

## Kolbenkompressor SUPERSIL 6 Ölfrei - 230 V

Der geräuscharme Kompressor eignet sich bestens für den Inneneinsatz!



### Artikelnummer ▼

25111051

### Marke ▼

AEROTEC

### Verfügbarkeit ▼

Auf Lager  
Sofort lieferbar

### Katalogverzeichnis ▼

Drucklufttechnik » Kolbenkompressoren »  
Mobile Kolbenkompressoren » AEROTEC  
SILENT » AEROTEC SUPERSILENT

### Bestellung ▼

Ab 1 Stück



### Versandinformationen ▼

| Verpackungsmaße |        | Gewichte      |          | Versand    |             | Sonstige |      |
|-----------------|--------|---------------|----------|------------|-------------|----------|------|
| Länge           | 380 mm | Bruttogewicht | 15,75 kg | Versandart | Paketdienst | DualUse  | ✘    |
| Breite          | 380 mm | Nettogewicht  | 15 kg    | Inhalt     | 1 Stück     | SCIP     | n/a  |
| Höhe            | 385 mm |               |          |            |             | SVHC     | Nein |

### Stammdaten ▼

| Ursprungsland | EAN           | Zolltarifnummer | Mengeneinheit |
|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| China         | 4260479718462 | 84148022        | Stück         |

### Beschreibung ▼

- Der Aerotec SUPERSIL 6 lässt sich durch den Tragegriff sehr leicht transportieren und ist außerdem besonders leise!
- Tragbarer Kolbenkompressor in ölfreier Ausführung
- Wartungsfreies 2 Zylinder Aggregat
- Inklusive Druckminderer zur genauen Abgabedruckeinstellung
- Sehr geräuscharm, dadurch bestens für den Inneneinsatz geeignet
- Mit Gummistandfüßen für vibrationsfreien Stand

## Hersteller

pro)SALES GmbH, AEROTEC Kompressoren  
Ferdinand-Porsche-Str. 16, 63500 Seligenstadt, Deutschland  
info@aerotec.info

## Medieninformationen ▼



## Technische Daten ▼

| Abmessungen und Gewichte |        |                            |          |
|--------------------------|--------|----------------------------|----------|
| Länge (Produkt) ca.      | 380 mm | Breite/Tiefe (Produkt) ca. | 380 mm   |
| Höhe (Produkt) ca.       | 385 mm | Gewicht (Netto) ca.        | 15 kg    |
| Elektrische Daten        |        |                            |          |
| Anschlussspannung        | 230 V  | Netzfrequenz               | 50 Hz    |
| Motorabgabeleistung      | 0.8 kW |                            |          |
| Geräuschemission         |        |                            |          |
| Flüsterleise             | Ja     | Schalleistungspegel Lw     | 74 dB(A) |

|                               |          |                     |                        |
|-------------------------------|----------|---------------------|------------------------|
| Schalldruckpegel Lp           | 59 dB(A) |                     |                        |
| <b>Kompressor</b>             |          |                     |                        |
| ölfrei / ölgeschmiert         | ölfrei   | Ansaugleistung ca.  | 105 l/min              |
| Füllleistung ca.              | 65 l/min | Anzahl der Zylinder | 2                      |
| Anzahl der Verdichtungsstufen | 1        | Verdichter Drehzahl | 1450 min <sup>-1</sup> |
| <b>Druckluftbehälter</b>      |          |                     |                        |
| Höchstdruck                   | 8 bar    | Behälterinhalt      | 6 l                    |
| Behälter stehend / liegend    | Stehend  |                     |                        |

## Ausstattung

|               |      |                   |                                     |
|---------------|------|-------------------|-------------------------------------|
| Schallgedämmt | Nein | Druckluftbehälter | <input checked="" type="checkbox"/> |
|---------------|------|-------------------|-------------------------------------|

Preisangaben auf diesem Datenblatt sind unverbindliche Preisempfehlungen, freibleibend, in €, zzgl. der gesetzlich gültigen USt., zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten. Verkaufspreise der Händler können abweichen. Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet. Technische und optische Änderungen sind vorbehalten. Abbildung erfolgt teilweise mit optionalem Zubehör.