

PACCHETTO 5

SLIMLANE PACK 5 (SLP5)

Scoprite la nostra soluzione di nuova generazione per le vostre esigenze di aria compressa con il modulo Slimline Pack 5.

Il vostro fidato e collaudato GD PACK 5 è stato riprogettato in un modello dal peso ridotto e dall'ingombro ridotto, che offre tutte le stesse caratteristiche e funzioni.

Questa nuova versione compatta del nostro collaudato pacchetto di post-refrigeratori ad aria è stata progettata per consentire una più facile installazione in spazi sempre più limitati sui telai affollati dei veicoli e offre anche una significativa riduzione del peso per aumentare le capacità di guadagno.

Caratteristiche principali

Design modulare:

Ogni modello Slimline Pack 5 comprende un compressore nudo (XK12, XK18 o TR20), un pacchetto di moduli e un kit di montaggio, fornendo un pacchetto completo per facilitare l'installazione. Il design è adatto a tutti i sensi di rotazione della presa di forza.

Sicurezza e conformità:

Diamo priorità alla vostra sicurezza con caratteristiche quali un indicatore di guasto ad alta temperatura, allarmi sonori e visivi e valvole di sicurezza impostate secondo gli standard del settore (XK18 e TR20 a 2,2 bar(g), XK12 a 2,5 bar(g)).

Costruzione robusta:

Il telaio di montaggio verniciato a polvere garantisce un'installazione robusta del compressore sulla guida del telaio e un elevato livello di resistenza alla corrosione. La nuova copertura stampata in vetroresina, nel noto colore rosso GD Transport, protegge i componenti interni dall'ambiente e dalle condizioni stradali più difficili, offrendo al tempo stesso un'estetica gradevole sul vostro camion. Il controllo automatico della ventola, il radiatore e il motore elettrico da 24 V sono tutti configurati per resistere alle condizioni più difficili, tipiche di queste condizioni operative.



TRANSPORT SOLUTIONS

Applicazioni

Il modulo Slimline Pack 5 è stato progettato per ambienti operativi difficili, dai cantieri polverosi con strade sconnesse alle fabbriche di lavorazione degli alimenti, dove il suono, la purezza e la pulizia dell'aria sono fondamentali. Affidatevi a noi per un prodotto di qualità superiore che vi aiuterà a fornire prodotti e un buon servizio ai vostri clienti.

Pacchetto**Ingresso:**

Alloggiamento ed elemento del filtro dell'aria in ingresso in acciaio inox resistente alla corrosione; Indicatore di restrizione del filtro dell'aria;

Unità di controllo:

Manometro dell'aria; Pulsante di selezione dell'uscita dell'aria fredda (predefinita) + dell'aria calda (asciugatura del serbatoio dopo il lavaggio); Indicatore di guasto per l'alta temperatura dopo il lavaggio; Indicatore di guasto per alta temperatura; Indicatore di guasto di sovratemperatura - sonoro (clacson) + visivo (luce rossa);

Supporto di montaggio:

Robusto telaio di montaggio verniciato a polvere NERO;

Scarico:

Valvola di non ritorno; Valvola di sicurezza; - XK18 e TR20 2,2 bar (g) e XK12 2,0 bar (g); Attacco di scarico frontale; Attacco di scarico Storz; Tappo di chiusura Storz, catena e staffa di stivaggio;

Cover:

Copertura stampata in PRFV (GD Transport Red)

Reffreddamento ad aria:

Sistema di raffreddamento ad aria; Controllo automatico della ventola, radiatore, motore elettrico 24v;

Interfaccia elettrica:

Connettore 24v 3 Pin (cavo da 1 metro)



Caratteristiche e vantaggi

Dimensioni ridotte

La serie Slimline Pack 5 offre un profilo stretto con una larghezza di soli 450 mm, che consente una più facile integrazione in una varietà di veicoli, comprese le motrici 4x2 e 6x2.

Il vantaggio della leggerezza

Con un peso inferiore di 30 kg rispetto ai modelli precedenti, lo Slimline Pack 5 aumenta la capacità di carico utile e migliora l'efficienza del carburante.

Efficienza di raffreddamento migliorata

Il funzionamento a una temperatura di 70 gradi centigradi garantisce la stabilità del prodotto durante lo scarico senza degrado.

Design a misura di conducente

Gli indicatori e le porte di scarico rivolte verso la parte anteriore, con l'opzione di un collegamento di scarico dell'aria dall'alto, offrono sia la comodità operativa che la flessibilità di installazione.

Adattabilità ai veicoli moderni

La profondità ridotta dello Slimline Pack 5 consente l'installazione sulla maggior parte dei veicoli moderni, anche se dotati di minigonne laterali

Opzioni aggiuntive:

Kit di scarico verticale superiore

Offre un collegamento di scarico dall'alto per requisiti specifici

Kit di aspirazione remota

Consente l'ingresso dell'aria a distanza, offrendo una maggiore flessibilità di installazione

Tecnologia provenuta in un nuovo modulo a piedi ridotti e peso inferiore

- GD Oil Free Screw Compressor XK12, XK18 or TR20
- Kit di montaggio specifico per compressori
- Modulo Slimline Pack5 caratterizzato da