

UNM STS 780-15-270 XDK H842010

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H842010
Ansaugleistung	780 l/min
Füllleistung	640 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	13/15 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl	830 min ⁻¹
Schalleistungspegel	80 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	1070 x 705 x 1875mm
Anschluss	¾"
Stand	02.12.2010 / afal

Produktbeschreibung

- Stationärer Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 15 bar
- Laufruhiges keilriemengetriebenes 2-Zylinder-Aggregat mit zweistufiger Verdichtung
- Geeignet für viele Arbeiten im professionellen Bereich
- Anwendungen:
Erweiterung von Druckluft Anlagen,
Erhöhung der Ausfallsicherheit
- Höchste Qualität der verbauten Komponenten
- Mit Hochleistungskältetrockner

UNM STS 780-15-270 XDK H842010

Produkt Informationsblatt



Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung

durch neues, keilgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom und verbesserter Lieferleistung

Geringere Lautstärke

weniger Lärmbelastung durch neues Aggregat

Verdichter mit niedriger Drehzahl

Reduzierte Vibrationen und somit geringe Belastung der Bauteile

Lange Lebensdauer

gewährleistet durch 15 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

Platzsparender Aufbau

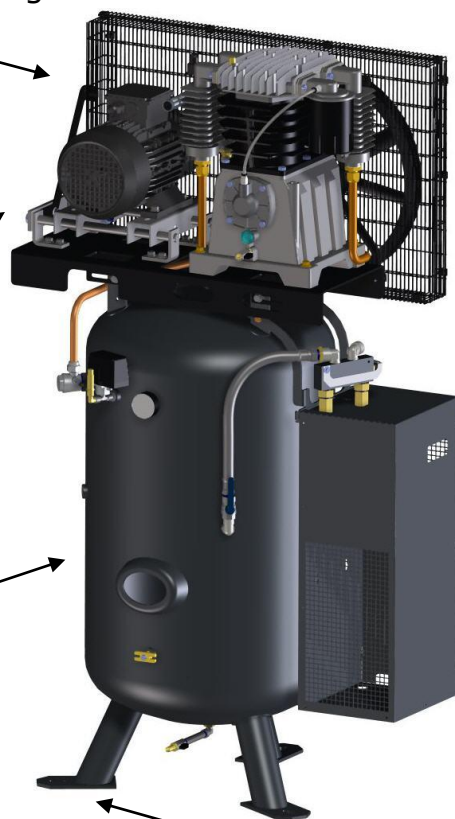
Geringe Stellfläche, dank optimaler Anordnung der Komponenten

Angebauter Kältetrockner

Für bessere Druckluftqualität und Arbeitsergebnisse

Ruhiger Stand

durch serienmäßig mitgelieferte Gummisaugfüße



Sonstiges

Komplettausstattung Durch Druckschalter, Anlaufentlastung, Motorschutz, Behältermanometer, Sicherheits- und Rückschlagventil

Lieferumfang Bedienungsanleitung

Garantie
- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch