

DISTRIBUTORE UFFICIALE PER L'ITALIA



Compressore a vite asimmetrico compatto ed efficace con postrefrigeratore, ottimizzato per il soffiaggio professionale delle fibre.

Il Jetair 140700/141000 è alimentato da un motore a benzina a 2 cilindri da 23 CV con avviamento elettrico. L'alimentazione del compressore è di 1.0m³/min a 14 Bar. Versione Europea 0,7 m³/min a 14 Bar. Il design compatto e aperto lo rende leggero (solo 148 kg) assicurando un compressore molto flessibile e mobile.





DATI TECNICI

COMPRESSORE

Tipo/modello
Capacità nominale
Sovrapressione nominale di scarico
Regolazione della valvola di sicurezza
temperatura ambiente di funzionamento
temperatura massima di scarico
sistema di raffreddamento
riempimento olio compressore
velocità del blocco vite del
compressore a pieno carico
temperatura massima del sistema

MOTORE

Tipo/modello di motore

valvola di presa d'aria

Carburante Avviamento Numero di cilindri Capacità di carico Sistema di raffreddamento del motore Velocità del motore a pieno carico

Potenza nominale Capacità serbatoio carburante Batteria Compressore a vite Rotorcomp/NK31 1.0 m³/min (versione EU 0.7 m³/min)

14 Bar 14.8 Bar -10 a +40°C +110°C iniezione ad olio

3 L

1900rpm 110°C 1xG ¾"

Briggs & Stratton 23hp

4 tempi

Raffreddamento ad aria Benzina

Elettrico + manuale

2 627 cmc

Aria 3600 giri/min

(Versione EU 2500 giri/min)

16,9 kW 8,5 litri

TELAIO / GENERALE

Lunghezza 989 mm Larghezza 703 mm Altezza 804 mm Peso 148 kg

Spie temperatura dell'olio del compressore

manometro contatore

Telaio asse singolo

2 pneumatici in gomma traino a scomparsa 4 ganci di sicurezza (per il sollevamento con leva)

RAFFREDDAMENTO ESTERNO PER JETAIR 1410/1407

Collegamento elettrico spina 12V Connessioni pneumatiche G 3/4" Accessorio integrato scarico

GARANZIA 12 mesi o 1000 ore (*)

(*) Il periodo di garanzia inizia sempre dalla messa in servizio e termina al termine dei 12 mesi o al raggiungimento delle ore massime di funzionamento del motore, a seconda di ciò che si verifica per primo.

ACCESSORI PER JETAIR 1410 kit di manutenzione comprensivo di filtro per 1

anno/500 ore, olio per compressori da 10 litri. 10 metri di tubo dell'aria con connettori ad artiglio.

SPECIFICHE TECNICHE:

Jetting AB si riserva il diritto di modificare le specifiche tecniche nell'ambito di una continua attività di ricerca e sviluppo.

JETAIR VER 01, 2022