

# IDEAL 4850-95

## Stapelschneider mit automatischer Pressung und 475 mm Schnittlänge

Elektro-mechanischer Messer- und Pressbalkenantrieb. Spindelgeführter Rückanschlag mit Handkurbel. Elektronisches Display für Digital-Maßanzeige, umstellbar von cm auf Zoll. Optischer Schnittandeuter mit leuchtstarken LEDs. Je zwei Seitenansläge auf dem Vorder- und Rücktisch. Hochwertiges Messer aus Qualitäts-Messerstahl. Vollstahl-Messerträger und nachjustierbare Messerführungen. Justierbarer Rückanschlagrechen mit enger Teilung und Kunststoffgleitern. Pressbalken beidseitig geführt für gleichmäßigen Pressdruck. Umfangreiches SCS-Sicherheitspaket: Elektronisch kontrollierte, schwenkbare Sicherheitsvorrichtung auf dem Vordertisch; transparente Sicherheitsabdeckung auf dem Rücktisch; Hauptschalter und Sicherheitsschloss mit Schlüssel; Zweihand-Schnittauslösung mit Wiederholersperre und Gleichzeitigkeitssteuerung; 24-Volt-Steuerung; patentierter IDEAL-Sicherheitsantrieb; automatischer Messer- und Pressbalken-Rücklauf aus jeder Position; Scheibenbremse für sofortigen Messerstopp; Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide; Messertiefgangverstellung von außen; einfacher Messerwechsel von vorne, ohne Abnahme von Gehäuseteilen. Stabile Ganzmetall-Konstruktion. Komplett mit Untergestell und Papierablageboden. Netzanschluss: 230 V / 50 Hz / 1~, Motorleistung (Nennaufnahme): Messerantrieb 1,1 kW, Pressbalkenantrieb 0,32 kW. Maße (H x B x T): 1230 x 755 x 970 mm, Gewicht: 209 kg, Farbe: perlgrau.

### TECHNISCHE DATEN

Schnittlänge	475 mm
Schnitthöhe	80 mm
Restschnitt	30 mm
Einlegetiefe	458 mm



# IDEAL 4850-95

## Ausstattungsmerkmale



**DIGITAL-MASSANZEIGE** Gut ablesbar angebracht und per Knopfdruck umschaltbar von cm auf Zoll ist die Digital-Maßanzeige für ein präzises Positionieren des Rückanschlags.



**DRUCKTASTER** Die automatische Pressung lässt sich auch unabhängig vom Messer über die entsprechenden Drucktaster heben und senken.



**SCHNITTANDEUTER** Der optische Schnittandeuter mit leuchtstarken LEDs zeigt die Schnittlinie an und ermöglicht ein präzises Schneiden nach Schnittmarkierungen.



**SICHERHEITSSABDECKUNG** Die vordere, elektronisch kontrollierte Sicherheitsabdeckung lässt sich bequem nach oben aus dem Arbeitsbereich schwenken.

