

→ STAPELSCHNEIDER IDEAL 4850-95

MIT AUTOMATISCHER PRESSUNG

475 mm Schnittlänge | elektro-mechanischer Messer- und Pressbalkenantrieb | optischer Schnittandeuter mit leuchtstarken LEDs | manuell einstellbarer Rückanschlag über Handkurbel | elektronisches Display für Digital-Maßanzeige, umstellbar von cm auf inch | je zwei Seitenansläge auf dem Vorder- und Rücktisch | hochwertiges Messer aus Solinger Messerstahl | Vollstahl-Messerträger und nachjustierbare Messerführungen | justierbarer Rückanschlagrechen mit enger Teilung und Kunststoffgleitern | Pressbalken beidseitig geführt für gleichmäßigen Pressdruck | stabile Ganzmetall-Konstruktion | komplett mit Untergestell und Papierablageboden | SCS (Safety Cutting System) mit umfangreichem Sicherheitspaket: Elektronisch kontrollierte, schwenkbare Sicherheitsvorrichtung auf dem Vordertisch; transparente Sicherheitsabdeckung auf dem Rücktisch; Hauptschalter und Sicherheitsschloss mit Schlüssel; Zweihand-Schnittauslösung mit Wiederhol Sperre und Gleichzeitkeitssteuerung; 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.

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.



DIGITAL-MASSANZEIGE



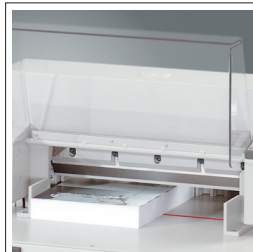
NEU: Der Rückanschlag lässt sich durch die Digital-Maßanzeige präzise per Handkurbel positionieren. Die Maßangabe ist umstellbar von cm auf inch.

DRUCKTASTER



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

SICHERHEITSABDECKUNG



Die vordere, elektronisch gesicherte Sicherheitsabdeckung lässt sich bequem nach oben aus dem Arbeitsbereich schwenken.

→ IDEAL 4850-95

Schnittlänge	475 mm
Schnitthöhe	80 mm
Restschnitt	30 mm
Einlegetiefe	458 mm
Stromanschluss	230 V / 50 Hz