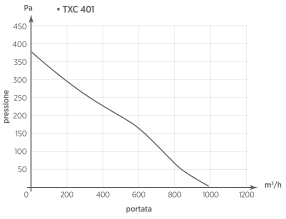
### **DATI TECNICI**

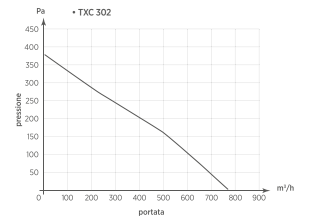
Modello	Codice	Motore	N° poli	Giri al minuto (RPM)	Tensione (Volt)	Frequenza (Hz)	Portata (m³/h)	Press. max (mm H <sub>2</sub> O)	Press. max (Pa)	Potenza (W)	Corr. Nom.	Grado IP del motore	Rumorosità dB(A) <sub>3m</sub>	Peso (Kg)
TXC 301	0040600	Monofase	2	2400	230	50-60	500	31	302	50	0,25	IP44	52	4,6
TXC 302	0040700	Monofase	2	2600	230	50-60	780	39	383	65	0,33	IP44	53	4,6
TXC 401	0040800	Monofase	2	2600	230	50-60	1000	39	383	65	0,33	IP44	52	5,5
TXC 402	0040900	Monofase	2	2600	230	50-60	1550	66	650	145	0,7	IP44	57	6,3

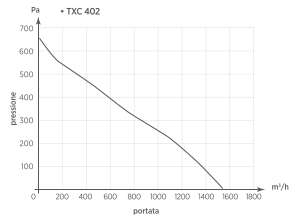


# **GRAFICI DI PORTATA**









## ACCESSORI: VEDI PAGINA 84



Regolatori