

Der Ultima(tiv)  
sparsamste Weg,  
Druckluft zu erzeugen.

Rechnen  
Sie **13%** mit  
Sparpotenzial gegenüber  
konventionellem  
Antriebskonzept

## Ultimative ölfreie Effizienz

Optimiert für Produktionsanlagen

Der erste 2-stufige  
ölfreie Kompressor:

- ohne Getriebe
- mit der Möglichkeit zum nachträglichen Leistungsupgrade
- mit maximaler Effizienz

**COMPAIR  
OIL-FREE**



**SMARTER  
ALTERNATIVE**



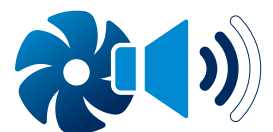
**BEST  
IN CLASS**

## Ultima™ überzeugt auf allen Ebenen

Einzigtartiges Design mit einer Nieder- und einer Hochdruckstufe, die jeweils individuell über einen eigenen drehzahlgeregelten Synchron-Permanent-Magnet-Hochgeschwindigkeitsmotor angetrieben werden.

- Mit außergewöhnlich hohem Wirkungsgrad
- Die Ultima(tiv) kompakteste Art, Druckluft zu erzeugen, 37% weniger Stellfläche als der Industriestandard
- Der Ultima(tive) Ruhepol unter den Kompressoren. Hören Sie doch mal hin ...

**DER  
LEISESTE  
KOMPRESSOR  
AUF DEM  
MARKT**



**Über 100 Jahre ERFAHRUNG MIT ÖLFREIEN KOMPRESSOREN**

## Ultima™ der Ultima(tiv) sparsamste Weg, Druckluft zu erzeugen

- ▶ **HÖCHSTER WIRKUNGSGRAD**
  - Bis zu 13% Einsparung im Vergleich zum Industriestandard
- ▶ **EINZIGER 2-STUFIGER ÖLFREIER KOMPRESSOR OHNE GETRIEBE**
- ▶ **MINIMALER ENERGIEVERBRAUCH IM LEERLAUF**
  - Bis zu 45% geringer als der Industriestandard
- ▶ **WEIL QUALITÄT KEINE FRAGE DER GRÖSSE IST, KOMMT HIER DER KLEINSTE SEINER KLASSE.**
  - Bis zu 37% kleiner als der Industriestandard
- ▶ **SICHERN SIE SICH MIT DIESEM KOMPRESSOR DAS ULTIMA(TIV) BESTE AUS ZWEI WELTEN BEIDE MODELLE, LUFT- UND WASSERGEKÜHLT, EINSETZBAR FÜR WÄRMERÜCKGEWINNUNG**
  - 100%ige Rückgewinnung der gesamten vom Kompressor erzeugten Wärme
  - Der erste luftgekühlte ölfrei verdichtende Kompressor der für die Wärmerückgewinnung eingesetzt werden kann
- ▶ **ERSTER UND EINZIGER KOMPRESSOR, DER VOLLSTÄNDIG AUFRÜSTBAR IST**
  - Wenn Ihr Druckluftbedarf steigt, kann Ultima™ aufgerüstet werden
  - Sofort verfügbar, keine Lieferzeit, keine Ausfallzeit für die Installation
  - Viel günstiger als eine Investition in einen neuen bzw. zusätzlichen Kompressor



## iConn Kompressor Service 4.0

### iConn-Vorteile auf einen Blick

Die proaktive Echtzeit-Überwachung mit iConn für Ihre Druckluftanlage bietet viele Vorteile:

- ✓ Betriebsdaten in Echtzeit rund um die Uhr verfügbar
- ✓ Bedarfsgerechte Wartung verlängert den Lebenszyklus des Kompressors und optimiert die Kosten
- ✓ Maximale Kompressorleistung reduziert den Energieverbrauch
- ✓ Prädiktive und präventive Überwachung und Warnungen vermeiden teure Ausfallzeiten
- ✓ Verschleiß von Druckluftkomponenten wird frühzeitig erkannt
- ✓ Senkung der Betriebskosten, die durch erhöhten Druckabfall in Filtern und Abscheidern durch verspätete Wartung verursacht werden.
- ✓ Identifizieren Sie potenzielle Einsparungen durch Messung von Kosten und Effizienz
- ✓ Optimierte Wartungsplanung

Sichere iConn-Datenverwaltung