

HOLZMANN ABRICHTDICKENHOBELMASCHINE HOB 410N

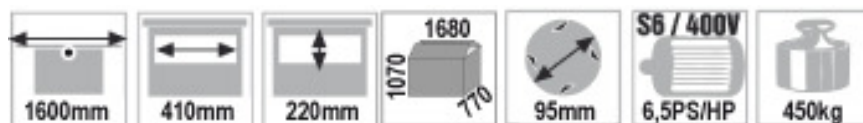
PIALLA COMBINATA A FILO SPESSORE HOLZMANN HOB 410N

COMBINED PLANER AND THICKNESSER HOLZMANN HOB 410N



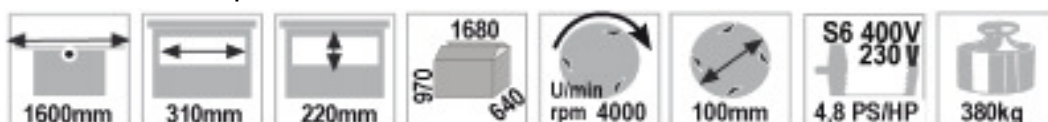


- schwenkbarer Abrichtanschlag mit Gradeinteilung (90°-45°)
- seitlich aufklappbare Graugusstische
- stabiler Unterbau gewährleistet hohe Standsicherheit
- Vorschub wahlweise abschaltbar
- komfortable Schalter-Stecker Kombination
- Stahlblech-Späneauswurfhaube für Dickenhobelbetrieb umklappbar
- Absaug Schlauchanschluss 100mm
- groß dimensionierte Ein- und Auszugswalzen für optimalen Anpressdruck
- einfaches Einstellen der Dickentischhöhe mit Handrad
- präzise Säulenführung des Dickentisches durch Doppelführung (Hauptstempel und Zusatzführung seitlich)
- exakte Einstellung der Spanabnahme mittels Handrad und Skala



Die Technischen Daten können seitens der Firma jederzeit abgeändert werden.

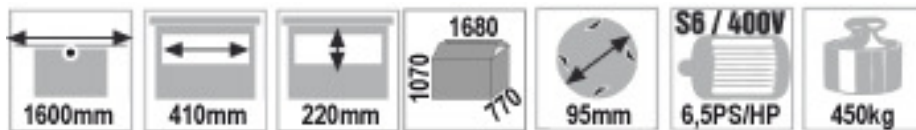
- guida a filo inclinabile con scalata (90°-45°)
- piani in getto grigio ribaltabili lateralmente
- basamento robusto che garantisce alta sicurezza
- trascinatori spegnabile
- confortabile combinazione tra interruttore e spina
- cappa di aspirazione in lamiera pressospiegata ribaltabile per servizio pialla spessore
- connessione aspirante diam. 100 mm
- rulli d' avanzamento in entrata e uscita dimensionati per una compressione ottimale
- sollevamento facile dell' altezza del tavolo spessore
- guida colonne del tavolo spessore precisa con doppia guida
- impostazione esatta dell' aspirazione tramite volantino e scala
- macchina disponibile anche in versione monofase V.220 50 Hz



La ditta si riserva di apportare modifiche tecniche o costruttive.



- adjustable aluminium fence scale (90°-45°)
- collateral pivoting grey cast iron tables
- massive base ensures high stability
- feeding function ON-OFF switchable
- comfortable switch-plug combination
- sheet metal hood for thickening operation pivoting
- dust collector plug diameter: 100 mm
- wellbedded in- and out feeding rod for perfect contact pressure
- easy adjustable thickening table height with hand wheel
- precise thickening table guidance through double guide
- precise table adjustment through hand wheel and scale



The company reserves the right to perform technical or manufacturing modifications