

Mobile Kolbenkompressoren

Baureihe DRIVE

1,1-4 KW · 8 und 10 bar · 200-650 l/min

SOLID AIR



Die Fahrbaren



Merkmale der Baureihe DRIVE

Die solide Konstruktion, der hochwertige Materialeinsatz und die professionelle Großserienfertigung der Baureihe **DRIVE** sorgen für hohen Qualitätsstandard, lange Lebensdauer und geringste Wartungskosten.

Die **Druckluftbehälter** sind hochwertig pulverbeschichtet und entsprechen den EG - Vorschriften.

Solidair gewährt Ihnen **10 Jahre Garantie gegen Durchrostung** auf alle Behälter dieser Baureihe.

Alle Kompressoren besitzen das **CE-Zeichen** sowie die **Baumusterprüfung**. Somit ist die sofortige Inbetriebnahme ohne TÜV-Abnahme und zusätzliche Kosten möglich.

Alle Kompressoren sind **komplett ausgestattet** mit

- Anschlußkabel und Stecker
- automatischem Druckschalter inklusive Motorschutz und Ein- / Ausschalter
- Anlaufentlastung
- Behältermanometer
- Sicherheitsventil
- Druckreduzierventil mit Manometer und Schnelltrennkupplung
- Kondensatablaß

**10 JAHRE GARANTIE
GEGEN DURCHROSTUNG
AUF ALLE BEHÄLTER**



ÖLFREI

DRIVE 240 ÖF

Ölfrei verdichtend

Sie sparen Wartungskosten und schonen die Umwelt da kein Ölwechsel erforderlich ist. Somit befindet sich auch kein Öl in der Druckluft und im Kondensat.

Leistungsstarker, mobiler Kolbenkompressor

für den engagierten Heimwerker und den kleineren Handwerksbetrieb mit hohem Anspruch an die Druckluftqualität.

8 bar Höchstdruck

Direktgekuppelter einstufiger Verdichterblock aus Aluminium mit einem Zylinder

Leistungsdaten

Modell	Ansaugleistung l/min	Liefermenge l/min	Behälter ltr.	Drehzahl U/min	Druck max. bar	Antrieb Direkt (D), Riemen (R)	Motor KW	Stromspannung Volt	Schallpegel dB (A)	Gewicht kg
DRIVE 240 ÖF	240	145	24	2850	8	D	1,5	240/WS	78	27

Maße in mm (BxHxT): 650x630x315

DRIVE 200/240

Leistungsstarke, mobile Kolbenkompressoren
für den engagierten Heimwerker und den
kleineren Handwerksbetrieb

8 bar Höchstdruck

Direktgekuppelter einstufiger Verdichterblock
aus Aluminium mit einem Zylinder



Leistungsdaten

Modell	Ansaugleistung l/min	Liefermenge l/min	Behälter ltr.	Drehzahl U/min	Druck max. bar	Antrieb Direkt (D), Riemen (R)	Motor KW	Stromspannung Volt	Schallpegel dB (A)	Gewicht kg
DRIVE 200	200	110	24	2850	8	D	1,1	240/WS	75	24
DRIVE 240	240	140	24	2850	8	D	1,5	240/WS	76	25

Maße in mm (BxHxT): 580x590x300



DRIVE 250 S / 400 S

Leistungsstarke, mobile Kolbenkompressoren
für den professionellen Handwerks- und
Industrie-betrieb mit regelmäßigem
Druckluftbedarf

10 bar Höchstdruck

Direktgekuppelter einstufiger Verdichterblock
aus Aluminium mit zwei Zylindern

Die **sackkarrenartige Behälter- und
Gestellkonstruktion** ermöglicht die bequeme
Überwindung von Treppen und anderen
Hindernissen

Leistungsdaten

Modell	Ansaugleistung l/min	Liefermenge l/min	Behälter ltr.	Drehzahl U/min	Druck max. bar	Antrieb Direkt (D), Riemen (R)	Motor KW	Stromspannung Volt	Schallpegel dB (A)	Gewicht kg
DRIVE 250 S	250	172	20	1450	10	D	1,5	240/WS	75	40
DRIVE 400 S	400	252	20	2850	10	D	2,2	240/WS	80	44

Maße in mm (BxHxT): 520x790x320

DRIVE 300/400

Leistungsstarke, mobile Kolbenkompressoren
für den professionellen Handwerks- und Industriebetrieb mit regelmäßigem Druckluftbedarf

10 bar Höchstdruck

Direktgekuppelter einstufiger Verdichterblock
aus Aluminium mit zwei Zylindern



**KEINE
TÜV-ABNAHME
ERFORDER-
LICH**

Leistungsdaten

Modell	Ansaugleistung l/min	Liefermenge l/min	Behälter ltr.	Drehzahl U/min	Druck max. bar	Antrieb Direkt (D), Riemen (R)	Motor KW	Stromspannung Volt	Schallpegel dB (A)	Gewicht kg
DRIVE 300	300	205	50	1450	10	D	1,8	240/WS	76	60
DRIVE 400	400	252	50	2850	10	D	2,2	240/WS	80	62

Maße in mm (BxHxT): 1070x730x320

**10 JAHRE GARANTIE
GEGEN DURCHROSTUNG
AUF ALLE BEHÄLTER**



DRIVE 480/520/650

Besonders leistungsstarke, mobile Kolbenkompressoren
für den professionellen Handwerks- und Industriebetrieb
mit regelmäßig höherem Druckluftbedarf

10 bar Höchstdruck

Zweistufiger, keilriemengetriebener Verdichterblock
aus Aluminium mit zwei Graugußzylindern

Niedrige Drehzahl, somit verschleißarme Betriebsweise

Leistungsdaten

Modell	Ansaugleistung l/min	Liefermenge l/min	Behälter ltr.	Drehzahl U/min	Druck max. bar	Antrieb Direkt (D), Riemen (R)	Motor KW	Stromspannung Volt	Schallpegel dB (A)	Gewicht kg
DRIVE 480	482	377	90	1470	10	R	3,0	400/DS	85	78
DRIVE 520	520	426	90	800	10	R	3,0	400/DS	83	92
DRIVE 650	650	516	90	1000	10	R	4,0	400/DS	84	96

Maße in mm (BxHxT): 1200x830x400



Solidair GmbH
Waltgerstraße 62
32049 Herford

FON +49 (0) 52 21/29 97 40
FAX +49 (0) 52 21/29 97 36
eMail info@solidair.de

Ihr Solidair Partner:

Technische Änderungen vorbehalten.