

Bernardo PT 305 D - 400 V Abricht- und Dickenhobelmaschinen [B08-1025]

1.428,00€

1.169,00€

Die Abricht- und Dickenhobelmaschine PT 305 D bietet durch das umfangreiche Standardzubehör (integrierte Absaugung, Spänesack, Hobelmessereinstellehre, ...) ein optimales Preis-Leistungsverhältnis für den kostenbewussten Heimwerker.

Technische Daten:

Abrichthobel

Abrichtbreite	305 mm
Tischlänge	1080 mm
Tischhöhe	920 mm
Hobelwellendrehzahl	6700 U/min
Hobelmesser	2 Stk.
Hobelwellendurchmesser	62 mm
Abrichtanschlag	640 x 125 mm
Abrichtanschlag schwenkbar	90° bis 45°
Max. Spanabnahme	3 mm

Dickenhobel

Tischlänge	500 mm
Hobebreite	300 mm
Dickendurchlass, min./max.	6 - 160 mm
Max. Spanabnahme	2 mm

MASCHINEN

Vorschubgeschwindigkeit	8,5 mm
Absauganschluss Ø	100 mm / 75 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%	1,8 KW (2,4 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	2,5 KW (3,4 PS)
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (L x B x H)	1140 x 820 x 1100 mm
Gewicht ca.	94 kg

Beschreibung:

- Beide Abrichttische mit Feineinstellung und lärm-dämmenden Tischlippen
- Dickentisch 4-fach geführt für exaktes Hobeln von Bretter, Leisten, Bohlen, ...
- Optimales Preis-Leistungsverhältnis durch die integrierte Späneabsaugung
- Schnelle und einfache Einstellung der gewünschten Spanabnahme
- Plangenaue Abrichttische aus Aluminium für ein exaktes Arbeitsergebnis
- Absaughaube (Ø 100 mm) wahlweise zum Abricht- oder Dickenhobeln verwendbar
- Messerwelle mit Streifenhobelmesser in HSS-Qualität
- Geriffelte Einzugswalze für sicheren und gleichmäßigen Werkstückvorschub
- Stabiler Abrichtanschlag mit Prismenführung, von 90° bis 45° schwenkbar
- Serienmäßig mit Hobelmessereinstellehre für optimales Einstellen der Hobelmesser
- Vorschub ist beim Abrichthobeln ausschaltbar

Lieferumfang:

- Hobelmesser in HSS-Qualität
- Hobelmessereinstellehre
- Integrierte Absaugung
- Spänesack
- 2x Schiebstock
- Fahrwerk

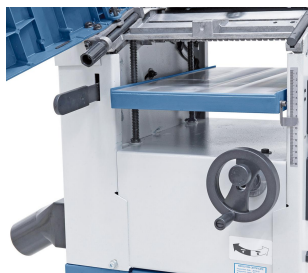
weitere Produktbilder:



0/8/08-1024-25_2_1.jpg



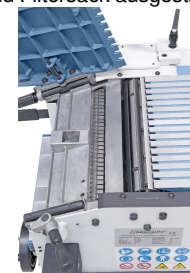
Serienmäßig mit integrierter Späneabsaugung und Filtersack ausgestattet.



Dickentisch mit präziser 4-fach-Führung, die eingestellte Hobelhöhe wird mittels Skala abgelesen.



Serienmäßig mit Lenkrollen und Feststellbremse ausgestattet.



Durch die präzisionsgelagerte Messerwelle und der geriffelten Einzugswalze werden beste Hobelergebnisse erzielt.

MASCHINEN

