

## Stationäre Schraubenkompressoren SK 7,5-10 und SK 15-10



**Pausenloser Einsatz**  
24 Stunden-Betrieb möglich

Anforderungen an  
hocheffiziente  
Druckluftgeräte  
nach der Richtlinie für  
Investitionszuschüsse zum  
Einsatz hocheffizienter  
Querschnittstechnologien.



PREBENA  
Schraubenkompressoren  
unterschreiten die für  
hocheffiziente  
Druckluftkompressoren  
geltende maximal  
zulässige spezifische  
Leistungsaufnahme  
und erfüllen die festgelegten  
Mindestanforderungen  
an die Effizienz.

BAFA  
Förderung bis zu  
**30%**

Technische Daten:	SK 7,5-10:
Motor:	400 V-3 ph / 7500 W
Drehzahl:	5900 U/min.
Füllleistung:	1.000 l/min.
max. Druck:	10 bar
Kessel:	270 l
Gewicht:	325 kg
Abmessungen:	L 1300 x B 680 x H 1585 mm

SK 15-10:
400 V-3 ph / 15000 W
6230 U/min.
1900 l/min.
10 bar
520 l
490 kg
L 2015 x B 680 x H 1585 mm

### Serienmäßige Ausstattung:

Wartungsfreie Siemens IE3 Motoren • Verdichter "Made in Germany" • Lange Wartungsintervalle  
Schallschutzgehäuse • Druckbehälter • Kondensatablass mit Kugelhahn • Programmierbare Steuereinheit  
LED-Display • Not-Aus-Schalter • Stern-Dreieck-Anlauf • Kesseldruckmanometer  
Temperaturüberwachung • Mindestdruckventil • Elektromagnetischer Ansaugregler • Ölvorabscheidung • Ölseparator  
Ölfilter • Erdungsband • Großflächiger Wabenkühler • Druckluft Kältetrockner