

Sistem de vid Fondarex VP CHILL 300, model ZU2286, second-hand



Producător : Fondarex

Numărul produsului:
ZU2287

Description

De vânzare: Sistem de vid Fondarex VP CHILL 300 second-hand - Stare excelentă

Vă oferim un sistem de vid **Fondarex VP CHILL 300** second-hand, bine întreținut, gata să vă satisfacă nevoile industriale de vid și uscare cu fiabilitate și performanță.

Performanță și fiabilitate excepționale

Acest sistem de vid **Fondarex VP CHILL 300** oferă performanțe de vârf în industrie, datorită unei combinații echilibrate între puterea mare de aspirație, debitul ridicat de aer și manipularea eficientă a materialelor. Cu o **capacitate de aspirare de 25 m³/h și un rezervor de 300 de litri**, este perfect adaptat pentru aplicații exigente în domeniul prelucrării materialelor plastice, extrudării, reciclării, turnării prin injecție și al altor procese industriale.

Avantajele sistemelor de vid Fondarex

Tehnologia de vid Fondarex se remarcă la nivel mondial datorită:

- **Eficiență ridicată și economii de energie**

Sistemele Fondarex sunt proiectate pentru o utilizare optimă a energiei, reducând costurile de exploatare fără a sacrifica performanța.

- **Uscare superioară și consistență a procesării**

Obțineți o uscare fiabilă și o condiționare a materialelor cu un control precis al vidului, îmbunătățind calitatea produsului și stabilitatea procesului.

- **Calitate robustă a construcției**

Proiectate cu componente de nivel industrial și o construcție durabilă, unitățile Fondarex rezistă la utilizarea continuă în medii de producție solicitante.

- **Întreținere redusă și durată lungă de viață**

Piese ușor accesibile și designul inteligent al sistemului reduc la minimum timpul de nefuncționare și costurile de service, maximizând timpul de funcționare și productivitatea.

- **Integrare flexibilă**

Această unitate VP CHILL se integrează perfect cu liniile de producție existente, fiind ideală pentru modernizări sau extinderi.

Sistem de vid

Producător	Fondarex
Model	VP CHILL 300
Anul de fabricație	2010
Capacitate rezervor	300 l
Capacitate de aspirație	25 m ³ /h, 0,5 bar
DCM	până la 800 tone

Observații

Termen de livrare	imediat
Preț	la cerere

Contact

Pentru mai multe detalii, informații despre preț sau pentru a programa o vizionare, vă rugăm să ne contactați!

