

Bernardo AD 310 S / 400 V Abricht- und Dickenhobelmaschinen mit Spiralhobelwelle [B08-1066]

Statt: € 3.336,-

€ 2.999,-

inkl. MwSt.
- 10 %



Die Maschine mit dem optimalen Preis-Leistungsverhältnis für den professionellen Heimwerker. Forderungen wie Stabilität, hohe Leistungsreserven und Sicherheit sind bei diesem Modell selbstverständlich. Die kurze Umrüstzeit vom Abricht- zum Dickenhobeln durch das duale Aufklappsystem der Abrichttische sowie die Spiralmesser-Hobelwelle für eine verminderte Lärmbelastung und optimale Hobelergebnisse sind ein weiteres Plus dieser Maschine.

Die Maschine mit dem optimalen Preis-Leistungsverhältnis für den professionellen Heimwerker. Forderungen wie Stabilität, hohe Leistungsreserven und Sicherheit sind bei diesem Modell selbstverständlich. Die kurze Umrüstzeit vom Abricht- zum Dickenhobeln durch das duale Aufklappsystem der Abrichttische sowie die Spiralmesser-Hobelwelle für eine verminderte Lärmbelastung und optimale Hobelergebnisse sind 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
- Integrierte umklappbare Spanauswurfhaube - Anschlussdurchmesser 100 mm
- Die Hartmetallschneiden sorgen für ausrissfreie Hobelergebnisse und optimale Oberflächen bei jeder Holzart
- Duales Aufklappen der Abrichttische für maximalen Bedienkomfort
- Harteloxierter Aluminium-Abrichtanschlag, von 90° auf 45° schwenkbar
- Dickentisch auf mittiger Säulenführung und Abstützung für plangenaues Hobeln
- Beste Hobelergebnisse durch verwindungsfreie Abrichttische aus Grauguss
- Zahlreiche Schutzvorrichtungen: Ein-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser, Hobelwellenschutz nach CE, Endschalter gegen unbeabsichtigtes Einschalten,...

Technische Daten

| | |
|----------------------------|---------------|
| Abrichthobel | |
| Abrichtbreite | 310 mm |
| Tischlänge | 1610 mm |
| Tischhöhe | 910 mm |
| Hobelwellendrehzahl | 4300 U/min |
| HM-Wendeplatten | 52 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

310 mm
5 - 225 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
1610 x 900 x 1150 mm
295 kg

Lieferumfang

- Spiralmesser-Hobelwelle mit 56 Stk. HM-Wendeplatten
- Ersatz-HM-Wendeplatten (5 Stk.)
- Schiebestock

weitere Produktbilder:

