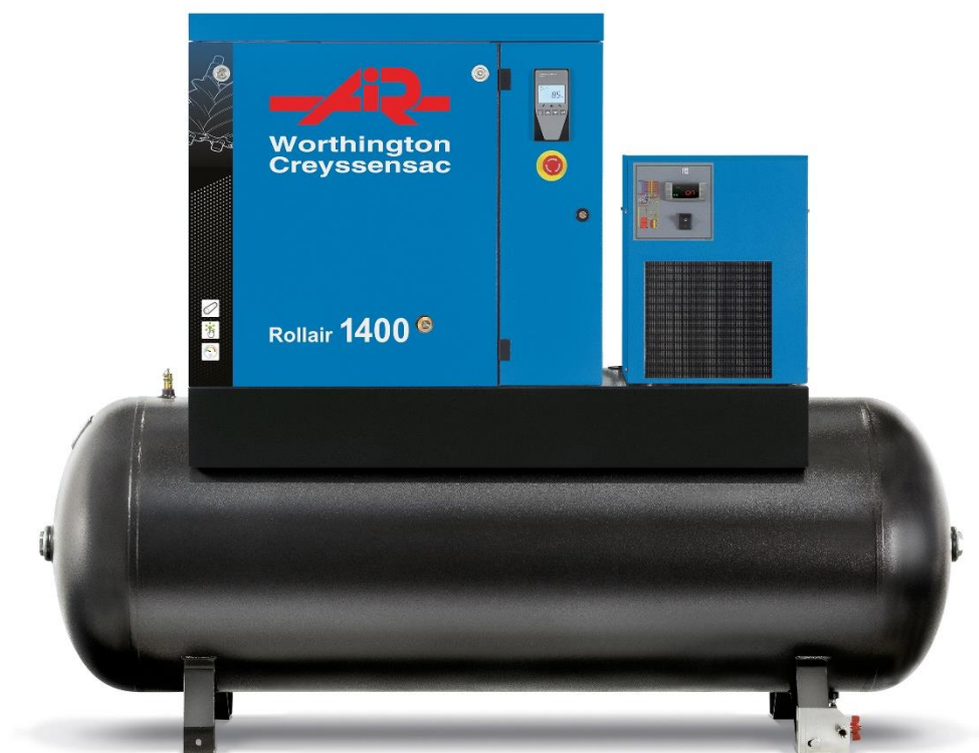


COMPRESSORE A VITE 7,5 KW 997 LT/MIN. SU SERBATOIO DA 500 LT. CON ESSICCATORE



Contattaci per il prezzo netto riservato

MODELLO: RLR 900/500 T

POTENZA: 7,5 KW – 10 HP

PORTATA: 997 lt/min.

SERBATOIO: 500 lt.

PRESSIONE: 10 bar

Il compressore WORTHINGTON CREYSSENSAC ROLLAIR CON ESSICCATORE è una centrale insonorizzata per la produzione, stoccaggio ed essiccamento di aria compressa per medio-piccoli utilizzi, completa, pronta all'uso e semplice da installare sul suo serbatoio.

Sistema di regolazione della portata in ON/OFF che arresta il compressore al raggiungimento del valore massimo della pressione.

Si consuma così solo l'energia necessaria per produrre aria compressa.

- **COMPATTO E DI FACILE ISTALLAZIONE**
- **CONTROLLO DI MARCIA / ARRESTO CON TECNOLOGIA START AND STOP**
- **MOTORE ELETTRICO IP 55**
- **SILENZIOSITA'**
- **TRASMISSIONE A CINGHIA**
- **QUALITA' DELL'ARIA GARANTITA**
- **SISTEMA ANTI CONDENZA NEL CASO DI USO INTERMITTENTE IN GRADO DI EVITARE LA FORMAZIONE DI CONDENZA NEL CIRCUITO DELL'OLIO**

Condizioni di riferimento Standard

Pressione assoluta all'aspirazione	bar(a)	1
Temperatura dell'aria all'aspirazione	°C	20
Umidità relativa dell'aria all'aspirazione	%	0
Pressione relativa nominale alla mandata	bar(e)	9,5

Prestazioni

Portata d'aria compressa in condizioni di riferimento (FAD)	Lt/min.	997
Potenza targa motore elettrico	kW	7,5
Alimentazione	Volt	400/50/3
Pressione massima	Bar	10
Rumorosità	dB(A)	65

Dimensioni e peso

Connessione filettata mandata aria	BSP	3/4 Gas
Lunghezza	mm	1945
Larghezza	mm	720
Altezza	mm	1468
Peso	kg	300

Le prestazioni sono misurate secondo le norme ISO 1217

Il livello di rumore è misurato secondo le norme PNEUROP PN8NT