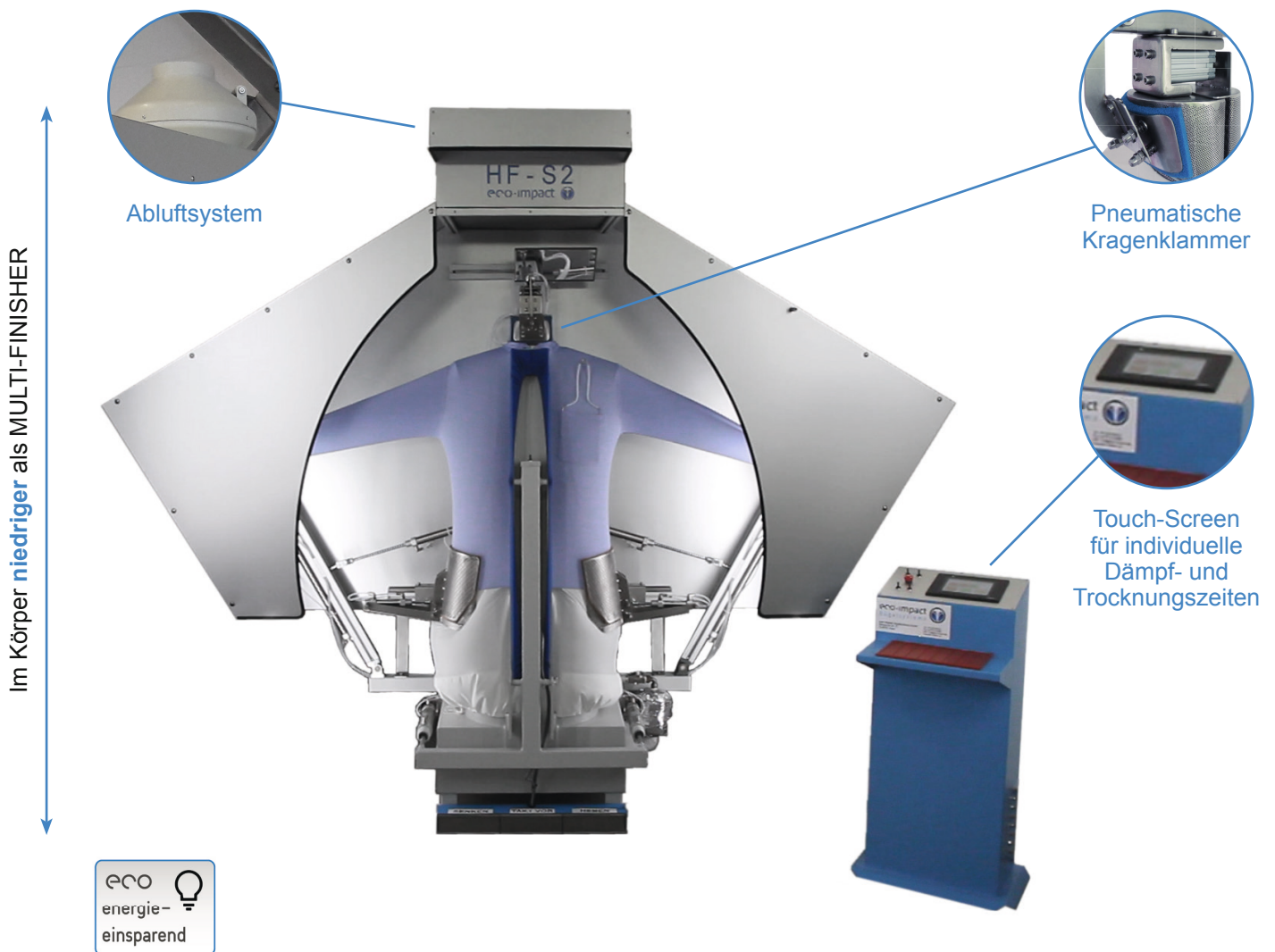


HEMDEN-FINISHER

Besonders energieeinsparend durch Haube mit Wärmerückgewinnung



AUSFÜHRUNG

- Fuß-Takt-Schaltung
- Pneumatische Arm- und Kragenklammern
- Armhöhenverstellung
- Variable Schulterverstellung Gr. 34 – 45
- Manuelle Seitenspannung
- Pneumatische Anpressleiste für Knopfleiste beheizt
- Integrierter Stückzahlzähler: Verarbeitung von 25 – 30 Stück / Stunde

OPTIONEN

- Haube mit Wärmerückgewinnungssystem
- Fremddampf oder elektrisch beheizt

GEEIGNET FÜR

Hemden, Blusen, Kochjacken und Kittel
Max. Kleiderlänge: 90cm

TECHNISCHE DATEN

Luftdruck: 6,0 bar

Dampfdruck: 6,0 bar

Elektrische Leistung: 19 kW

Elektrische Leistung Fremddampf: 3 kW

Dampfverbrauch: 18 kg/h

Elektrische Spannung: 3 ≈ 400 V / N / PE, 50 Hz

Gewicht ohne / mit Haube: 140 kg / 160 kg

Maße ohne Haube: 2.000 x 1.200 x 1.750 mm (BxTxH)

Maße mit Haube: 2.300 x 1.200 x 1.750 mm (BxTxH)

VORTEILE

- Bügelt ohne zusätzliche Kragen- und Manschettenpresse
- Variable Einstellung der Schulterbreite
- Mit Abluftanschluss: Ø 150 mm
- Angenehmes Arbeitsklima