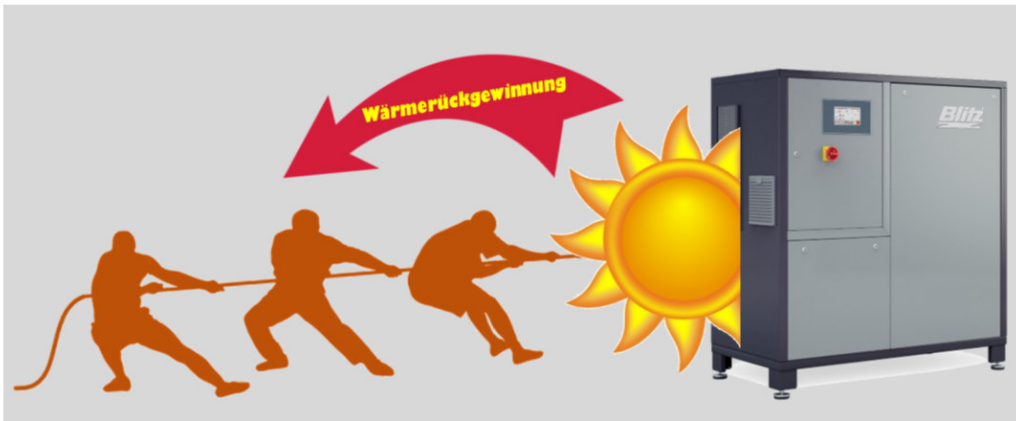


## BLITZ Wärmerückgewinnung



### Wärmerückgewinnung (bis zu 96% nutzbare Abwärme)

#### WÄRMERÜCKGEWINNUNG

Reduzieren Sie Ihren externen Energiebedarf und den Ausstoß von CO<sub>2</sub> Emissionen mit unserem optional in die Anlage integrierten Wärmerückgewinnungssystemen. Das Blitz Wärmerückgewinnungssystem erlaubt Ihnen in Wärme gewandelte Energie für verschiedenste Anwendungen zu nutzen.

#### Vorteile:

- Heizen von Räumen oder Fabrikhallen
- Erwärmen von Wasser in Wäschereien
- Vorheizen von Heizwasser-Kreisläufen
- Vorheizen von Verbrennungsluft in Heizkesseln

### Frequenz geregelter Schraubenkompressor Monsun - Dynamic + Wärmerückgewinnung

#### BLITZ Hochleistungs-Schraubenkompressor, Direktantrieb, Frequenz geregelt

Die frequenz geregelte, direktangetriebene, öleingespritzte MONSUN Dynamic Serie ermöglicht eine Volumenstromanpassung bei konstantem Druck in einem sehr großen Regelbereich. Dadurch kann die MONSUN Dynamic sowohl als Einzelanlage als auch im Verbund ihre Vorteile nutzen.

Name: **MONSUN Dynamic FU 15 – 90 kW** (5-13 bar)  
Leistung: 0,6 - 16,7 m<sup>3</sup>/min (7 bar) / detailliert siehe Anhang

#### ACHTUNG !!!

*Kompressor ist BAFA – Förderfähig*

**(bis zu 40% vom Staat für Ihren neuen Kompressor)**

#### BLITZ Kompressoren.... Ein Synonym für Druckluft

Der Bau von Kompressoren hat bei BLITZ eine lange Tradition. Mit fast 100 Jahren Erfahrung in der Druckluft und hoch engagierten Mitarbeitern konzentrieren wir uns auf die Konzeption und Realisierung neuer Kompressoren- und Druckluft Aufbereitungs-Technologien.

Innovative Ideen, professionelle Umsetzung und überzeugende Produktqualität haben den herausragenden Ruf der BLITZ Kompressoren begründet und sichern vor allem eines: Zufriedene Kunden.