



Modello	A	B	C	D	E	ØF	G
TXA 40 4T	660	45	138	300	100	12	710
TXA 50 4T	760	50	160	345	100	12	875
TXA 63 4T	890	55	185	362	100	12	1120
TXA 71 6T	950	50	155	409	100	12	1300
TXA 80 6T	1230	50	313	518	185	12	1300
TXA 100 6T	1400	50	335	600	170	12	1600

## TXA

### TORRINI ASSIALI

Torrini assiali a scarico orizzontale.

- Estrae aria o esalazioni provenienti direttamente dall'ambiente o da brevissimi condotti;
- Portate d'aria elevate con pressioni relativamente basse;
- Indicato per installazione prevalentemente in ambito industriale soprattutto in tutti quegli ambienti dove è necessario aspirare grandi volumi d'aria in assenza di condotti, ad esempio magazzini, capannoni, parcheggi, serre ed allevamenti, impianti sportivi, supermercati e centri commerciali, industrie;
- Prodotto di lunga durata, motore asincrono con grado di protezione IP55, isolamento in classe F;

- Temperatura max aria aspirata: 50°C;
- Estrema facilità d'installazione;
- Corpo e convogliatore in lamiera di acciaio zincato, cappello di protezione in policarbonato. Dotato di golfari per il sollevamento;
- Griglia di protezione anti-infortunistica;
- Possibilità di doppia velocità tramite commutazione stella/triangolo;
- Reversibilità del flusso d'aria
- Ventola equilibrata con pale in alluminio ad alto rendimento;
- Conforme alle direttive comunitarie in vigore ed alle NORME UNI EN ISO 13587; UNI EN ISO 12499; CEI EN 60204-1.



### POSIZIONAMENTO

- a Tetto

### AMBITI APPLICATIVI

Indicato per installazione in ambito industriale, ad esempio magazzini, capannoni, parcheggi, serre ed allevamenti, impianti sportivi, supermercati e centri commerciali, industrie.

### DATI TECNICI

Modello	Codice	Motore	N° poli	Giri al minuto (RPM)	Tensione (Volt)	Frequenza (Hz)	Portata (m³/h)	Potenza (W)	Corr. Nom. (A) 400 V	Grado IP del motore	Rumorosità dB(A) <sub>1m</sub>	Peso (Kg)
TXA 40 4T	0055010	Trifase	4	900/1400	400	50-60	2900/3850	69	0,22/0,59	IP55	49/56	17
TXA 50 4T	0055020	Trifase	4	900/1400	400	50-60	6250/7750	90	0,61/1,14	IP55	59/62	25
TXA 63 4T	0055030	Trifase	4	900/1400	400	50-60	11900/13700	69	0,56/1,95	IP55	63/67	34
TXA 71 6T	0055040	Trifase	6	700/900	400	50-60	10100/13200	90	0,85/1,73	IP55	57/63	47
TXA 80 6T	0055050	Trifase	6	700/900	400	50-60	20300/23700	69	2,16/4,17	IP55	67/61	62
TXA 100 6T	0055060	Trifase	6	700/900	400	50-60	26100/35500	90	3,8/8,2	IP55	66/73	90

### GRAFICI DI PORTATA

