



#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**ASPIRATORI CENTRIFUGHI CASSONATI con PANNELLATURE INOX e VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO, GAMMA COMPLETA con portata max da 800 a 10.000 m/cubi/ora:**

- ventilatore centrifugo cassonato a doppia aspirazione con motore direttamente accoppiato alla girante (pale avanti);
- ventilatore centrifugo costruito con robuste lamiera zincate a caldo e montato su piedini ammortizzati in gomma;
- **1 velocità;**
- **telaio in profilato di alluminio;**
- **pannellatura sandwich in lamiera zincata all'interno e acciaio inossidabile all'esterno;**
- doppio pannello.

#### Accessori/Optionals:

- Regolatore di velocità

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

#### MODELLI DISPONIBILI

##### TCF475-000120



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 1.000 m/cubi/ora, giri 1380, 1 velocità, db 47, V.230/1, Kw. 0,147, Peso 24 Kg, dim.mm.500x500x500h**

**€ 641,22 + IVA**

€ 782,29 IVA incl.  
**Spedizione in Italia: calcolata nel carrello**

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

##### TCF475-000110



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 800 m/cubi/ora, giri 970, 1 velocità, db 41, V.230/1, Kw. 0,087, Peso 24 Kg, dim.mm.500x500x500h**

**€ 672,00 + IVA**

€ 819,84 IVA incl.  
**Spedizione in Italia: calcolata nel carrello**

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

##### TCF475-000140

**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE**



**CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 1.800 m/cubi/ora, giri 1400, 1 velocità, db 52, V.230/1, Kw.0,42, Peso 28 Kg, dim.mm.500x500x500h**

**€ 722,75 + IVA**

€ 881,76 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000130**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 1.500 m/cubi/ora, giri 970, 1 velocità, db 45, V.230/1, Kw.0,250, Peso 28 Kg, dim.mm.500x500x500h**

**€ 730,39 + IVA**

€ 891,08 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000180**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 2.800 m/cubi/ora, giri 1260, 1 velocità, db 49, V.230/1, Kw.0,56, Peso 35 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 748,94 + IVA**

€ 913,71 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000160**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 2.500 m/cubi/ora, giri 1300, 1 velocità, db 53, V.230/1, Kw.0,42, Peso 33 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 758,89 + IVA**

€ 925,85 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000190**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 3.000 m/cubi/ora, giri 880, 1 velocità, db 48, V.230/1, Kw. 0,373, Peso 36 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 774,49 + IVA**

€ 944,88 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000150**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 2.000 m/cubi/ora, giri 940, 1 velocità, db 48, V.230/1, Kw. 0,25, Peso 33 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 775,87 + IVA**

€ 946,56 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000200**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 2.900 m/cubi/ora, giri 1200, 1 velocità, db 53, V.230/1, Kw.0,55, Peso 36 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 783,75 + IVA**

€ 956,18 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000170**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 2.300 m/cubi/ora, giri 880, 1 velocità, db 48, V.230/1, Kw. 0,25, Peso 35 Kg, dim.mm.600x600x600h**

**€ 809,12 + IVA**

€ 987,13 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

**TCF475-000210**



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 4.000 m/cubi/ora, giri 940, 1 velocità, db 52, V.230/1, Kw.0,57, Peso 67 Kg, dim.mm.750x750x750h**

**€ 959,49 + IVA**

€ 1.170,58 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

TCF475-000220



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 4.600 m/cubi/ora, giri 940, 1 velocità, db 52, V.230/1, Kw.0,736, Peso 75 Kg, dim.mm.750x750x750h**

**€ 978,00 + IVA**

€ 1.193,16 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

TCF475-000230



**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 6.000 m/cubi/ora, giri 890, 1 velocità, db 53, V.400/3, Kw.1,1, Peso 82 Kg, dim.mm.750x750x750h**

**€ 991,89 + IVA**

€ 1.210,11 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni

TCF475-000240



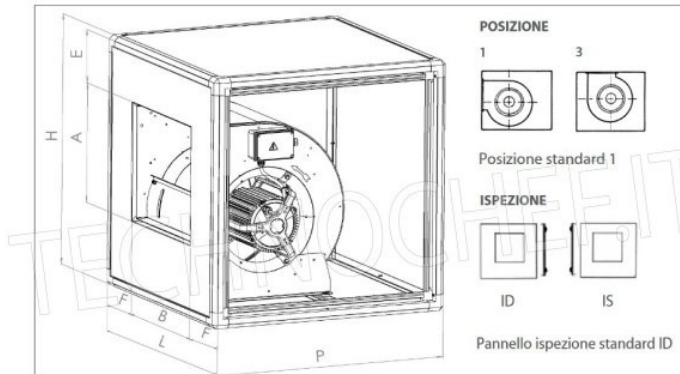
**ASPIRATORE CASSONATO con VENTILATORE CENTRIFUGO con MOTORE DIRETTAMENTE ACCOPPIATO alla GIRANTE, pannellature INOX, portata max 10.000 m/cubi/ora, giri 920, 1 velocità, db 55, V.400/3, Kw.2,2, Peso 102 Kg, dim.mm.900x900x900h**

**€ 1.297,62 + IVA**

€ 1.583,10 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 8 a 15 giorni



N.B. Se installati a bocca libera controllare l'assorbimento del motore e se non rispondente ai dati di targa, inserire valvola di portata per evitare l'intervento della protezione termica.