

KOMPRESSOR LOGOS



TWIN-Kolbenkompressoren von BLITZ bieten Leistungsfähigkeit und hochwertige Verarbeitung zum interessanten Preis. Für alle Druckluftanwender mit hohen Ansprüchen und täglichem Einsatzbedarf. Gewerbekompressoren der TWIN-Serie gibt es in ölgeschmierter und ölfreier Ausführung, jeweils stationär und fahrbar. Mit der TWIN Airstation steht darüber hinaus eine wirtschaftliche Komplettlösung zur Verfügung, bestehend aus Kompressor, Kältetrockner, Öl-Wasser-Trenner und automatischem Kondensatableiter.

- **Druckluftnachkühler:** Leistungsfähige Druckluftnachkühler sorgen bei allen TWIN-Kolbenkompressoren serienmäßig für niedrige Druckluftaustrittstemperaturen. Der Aufwand für die weitere Druckluftaufbereitung wird dadurch stark reduziert.
- **2-stufige Bauart:** TWIN-Kolbenkompressoren werden nahezu durchgängig in aufwendiger 2-stufiger Bauart gefertigt. Geringe thermische und mechanische Belastungen führen zu einem insgesamt deutlich besseren Wirkungsgrad und ca. 25% Energieeinsparung.
- **Verzinkter Druckbehälter:** Sie möchten die Langlebigkeit und damit den Wert Ihres TWIN-Kolbenkompressors erhöhen? Mit der optional erhältlichen Vollverzinkung des Druckbehälters steht Ihnen diese Möglichkeit offen.
- **Druckbehälter mit Handloch:** (ab 250 l Druckbehälterinhalt) Die servicefreundliche Bauweise der TWIN-Druckbehälter mit integriertem Handloch minimiert den Aufwand bei wiederkehrenden TÜV-Prüfungen und erleichtert die Reinigung des Druckbehälters.
- **Elektromotoren namhafter Hersteller:** TWIN-Kolbenkompressoren von BLITZ werden auf hohem Qualitätsniveau gefertigt. Dies schließt die Verwendung von IP 54-geprüften Elektromotoren mit ISO F-Wick-ersnachtsleitung mit ein. Selbstverständlich wurde auf ausreichende Dimensionierung geachtet # mit serven für den Fall der Fälle.
- **Niedrige Drehzahl:** TWIN-Kolbenkompressoren, das bedeutet großes Hubvolumen bei kleiner Drehzahl (im Durchschnitt nur 895 U/min bei keilriemengetriebenen Anlagen). Ein Garant für lange Lebensdauer, geringen Verschleiß, größtmögliche Laufruhe und hohen Wirkungsgrad.
- **Optional ab 4 kW:** Stern dreieckschaltung komplett verdrahtet (bei allen Anlagen mit Druckbehälter) Durch die Montage und Funktionsprüfung im Herstellerwerk entfallen die sonst üblichen, bauseitigen Kosten völlig. Ein großer Vorteil gegenüber lose beigelegten #Steuerungsbausätzen#.
- **Wartungsfreie Zungenventile:** Die Kombi-Ventilplatten für die 2-stufige Verdichtung überzeugen durch lange Standzeiten und energiesparenden Wirkungsgrad.



Technische Daten:

| Typ | Logos 650/270H liegend | Logos 650/270V stehend |
|------------------------|------------------------|------------------------|
| Füllmenge ltr. | 495/min | 495/min |
| Behältervolumen l | 270 | 270 |
| Betriebsdruck bar | 10 | 10 |
| Motorleistung kW | 4,0 | 4,0 |
| Schalldruckpegel dB(A) | 75 | 76 |
| Abmessung B x T x H mm | 1800 x 600 x 1230 | 1200 x 800 x 2010 |
| Gewicht kg | 160 | 160 |

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Typ |
|----------|--------------------|------------------------|
| 157 0206 | Kompressor Logos | Logos 650/270H liegend |
| 157 0207 | Kompressor Logos | Logos 650/270V stehend |