



**Non ti lasciamo
mai senz'aria!**

**VENDITA,
ASSISTENZA
E RICAMBI
PER IL TUO
COMPRESSORE**

- Compressori
- Macchine frigorifere industriali
- Trattamento dell'aria compressa
- Impianti di distribuzione e Serbatoi Aria

dal 1970...

La Rebecchi Edo nasce mettendo in campo l'esperienza ventennale del suo fondatore nel settore dell'aria compressa.

Grazie all'ingresso della seconda generazione la Rebecchi Edo si è affermata come azienda nella progettazione e nella realizzazione di centrali per l'aria compressa.

La Rebecchi Edo arrivata alla terza generazione, riesce a soddisfare le richieste dei propri clienti in modo efficiente garantendo loro un prodotto con una visione a 360° e un servizio chiavi in mano.



VENDITA E NOLEGGIO

I macchinari vengono forniti al cliente con diverse modalità: acquisto diretto, leasing operativi, noleggio, personalizziamo la vostra, richiesta in base alle vostre esigenze, incontriamoci.



ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Grazie ad una manutenzione preventiva programmata possiamo garantire un corretto funzionamento dei macchinari. I nostri tecnici qualificati sono in grado di assistere il cliente per piccoli interventi di natura hardware e software con il servizio help-desk utilizzando i canali di comunicazione.



RICAMBI E LUBRIFICANTI

Le parti di ricambio originali sono progettate per le tue macchine, quindi si adattano perfettamente e sono installate da tecnici esperti. Con ricambi originali e assistenza autorizzata le macchine funzionano meglio, sono più affidabili e minimizzi il rischio guasti.



AUDIT ENERGETICI E RICERCA FUGHE

Realizziamo grazie alla strumentazione certificata report sulle sale compressori con analisi della qualità e consumo dell'aria, il calcolo delle portate e degli assorbimenti. Report che fornisce azioni correttive per il risparmio energetico e l'ottimizzazione della produzione dell'aria compressa.





Solidità, semplicità e intelligenza:
affidabilità avanzata nell'aria compressa

STORMY PRO 1,5-7,5 kW/2-10 HP



MARK

STORMY PRO: il vostro compagno di lavoro

Il Mark STORMY PRO combina prestazioni e comfort come nessun altro compressore a pistone. Estremamente silenzioso e facile da utilizzare, il modello STORMY PRO offre una potente e affidabile centrale di compressione direttamente in officina. Con una gamma di potenza compresa tra 2 e 10 HP, opzioni flessibili per lo stoccaggio e il trattamento dell'aria, il modello STORMY PRO è sempre disponibile per soddisfare le vostre esigenze.



Ultra silenzioso

Il design ottimizzato della cappottatura riduce al minimo i livelli di rumorosità.



Facile da utilizzare

Il pannello di controllo intuitivo è dotato di manometro e contaore.



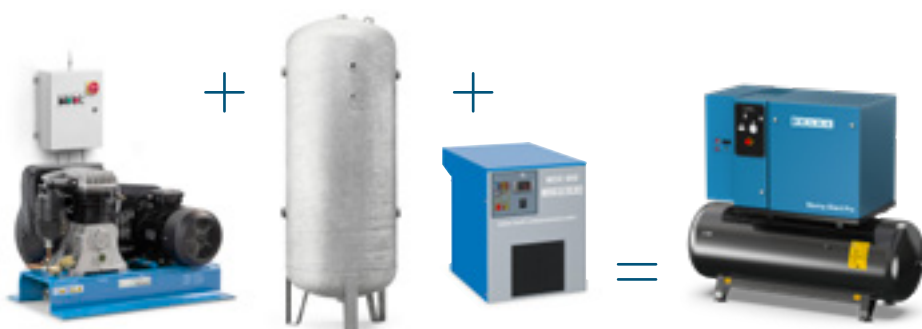
Compatto

Il design "tutto in uno" riduce l'ingombro dell'unità.



Soluzione per aria di qualità integrata

Se avete bisogno di aria secca di alta qualità, la serie Mark STORMY PRO è disponibile con essiccatore a refrigerazione integrato per una soluzione completa e compatta.



Efficienza e flessibilità

Prestazioni elevate

Se avete bisogno di aria secca di alta qualità, la serie Mark STORMY PRO è disponibile con essiccatore a refrigerazione integrato per una soluzione completa e compatta. Il suo nuovo gruppo pompante è stato progettato per offrire prestazioni elevate, efficienti dal punto di vista energetico e un'affidabilità senza pari. Una ventola di raffreddamento dedicata garantisce il funzionamento ottimale, anche in condizioni di caldo e polvere.



Stoccaggio flessibile

Per garantire l'erogazione costante dell'aria, il modello STORMY PRO offre diverse opzioni di stoccaggio dell'aria. Per chi dispone di spazi limitati, l'unità montata a pavimento è dotata di un serbatoio dell'aria integrato da 27 litri. Quando è necessario uno stoccaggio maggiore, sono disponibili modelli montati su serbatoio da 270 o 500 litri.

Sempre affidabile

Quando siete impegnati, non potete permettervi che il compressore si guasti. Il gruppo a pistoni ad alta efficienza con bassa velocità di rotazione dello STORMY PRO offre affidabilità senza pari e lunga durata operativa.



Il modello STORMY PRO giusto per le vostre esigenze

STORMY PRO S27 F2MZ - STORMY PRO S27 F3Z

2-3 HP / 1,5-2,2 kW

- Ultra silenzioso per un funzionamento confortevole nell'area di lavoro.
- Funzionamento e manutenzione facili.
- Il serbatoio dell'aria integrato da 27 litri garantisce un'erogazione di aria costante.
- Costruito per garantire la massima sicurezza grazie alla schiuma isolante ignifuga e a un paracinghia in metallo.
- Ideale per piccoli lavori pneumatici.

STORMY PRO S100 F3MZ / STORMY PRO S500F5Z

3-5 HP / 2,2-4 kW

- Il gruppo NS31 offre prestazioni e affidabilità superiori.
- La cappottatura è stata progettata specificamente per ridurre al minimo la rumorosità.
- Disponibile su modelli montati a pavimento e su serbatoio (da 270 e 500 litri).
- Il design "tutto in uno" riduce l'ingombro dell'unità.
- Ideale per stazioni di servizio automobilistiche.

STORMY PRO SF6Z / STORMY PRO S500F10XZD

5,5-10 HP / 4-7,5 kW

- Opzioni flessibili di stoccaggio dell'aria con modelli montati a pavimento e su serbatoio (da 270 e 500 litri).
- Sistema di raffreddamento per impieghi pesanti con ventola dedicata per un funzionamento affidabile in qualsiasi condizione.
- Può essere dotato di essiccatore integrato per una soluzione di aria di qualità "all-in-one".
- Ideale per officine e falegnamerie.



Ultra silenzioso



Compatto



Facile da utilizzare



Serbatoio integrato



Maggiore affidabilità

STORMY PRO S27 F2MZ - STORMY PRO S27 F3Z 2-3 HP

| Descrizione | Potenza | | Pressione | Gruppo | Giri/min. gruppo | Cilindrata | | Serbatoio | Rumorosità | Tensione | Dimensioni | Peso | START | Uscita |
|----------------------------|---------|-----|-----------|--------|-------------------|------------|-------------------|-----------|------------|----------|-------------|------|--------|--------------|
| | HP | KW | bar | TIPO | Min ⁻¹ | l/min | m ³ /h | L. | Lp(4 m) | V/ph/Hz | L x P x A | KG | DOL/YD | Collegamento |
| STORMY PRO S27 F2MZ 230/50 | 2 | 1.5 | 10 | NS12S | 1075 | 255 | 15.3 | 27 | 61 | 230/1/50 | 797x457x845 | 86 | DOL | 1/4"G |
| STORMY PRO S27 F2Z 400/50 | 2 | 1.5 | 10 | NS12S | 1075 | 255 | 15.3 | 27 | 61 | 400/3/50 | 797x457x845 | 86 | DOL | 1/4"G |
| STORMY PRO S27 F3MZ 230/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS12S | 1350 | 320 | 19.2 | 27 | 62 | 230/1/50 | 797x457x845 | 87 | DOL | 1/4"G |
| STORMY PRO S27 F3Z 400/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS12S | 1350 | 320 | 19.2 | 27 | 62 | 400/3/50 | 797x457x845 | 87 | DOL | 1/4"G |



Prestazioni elevate



Ultra silenzioso



Stoccaggio flessibile



Compatto



Maggiore affidabilità

STORMY PRO S100 F3MZ / STORMY PRO S500F5Z 3-5 HP

| Descrizione | Potenza | | Pressione | Gruppo | Giri/min. gruppo | Cilindrata | | Serbatoio | Rumorosità | Tensione | Dimensioni | Peso | START | Uscita |
|------------------------------|---------|-----|-----------|--------|-------------------|------------|-------------------|-----------|------------|----------|---------------|------|--------|--------------|
| | HP | KW | bar | TIPO | Min ⁻¹ | l/min | m ³ /h | L. | Lp(4 m) | V/ph/Hz | L x P x A | KG | DOL/YD | Collegamento |
| STORMY PRO S100 F3MZ 230/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS19S | 1050 | 393 | 23.6 | 100 | 65 | 230/1/50 | 1002x1227x580 | 123 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S100 F3Z 400/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS19S | 1050 | 393 | 23.6 | 100 | 65 | 400/3/50 | 1002x1227x580 | 123 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S270s F3MZ 230/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS19S | 1050 | 393 | 23.6 | 270 | 65 | 230/1/50 | 1522x580x1242 | 167 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S270s F3Z 400/50 | 3 | 2.2 | 10 | NS19S | 1050 | 393 | 23.6 | 270 | 65 | 400/3/50 | 1522x580x1242 | 167 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S270 F3MZ 230/50 | 3 | 2.2 | 11 | NS31 | 1050 | 444 | 26.6 | 270 | 65 | 230/1/50 | 1522x580x1242 | 175 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S270 F3Z 400/50 | 3 | 2.2 | 11 | NS31 | 1050 | 444 | 26.6 | 270 | 65 | 400/3/50 | 1522x580x1242 | 175 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO SF4Z 400/50 | 4 | 3 | 11 | NS31 | 1300 | 553 | 33.2 | 0 | 69 | 400/3/50 | 750x580x710 | 112 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S270 F4Z 400/50 | 4 | 3 | 11 | NS31 | 1300 | 553 | 33.2 | 270 | 69 | 400/3/50 | 1522x580x1242 | 176 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO SF5Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS31 | 1400 | 598 | 35.9 | 0 | 69 | 400/3/50 | 750x580x710 | 113 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S270F5Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS31 | 1400 | 598 | 35.9 | 270 | 69 | 400/3/50 | 1522x580x1242 | 177 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S500F5Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS31 | 1400 | 598 | 35.9 | 500 | 69 | 400/3/50 | 1937x600x1348 | 217 | DOL | 3/4" G |



Prestazioni elevate



Ultra silenzioso



Stoccaggio flessibile



Compatto



Aria di qualità

STORMY PRO SF6Z / STORMY PRO S500F10XZD 5,5-10 HP

| Descrizione | Potenza | | Pressione | Gruppo | Giri/min. gruppo | Cilindrata | | Ser-batoio | Rumorosità | Tensione | Dimensioni | Peso | START | Uscita |
|------------------------------|---------|-----|-----------|--------|-------------------|------------|-------------------|------------|------------|----------|---------------|------|--------|--------------|
| | HP | kW | bar | TIPO | Min ⁻¹ | l/min | m ³ /h | L. | Lp(4 m) | V/ph/Hz | L x P x A | KG | DOL/YD | Collegamento |
| STORMY PRO SF6Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 0 | 65 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 153 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO SF6XZ 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 0 | 65 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 157 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S270F6Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 270 | 65 | 400/3/50 | 1517x741x1487 | 220 | DOL | 1/2" G |
| STORMY PRO S270F6XZ 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 270 | 65 | 400/3/50 | 1517x741x1487 | 224 | YD | 1/2" G |
| STORMY PRO S500F6Z 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 500 | 65 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 253 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F6XZ 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 500 | 65 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 257 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F6ZD 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 500 | 65 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 265 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F6XZD 400/50 | 5.5 | 4 | 11 | NS39 | 1010 | 660 | 39.6 | 500 | 65 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 269 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO SF8Z 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 0 | 68 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 229 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO SF8XZ 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 0 | 68 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 235 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F8Z 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 500 | 68 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 355 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F8XZ 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 500 | 68 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 361 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F8ZD 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 500 | 68 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 367 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F8XZD 400/50 | 7.5 | 5.5 | 11 | NS39 | 1140 | 750 | 45.0 | 500 | 68 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 371 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO SF10Z 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 0 | 66 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 248 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO SF10XZ 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 0 | 66 | 400/3/50 | 1045x741x955 | 254 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F10Z 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 500 | 66 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 393 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F10XZ 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 500 | 66 | 400/3/50 | 1943x741x1593 | 399 | YD | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F10ZD 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 500 | 66 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 411 | DOL | 3/4" G |
| STORMY PRO S500F10XZD 400/50 | 10 | 7.5 | 11 | NS59 | 810 | 1020 | 61.2 | 500 | 66 | 400/3/50 | 1943x767x1596 | 415 | YD | 3/4" G |

X = avviamento stella-triangolo D = essiccatore integrato



Contattate il vostro rappresentante locale:

www.mark-compressors.com

6999210540



CURA

La cura è ciò in cui consiste la manutenzione: un'assistenza professionale da parte di persone competenti che usano parti di ricambio originali di alta qualità.

FIDUCIA

Conquistiamo la fiducia dei clienti mantenendo le nostre promesse in termini di prestazioni ininterrotte e affidabili, nonché di lunga durata delle attrezzature.

EFFICIENZA

L'efficienza delle apparecchiature è garantita da una manutenzione regolare. L'efficienza dell'organizzazione di assistenza è un elemento fondamentale per cui le parti originali e l'assistenza fanno la differenza.



VENDITA, ASSISTENZA E RICAMBI PER IL TUO COMPRESSORE

- Compressori
- Macchine frigorifere industriali
- Trattamento dell'aria compressa
- Impianti di distribuzione e Serbatoi Aria