

HEMDENFINISHER SF 27

Energiesparend. Effizient. Vielseitig.



Pressing for Excellence

Mit dem neuen Modell SF 27 schafft es VEIT den Energieverbrauch deutlich zu reduzieren, die Qualität der gefinishten Hemden nochmals zu steigern und die Ergonomie des Hemdenfinishers zu optimieren. Sichern Sie sich jetzt das neue Modell!

Ihre Vorteile:

- ✓ Hochwertiges Finishergebnis ohne Nachbügeln
- ✓ 3-dimensional einstellbare Ärmelspanner für das perfekte Ergebnis
- ✓ Kosteneinsparung und schnellere Amortisation durch Wärme-/Energierückgewinnung
- ✓ Restfeuchtesteuerung für kürzeste Trockenzeiten
- ✓ Angenehmes Arbeitsklima durch minimale Wärme- und Lärmemission

40/80* perfekt gefinishte Hemden pro Stunde mit nur 20 kg/h Dampfverbrauch!

Produktspektrum

- Hemden
- Kasaks
- Kochjacken
- Poloshirts
- und vieles mehr

Energieeffizienz

- Optimierte Wärmerückgewinnung durch neues Absaugkonzept
- Optimierter Luftstrom für maximale Dampfeinsparung

Technische Daten

- Maße in mm ohne Wärmerückgewinnung: B 1464 (2370), T 1380 (1820), H 1790
- Maße in mm mit Wärmerückgewinnung: B 1464 (2370), T 1510 (1910), H 2646
- Kleinstes Einbringmaß in mm: B 945
- Gewicht: 340 kg / 430 mit WRG
- Anschlusswert: 2,1 kW / 3,2 kW mit WRG
- Stromanschluss: 400 V / 6,5 A
- Dampfdruck: 6 bar

Technische Highlights

- Optimiertes Spannsystem
- Gleiches Stellmaß mit und ohne Wärmerückgewinnung
- Reduzierte Geräusentwicklung
- Industrie 4.0 Standard - Monitoring der aktuellen Produktion

Bedienerfreundlichkeit

- Einfacher Prozessablauf
- Kurze Einlernzeit für neue Mitarbeiter
- Optimierte Ergonomie



*40 Hemden (10% Feuchtigkeit) oder 80 Hemden (trocken)

Wir beraten Sie gerne.

VEIT GmbH | Justus-von-Liebig-Straße 15 | 86899 Landsberg am Lech | Tel.: +49 8191 479-100 | E-Mail: info@veit.de | www.veit.de