# LW SC-180 ES





Abbildung mit folgenden Optionen:

2 zusätzliche Füllschläuche und Parallelfüllbetrieb

#### **Lenhardt & Wagner GmbH**

An der Tuchbleiche 39 68623 Hüttenfeld / Germany

Telefon: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -0 Telefax: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -14 eMail: service@lw-compressors.com Internet: www. lw-compressors.com

## LW SC-180 ES



#### **Ausstattung**

- » Elektroantrieb
- » Beschichteter Stahlrahmen (RAL 7016)
- » Schallisoliertes Gehäuse
- » Automatische Kondensatentwässerung
- » Automatische Enddruckabschaltung
- » Betriebsstundenzähler
- » Start/ Stop und Not-Aus Schalter und Kondensattesteinrichtung
- » 2 x Füllschlauche mit Füllventilen
- » Personenschutzschalter
- » Druckhalte- und Rückschlagventil
- » Alle Kolben mit Stahlkolbenringen
- » Öl- / Wasserabscheider nach der 2. und 3. Druckstufe
- » Sicherheitsventile nach jeder Druckstufe
- » 3 x konzentrische Saug- und Druckventile
- » Beidseitige Wartungsklappen
- » Betriebsdruck nach Wahl (200 oder 300 bar)
- » Flaschenanschluss nach Wahl (DIN 200 bar oder 300 bar, CGA 200 bar oder 300 bar und INT)
- » Atemluftaufbereitung gemäß DIN EN 12021

#### **Optionen**

- » Startautomatik
- » Bis zu 2 zusätzliche Füllschläuche möglich
- » 200 und 300 bar Parallelfüllbetrieb
- » Drehrichtungsüberwachung mit Abschaltautomatik
- » Anzeige Serviceintervall
- » Umgebungstemperaturüberwachung
- » Motorschutzschalter
- » Öldruckanzeige
- » Zwischendruckanzeige
- » Öldrucküberwachung mit autom. Abschaltung

- » Niederdruck-Ölpumpe mit Ölsieb
- » Zylinderkopftemperaturüberwachung mit autom. Abschaltung
- » Öltemperaturanzeige mit autom. Abschaltung
- » 1,7 l Filterbehälter

(Atemluft-Aufbereitungskapazität: 900 m³ bei +20°C)

- » Puracon-Filterüberwachung
- » Remote Tab Control RTC
- » Zusätzlicher Hochdruckabgang
- » CEE Stecker
- » Spezielle Spannungen / Frequenzen auf Anfrage

### Technische Daten

LW SC-180 ES	
Bauart:	Luftgekühlter Kolbenkompressor
Liefermenge * [I/min] / [Nm³/h] / [cfm]:	180 / 10,8 / 5,3
Maximaler Druck [bar]:	350
Kompressor Drehzahl [1/min]:	1505
Anzahl der Druckstufen / Zylinder:	3/3
Typ des Antriebsmotor:	E-Motor
Antriebsleistung [kW]:	4,0
Kühlluftbedarf [m³/h]:	1200
Art der Schmierung:	Schleuderöl (Ölpumpe als Option)
Ölkapazität [l]:	0,8
Öldruck [bar]:	0,6 - 4,0
Betriebstemperatur [°C]:	+5°C bis +45°C
Atemluft-Aufbereitungskapazität [m³] 1):	500 (bei +20°C / ca. 46,3 h)
Dimensionen B x T x H [mm]:	816 x 1106 x 1326
Gewicht [kg]:	263
Betriebsgeräusch (in 1m Abstand) [dB(A)]:	61

<sup>\*</sup> Gemessen mittels Flaschenfüllung (10 l) von 0 bis 200 bar, +/- 5%

#### **Lenhardt & Wagner GmbH**

An der Tuchbleiche 39 68623 Hüttenfeld / Germany

Telefon: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -0 Telefax: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -14

eMail: service@lw-compressors.com Internet: www. lw-compressors.com

<sup>1)</sup> Atemluftaufbereitung nach EN 12021