



## PROFESSIONELLE RADIERPRESSE 3652 - BREITE 515 MM WALZE 110 MM

Professionelle Tiefdruckpresse Modell 3652 für manuelle Druckgrafik, konzipiert für Kunstakademien, Hochschulen und professionelle Druckwerkstätten mit intensiver Nutzung und mittleren bis großen Formaten. Geeignet für Techniken wie Radierung, Aquatinta und Kaltnadel. Massive Stahlwalzen mit vergrößerten Durchmessern, oszillierenden Kugellagern und Höhenverstellung ermöglichen einen tiefen, stabilen und präzise kontrollierten Druck. **Hauptmerkmale**

- Professionelle Tiefdruckpresse für manuelle Anwendungen
- Geeignet für Radierung, Aquatinta und Kaltnadel
- Massive Stahlwalzen mit oszillierenden Lagern
- Vergrößerte Walzendurchmesser für stärkeren Druck
- Höhenverstellbare Walzen
- Ausgelegt für intensiven Einsatz in Akademien und Ateliers

### Technische Daten

- Gewicht: 77,5 kg
- Maschinenmaße: 35 × 63 × 35 cm
- Walzenbreite: 51,5 cm
- Durchmesser untere Walze: 8 cm
- Durchmesser obere Walze: 11 cm
- Handraddurchmesser: 85 cm
- Metallplatte: 51,8 × 100 × 0,3 cm
- Verpackungsmaße: 67 × 38 × 40 cm

SKU 47965