

## Produktdatenblatt

### UniMaster UNM STL 1000-15-500

### Die traditionelle Lösung mit liegendem Behälter.

Schneider - H866000

#### Beschreibung:

Keilriemengetriebenes 2-Zylinder-Aggregat mit zweistufiger Verdichtung für 10 bzw. 15 bar Druck erhöht die Leistung und sichert einen hohen Wirkungsgrad.

Behälter mit eingebrannter Innenbeschichtung.

15 Jahre Garantie auf Behälter gegen Durchrostung.

Serienmäßig mit allen Armaturen: Elektromagnetventil oder

Druckschalter mit Entlastungsventil für vollautomatischen

Betrieb, Motorschutz, Sicherheitsventil, Manometer,

Rückschlagventil, Kondenswasser-Ablasshahn und

Absperrhahn.

Serienmäßig mit Gummischwingelementen.

Elektrischer Anschluss 400 V/50 Hz (Drehstrom).

Bei Kompressoren mit 4-kW-Motor sind die Bestimmungen des örtlichen E-Werks zu beachten.

Bei allen Kompressoren und Aggregaten ab 5,5 kW ist der

Anlauf über einen automatischen Sterndreieckschalter

zwingend vorgeschrieben. Dieser gehört nicht zum

Lieferumfang, wohl aber die Anlaufentlastung.

Zwischen- und Nachkühler sorgen für eine rasche Abkühlung der erzeugten Druckluft.

Die niedrige Drehzahl reduziert Vibrationen, schont die

Bauteile des Kompressors und reduziert das Geräusch.

Großes Ventilatorschwungrad für optimale Kühlung.

Gut zugänglicher Kondensatablass unter dem Behälter.

Auch zum einfachen Anschluss eines Kondensatableiters

Ecomat geeignet.

#### Technische Daten:

Druck: 15 bar

Ansaugleistung: 1000 l/min

eff. Liefermenge: 790 l/min

Antriebsleistung: 7,5 kW

Drehzahl: 995 min<sup>-1</sup>

Beh.-Vol.: 500 l

Gewicht: 320 kg

Geräusch: 82 dB(A)

Luftabgang: 3/4"i

[www.richtsatzvermietung.de](http://www.richtsatzvermietung.de)

**HUTHMACHER GMBH**

Steinendorfer Str. 33-35 | 42699 Solingen

**HOTLINE 0212 - 38 32 77 0**

## Produktdatenblatt

Abmessungen (BxTxH): 1950x625x1380 mm