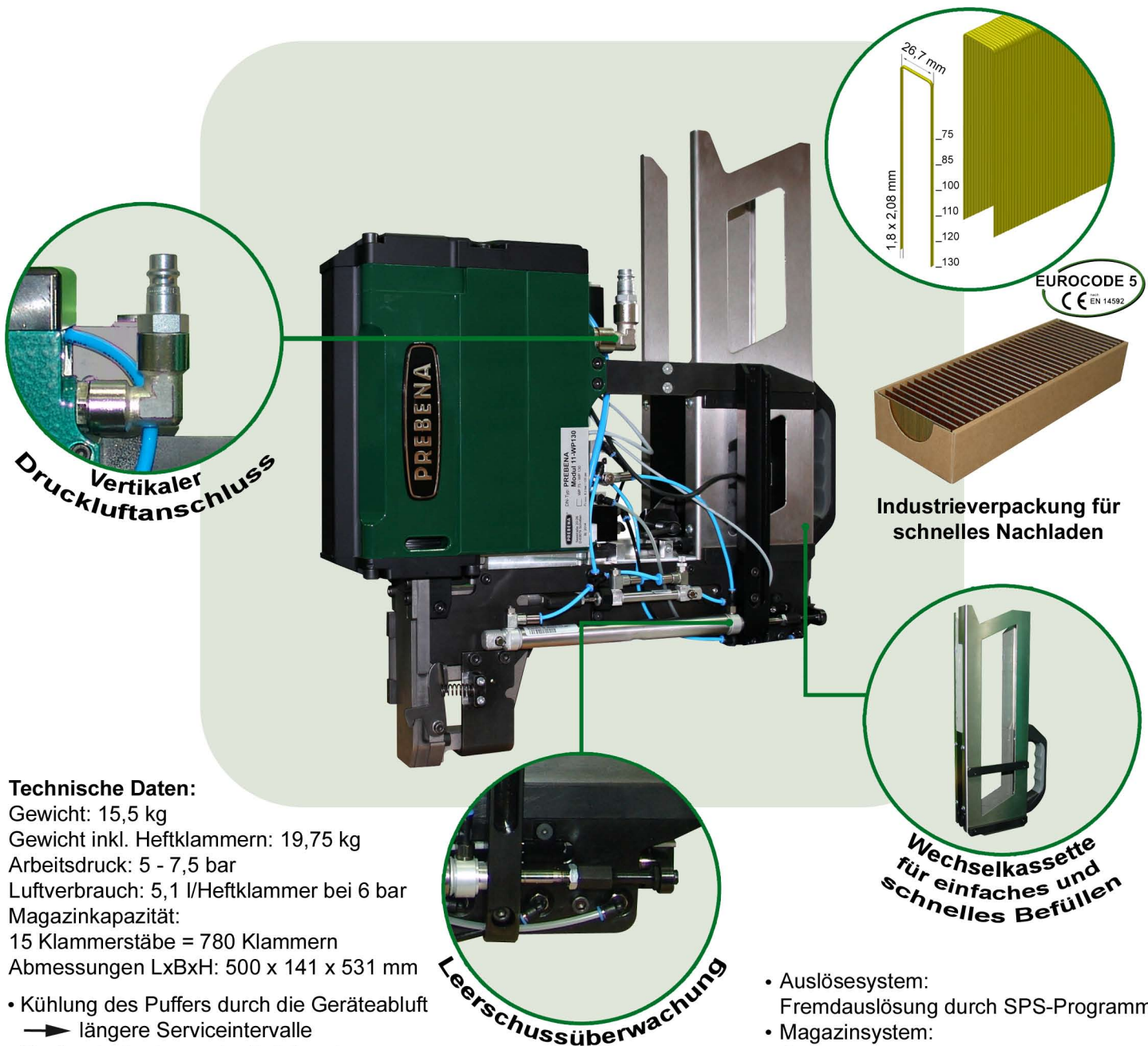


# Schnelles Klammern im industriellen Einsatz

# PREBENA

www.prebena.de

## Druckluft-Industrienagler MODUL WP-130 für Heftklammern der Type WP von 75 - 130 mm



### Technische Daten:

Gewicht: 15,5 kg  
Gewicht inkl. Heftklammern: 19,75 kg  
Arbeitsdruck: 5 - 7,5 bar  
Luftverbrauch: 5,1 l/Heftklammer bei 6 bar  
Magazinkapazität:  
15 Klammerstäbe = 780 Klammern  
Abmessungen LxBxH: 500 x 141 x 531 mm

- Kühlung des Puffers durch die Geräteabluft  
→ längere Serviceintervalle
- Großes Luftvolumen im Gehäuseinneren  
→ schnelles Klammern
- Max. Schussfrequenz  
→ 12 Schuss / Sekunde

- Auslösesystem:  
Fremdauslösung durch SPS-Programm
- Magazinsystem:  
Oberlader durch Wechselkassette
- Steueranschluss:  
XLR-Anschluss 6-polig
- Einbaufertige Auslieferung

PREBENA Wilfried Bornemann GmbH & Co. KG

Seestraße 20-26 • D-63679 Schotten • Tel.: 06044/9601-0 • Fax: 06044/9601-820 • info@prebena.de

PREBENA Steen + Klentze GmbH

Kornkamp 16 • D-22926 Ahrensburg • Tel.: 04102/4952-0 • Fax: 04102/4952-70 • info@prebena-ahr.de