

Bernardo AD 410 S / 400 V Abricht- und Dickenhobelmaschinen mit Spiralhobelwelle [B08-1069]

Statt: € 3.900,-

€ 3.432,-

inkl. MwSt.
- 12 %



Die kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschine AD 410 S mit dem optimalen Preis-Leistungsverhältnis ist bestens für den professionellen Anwender geeignet. Forderungen wie Stabilität, kurze Umrüstzeiten und hohe Leistungsreserven ist bei dieser Maschine selbstverständlich. Durch das duale Aufklappen der Abrichttische wird die Umrüstzeit vom Abrichten zum Dickenhobeln wesentlich verringert. Die Spiralmesser-Hobelwelle für eine verminderte Lärmbelastung und optimale Hobelergebnisse ist ein weiteres Plus dieser Maschine.

Die kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschine AD 410 S mit dem optimalen Preis-Leistungsverhältnis ist bestens für den professionellen Anwender geeignet. Forderungen wie Stabilität, kurze Umrüstzeiten und hohe Leistungsreserven ist bei dieser Maschine selbstverständlich. Durch das duale Aufklappen der Abrichttische wird die Umrüstzeit vom Abrichten zum Dickenhobeln wesentlich verringert. Die Spiralmesser-Hobelwelle für eine verminderte Lärmbelastung und optimale Hobelergebnisse ist ein weiteres Plus dieser Maschine.

Eigenschaften

- Verminderung der Lärmbelastung (ca. 50%) durch serienmäßige Spiralmesser-Hobelwelle und bis zu 20-fache Schneidenstandzeit (ergibt sich durch vierfach verwendbare HM-Wendeplatten)
- Vorteil der HM-Wendeplatten: Bei Beschädigung können einzelne Messer getauscht oder gedreht werden
- Die Abrichttische klappen zur Rückseite der Maschine auf, dadurch platzsparende Aufstellung möglich
- Die Hartmetallschneiden sorgen für ausrissfreie Hobelergebnisse und optimale Oberflächen bei jeder Holzart
- Duales Aufklappen der Abrichttische für maximalen Bedienkomfort
- Der Dickentischvorschub kann beim Abrichthobeln ausgeschaltet werden
- Harteloxierter Aluminium-Abrichtanschlag, von 90° auf 45° schwenkbar
- Dickentisch auf mittiger Säulenführung und Abstützung für plangenaues Hobeln
- Beste Hobelergebnisse durch windungsfreie Abrichttische aus Grauguss
- Zahlreiche Schutzvorrichtungen: Ein-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser, Hobelwellenschutz nach CE, Endschalter gegen unbeabsichtigtes Einschalten,...

Technische Daten

Abrichthobel	
Abrichtbreite	410 mm
Tischlänge	1685 mm
Tischhöhe	920 mm
Hobelwellendrehzahl	4300 U/min
HM-Wendeplatten	72 Stk.
Hobelwellendurchmesser	95 mm
Abrichtanschlag	1110 x 150 mm
Abrichtanschlag schwenkbar	90° bis 45°
Max. Spanabnahme	3 mm
Dickenhobel	
Tischlänge	750 mm

Hobelbreite
Dickendurchlass, min./max.
Max. Spanabnahme
Vorschubgeschwindigkeit

410 mm
4 - 220 mm
5 mm
6 m/min

Absauganschluss Ø
Motor-Abgabeleistung S₁ 100%
Motor-Aufnahmeleistung S₆ 40%
Spannung
Maschinenabmessung (L x B x H)
Gewicht ca.

100 mm
3,0 kW (4,0 PS)
4,2 kW (5,7 PS)
400 V
1685 x 1045 x 1100 mm
340 kg

Lieferumfang

- Spiralmesser-Hobelwelle mit 72 Stk. HM-Wendeplatten
- Ersatz-HM-Wendeplatten (5 Stk.)
- Schiebstock

weitere Produktbilder:

