

# UNM STS 660-10-270 H812000

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H812000
Ansaugleistung	660 l/min
Füllleistung	520 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	4,0 kW
Drehzahl	1025 min <sup>-1</sup>
Schalleistungspegel	78 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	750 x 705 x 1800mm
Anschluss	¾"
Stand	02.12.2010 / afal

## Produktbeschreibung

- Stationärer Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 10 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

# UNM STS 660-10-270 H812000

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

**Perfekte Schalldämmung**  
Durch **optional** nachrüstbare Schalldämmhaube

**Lange Lebensdauer**  
gewährleistet durch 15 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

**Platzsparender Aufbau**  
Geringe Stellfläche, dank optimaler Anordnung der Komponenten

**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