



Robusto, compatto ed efficiente
affidabilità avanzata nell'aria compressa

COMPRESSORI A PISTONE PROFESSIONALI BLUELINE E BELTAIR PRO



BLUELINE/ BELTAIR PRO

Per i professionisti e gli appassionati del fai da te, il compressore a pistoni deve essere facile da utilizzare, facile da spostare e immancabilmente affidabile. Le gamme BLUELINE e BELTAIR PRO di Ceccato offrono tutte queste qualità e molte altre ancora. Potenti ed efficienti, i BLUELINE e BELTAIR PRO sono compressori che garantiscono la riuscita di tutti i lavori che richiedono aria compressa, sia occasionali che frequenti.



Pompante

- robusto e affidabile, progettato per durare nel tempo
 - Motore ad alta efficienza
 - Grande volano per un raffreddamento ottimale



Facile da spostare e utilizzare

- Design compatto e leggero
- Cuscinetto antivibrazioni sotto i piedini anteriori
 - Robuste ruote posteriori
 - Controllo e cambio dell'olio facilitati



Una gamma completa



BLUELINE (10 bar; 27-90L)

La serie BLUELINE è progettata per gli amanti del fai da te e i professionisti che hanno bisogno di aria compressa solo occasionalmente. Questo compressore a pistone monostadio con azionamento a cinghia è montato su un piccolo serbatoio.



BELTAIR PRO (10 bar; 27-200L)

BELTAIR PRO monostadio con azionamento a cinghia è un'ottima soluzione per le piccole officine. La sua eccezionale affidabilità, combinata con bassi livelli di rumorosità, consente di ottenere prestazioni eccellenti quando e dove sono necessarie.



BELTAIR PRO (11 e 15 bar)

BELTAIR PRO è un compressore a due stadi che offre ai professionisti prestazioni, flussi d'aria e pressioni maggiori. La versione a 11 bar è ideale per una maggiore erogazione di potenza. Il compressore a 15 bar è una soluzione ottimale per le applicazioni ad alta pressione.



L'aria compressa per tutti

Le gamme BLUELINE e BELTAIR PRO sono progettate per offrire la massima semplicità.

Grazie alle dimensioni compatte, all'eccellente mobilità e alla straordinaria facilità di utilizzo, entrambe le serie rendono la produzione di aria compressa estremamente agevole. Inoltre, poniamo particolare attenzione alla sicurezza per garantire protezione e comfort durante il funzionamento dei modelli BLUELINE e BELTAIR PRO.

Fatti per durare

Le officine raramente offrono condizioni ideali per l'utilizzo dei macchinari. Possono essere polverose e sporche ed è per questo che serve un compressore affidabile. Ecco perché abbiamo reso le serie BLUELINE e BELTAIR PRO estremamente robuste. Con componenti certificati e approvati CE, un motore ad alta efficienza e un pompante resistente e duraturo, il compressore a pistoni Ceccato è uno strumento utilissimo, che garantisce prestazioni affidabili per molti anni.



Un'offerta flessibile

Gli appassionati del fai da te hanno esigenze di aria compressa molto diverse rispetto alle officine professionali o ai piccoli impianti di produzione. Grazie all'offerta di vari modelli, con dimensioni e configurazioni diverse, Ceccato consente di trovare facilmente il compressore BLUELINE o BELTAIR PRO più adatto alle diverse esigenze.



• Modelli mobili e fissi



• Serbatoi verticali e orizzontali con diverse dimensioni (27-500 litri)



• Gamme di potenza da 2 a 15 HP



• Versioni a bassa e alta pressione

BLUELINE (10 BAR; 27-90L)

IL COMPRESSORE AFFIDABILE PER GLI APPASSIONATI DEL FAI DA TE E I PROFESSIONISTI



- 1 L'affidabilità del pompante garantisce una lunga durata del compressore
- 2 Facile controllo dell'unità grazie al riduttore di pressione con manometro
- 3 La ruota anteriore garantisce una manovrabilità senza sforzo
- 4 Il paracinghia in metallo salvaguarda dal contatto accidentale con parti in movimento
- 5 Il collettore finale di dimensioni generose garantisce prestazioni di raffreddamento dell'aria ottimali
- 6 Il design compatto e leggero lo rende facile da utilizzare e spostare

BELTAIR PRO (10 BAR; 27-200L)

IL COMPRESSORE FLESSIBILE PER PROFESSIONISTI

- 1 Uscita dell'aria con raccordo rapido e separatore di condensa integrato
- 2 La robusta protezione della cinghia in metallo protegge tutte le parti in movimento e garantisce la sicurezza dell'utente
- 3 Cilindro in ghisa
- 4 Controllo e cambio dell'olio facilitati
- 5 Pompante di lunga durata con bassa velocità di rotazione
- 6 Modelli carrellati fino a 270 litri
- 7 Volano di grandi dimensioni
- 8 Motori monofase e trifase



UNITÀ MOBILI



BELTAIR PRO (11 & 15 BAR)

UN COMPRESSORE DALLE PRESTAZIONI ECCEZIONALI PER PROFESSIONISTI DALLE ESIGENZE ELEVATE

- 1 Il cilindro in ghisa offre durata e affidabilità
- 2 Motore trifase
- 3 Il volano di grandi dimensioni migliora le prestazioni di raffreddamento
- 4 Adatto per applicazioni ad alta pressione (ad esempio, gonfiaggio pneumatici di mezzi pesanti e trattori)
- 5 Robusto paracinghia in acciaio
- 6 Separatore di condensa con due raccordi rapidi per una maggiore flessibilità di utilizzo
- 7 Le robuste ruote posteriori semplificano il trasporto
- 8 Due ruote anteriori girevoli con freni per una maggiore manovrabilità

UNITÀ FISSE



- 1 Maggiore durata e livelli di rumorosità ridotti grazie alla pompa a doppio stadio di grandi dimensioni con bassa velocità di rotazione e all'ampio carter dell'olio
- 2 Il filtro dell'aria di aspirazione per impieghi pesanti insonorizzato offre prestazioni migliorate e silenziose
- 3 Il serbatoio dall'ampia capacità immagazzina più aria e consente al BELTAIR PRO di gestire le applicazioni più impegnative
- 4 L'armadio con interruttore principale e avviatore stella-triangolo riduce i picchi di corrente
- 5 Il pressostato di elevata qualità garantisce un funzionamento senza problemi in qualsiasi condizione
- 6 Scarico della condensa semplice e rapido
- 7 Manutenzione facile ed economica

Un pompante a pistoncini bistadio consente al BELTAIR PRO di raggiungere una pressione massima di 15 bar, fattore importante per applicazioni come gonfiaggio ruote di mezzi pesanti e trattori. Il modello a 15 bar con serbatoio verticale è la soluzione ideale anche per i clienti che hanno spazio limitato. La maggior pressione permette di immagazzinare più aria per non restare mai senza.

