

Bernardo ADH 250 P - 400 V Abrichthobelmaschinen [B08-1019A]

Statt: € 1.308,-

€ 1.090,-

inkl. MwSt.
- 17 %



Die kompakte Abricht- und Dickenhobelmaschine ADH 250 P - mit einem Dickendurchlass von 185 mm - ist ideal zum exakten Hobeln von Brettern, Leisten und Balken. Durch die optional erhältliche Langlochbohrereinrichtung können zusätzlich Schlitz- und Bohrarbeiten durchgeführt werden.

Technische Daten:

Abrichthobel

Abrichtbreite:	250 mm
Tischlänge:	1090 mm
Tischhöhe:	830 mm
Hobelwellendrehzahl:	4000 U/min
Hobelmesser:	3 Stk.
Hobelwellendurchmesser:	75 mm
Abrichtanschlag:	715 x 130 mm
Abrichtanschlag schwenkbar:	90° bis 45°
Max. Spanabnahme:	5 mm

Dickenhobel

Tischlänge:	600 mm
Hobelbreite:	245 mm
Dickendurchlass, min./max.:	5 - 185 mm
Max. Spanabnahme:	2,5 mm
Vorschubgeschwindigkeit:	4,8 m/min
Absauganschluss Ø:	100 mm
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%:	1,5 kW (2,0 PS)

Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%:	2,1 kW (2,8 PS)
Spannung:	400 V
Maschinenabmessung (L x B x H):	1100 x 750 x 1010 mm
Gewicht ca.:	148 kg

Beschreibung:

- Beide Abrichttische mit Feineinstellung und lärm-dämmenden Tischlippen
- Leichte Einstellung der Spanabnahme bis max. 2,5 mm
- Verwindungsfreie Abrichttische aus stark verripptem Grauguss
- Integrierte umklappbare Spanauswurfhaube - Anschlussdurchmesser 100 mm
- Präzisionsgelagerte 3-Messerwelle mit HSS-Hobelmesser
- Stabiler Aluminium-Abrichtanschlag, von 90° auf 45° schwenkbar
- Optimaler Werkstückvorschub durch geriffelte Einzugswalze und gummierter Auszugswalze
- Beim Abricht Hobeln ist der Werkstückvorschub ausschaltbar
- Hochklappbare Abrichttische für leichtere Werkstückzuführung beim Dickenhobeln
- Plangenaues Dickenhobeln durch Dickentisch mit mittiger Säulenführung und Abstützung
- Ideal geeignet zum exakten Hobeln von Brettern, Leisten, Balken, ...

Lieferumfang:

- Hobelmesser in HSS-Qualität
- Hobelmessereinstellehre
- 2 Stk. Schiebegriff

weitere Produktbilder:

