

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 Seitenanschlüge 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-Schnittausslösung mit Wiederhol Sperre und Gleichzeitigssteuerung; 24-Volt-Steuerung; patentierter IDEAL-Sicherheitsantrieb; automatischer Messer- und Pressbalken-Rücklauf aus jeder Position; Scheibenbremse für sofortigen Messerstop; 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 Rückenschlags.



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.

