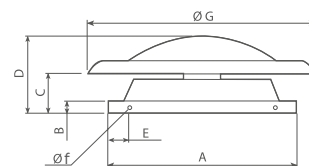


## TORRINI ASSIALI – ROOF FANS



| MODELLO<br>MODEL | 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 |



- 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

🇬🇧 Axial roof fans with horizontal outlet. Ideal for medium/large sized structures.

- Axial roof fans to extract air or fumes directly outside or through ducts;
- High flow rates with low pressures;
- Suitable for industrial environments where is required to extract a big volume of air without ducts such as: warehouses, sheds, parking, greenhouses and breeding, sports facilities, supermarkets and commercial centres, industries;
- Ball bearing class F insulation motor IP55 protected;
- Max temperature of extracted air: 50°C;
- Easy installation;
- Case and air conveyor in galvanized steel sheet, cover protection in fibreglass RAL 7038 coloured, equipped with eyebolts for lifting;
- Safety protection outside grille;
- Double speed through switching star/delta;
- In accordance with the essential requirements of 2006/42/EC Directive concerning machines and European Standards UNI EN ISO 13857; UNI EN ISO 12499; CEI EN 60204-1.
- **POSITIONING:** Roof mounting

### DATI TECNICI – TECHNICAL DATA

| MODELLO<br>MODEL | CODICE<br>CODE | MOTORE<br>MOTOR | N° POLI<br>N° POLES | GIRI AL MINUTO<br>REV. PER MIN.<br>(RPM) | TENSIONE<br>VOLTAGE<br>(Volt) | FREQUENZA<br>FREQUENCY<br>(Hz) | PORTATA<br>FLOW RATE<br>(m³/h) | POTENZA<br>POWER<br>(W) | CORR. NOM.<br>NOM. CURR.<br>400V (A) | IP MOTORE<br>IP MOTOR | RUMOROSITÀ<br>NOISE<br>dB(A) <sub>2m</sub> | PESO<br>WEIGHT<br>(Kg) |
|------------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------|------------------------|
| TXA 40 4T        | 0055010        | three p.        | 4                   | 900/1400                                 | 400                           | 50/60                          | 2900/3850                      | 110/220                 | 0,22/0,59                            | IP55                  | 49/56                                      | 17                     |
| TXA 50 4T        | 0055020        | three p.        | 4                   | 900/1400                                 | 400                           | 50/60                          | 6250/7750                      | 370/540                 | 0,61/1,14                            | IP55                  | 59/62                                      | 25                     |
| TXA 63 4T        | 0055030        | three p.        | 4                   | 900/1400                                 | 400                           | 50/60                          | 11900/13700                    | 710/930                 | 0,56/1,95                            | IP55                  | 63/67                                      | 34                     |
| TXA 71 6T        | 0055040        | three p.        | 6                   | 700/900                                  | 400                           | 50/60                          | 10100/13200                    | 520/850                 | 0,85/1,73                            | IP55                  | 57/63                                      | 47                     |
| TXA 80 6T        | 0055050        | three p.        | 6                   | 700/900                                  | 400                           | 50/60                          | 20300/23700                    | 1300/1700               | 2,16/4,17                            | IP55                  | 67/61                                      | 62                     |
| TXA 100 6T       | 0055060        | three p.        | 6                   | 700/900                                  | 400                           | 50/60                          | 26100/35500                    | 1850/3800               | 3,8/8,2                              | IP55                  | 66/73                                      | 90                     |

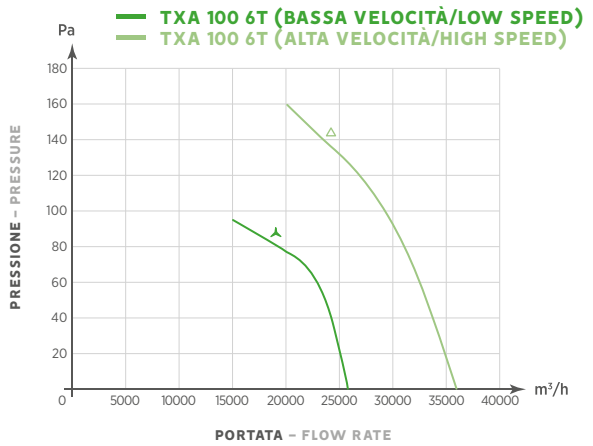
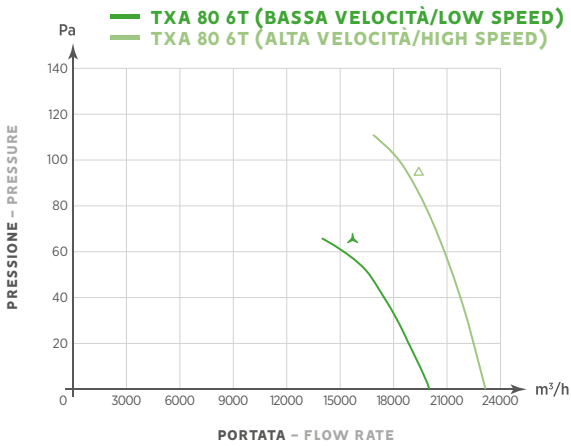
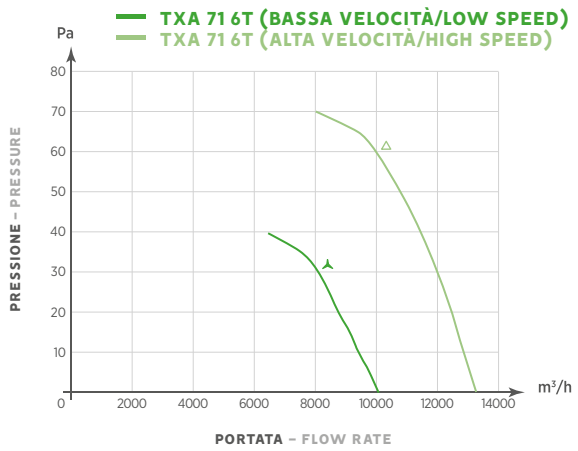
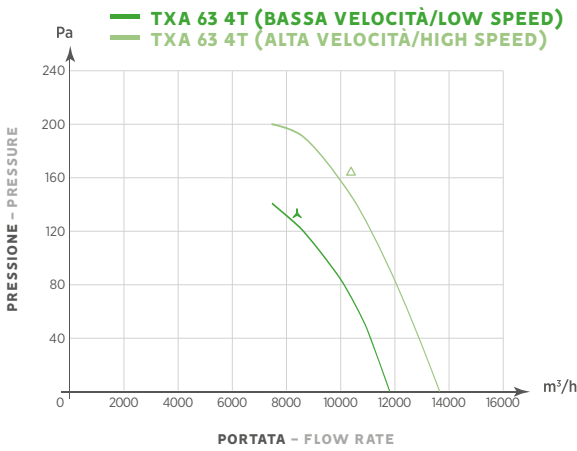
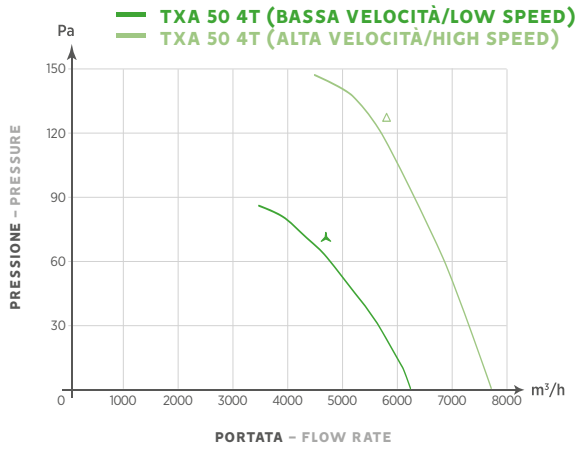
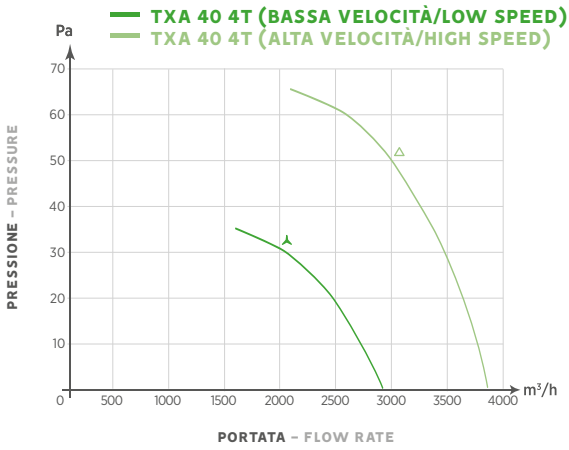
### AMBITI APPLICATIVI

- Indicato per installazione in ambito industriale:
- Magazzini;
- Capannoni;
- Parcheggi;
- Serre ed allevamenti;
- Impianti sportivi;
- Supermercati e centri commerciali;
- Industrie.

### ENVIRONMENTS APPLICATION

- Suitable for industrial application:
- Warehouse;
- Industrial buildings;
- Car garages;
- Greenhouses and breedings;
- Sport facilities;
- Supermarkets and Shopping centers;
- Factories.

**GRAFICI DI PORTATA - FLOW CHARTS**



**ACCESSORI (PAGINA 74) - ACCESSORIES (PAGE 74)**

Serranda a gravità  
Gravity shutter