

## Bernardo TP 630 D Dickenhobelmaschinen [B08-1126]

~~12.072,00€~~

**10.865,00€**



Bereits bei der Entwicklung der Dickenhobelmaschine TP 630 D wurde besonders auf Sicherheit, Stabilität, kompakte Bauweise und Bedienerfreundlichkeit Wert gelegt. Durch die umfangreiche Grundausstattung wird dem Anwender ein optimales Preis-Leistungsverhältnis geboten.

### Technische Daten:

Hobelbreite	630 mm
Hobelhöhe min./max.	4 - 300 mm
Dickentischgröße	1200 x 630 mm
Dickentischwalzen	2 Stk.
Spanabnahme max.	10 mm
Werkstücklänge min.	300 mm
Hobelwellendurchmesser	120 mm
Hobelmesser	4 Stk.
Hobelwellendrehzahl	5000 U/min
Vorschubgeschwindigkeit, stufenlos	5 - 18 m/min
Absauganschluss Ø	2 x 150 mm
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	7,5 kW (10,0 PS)
Vorschubmotor	1,5 kW (2,0 PS)
Tischhubmotor	0,37 kW (0,50 PS)

## MASCHINEN

Maschinenabmessung (B x T x H)	1150 x 1240 x 1500 mm
Gewicht ca.	1250 kg

### Beschreibung:

- Übersichtlich angeordnete Schalt- und Bedienelemente an der Vorderseite der Maschine
- Massiver Dickentisch serienmäßig mit zwei angetriebenen Vorschubwalzen ausgestattet
- Vorschubgeschwindigkeit von 5 - 18 m/min stufenlos einstellbar
- Schwingungsarme Graugusskonstruktion für einen ruhigen Lauf der Maschine
- Dickentischeinstellung über Digitalanzeige auf 1/10 mm ablesbar
- Dickentisch motorisch auf die gewünschte Höhe schnell und einfach einstellbar
- Serienmäßig mit zwei Absauganschlüssen diam. 150 mm ausgestattet
- Einstellbare Dickentischwalzen, unerlässlich zum Hobeln von sägerauem oder nassem Holz
- Geräuscharmer Lauf durch lärmgedämmte Hobelaggregatabdeckung
- Massive Rückschlagklinken verhindern ein Rückschlagen von Werkstücken

### Lieferumfang:

- Hobelmesser in HSS-Qualität
- 1 angetriebene Dickentischwalze
- Segmentierte Einzugswalze
- Digitalanzeige für Dickentischeinstellung
- Dickentischklemmung
- 2x Absauganschluss 150 mm
- Stufenlose Vorschubgeschwindigkeit
- Dickentisch mit 4-fach-Führung
- Motorische Dickentischhöhenverstellung

### Lieferbares Sonderzubehör:

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

### weitere Produktbilder:



Mit dem Frequenzumrichter kann die Vorschubgeschwindigkeit der Ein- und Auszugswalze für präzise Hobelergebnisse optimal an das Werkstück angepasst werden



Segmentierte Einzugswalze und Druckbalken ermöglichen das gleichzeitige Hobeln von Werkstücken unterschiedlicher Dicke.



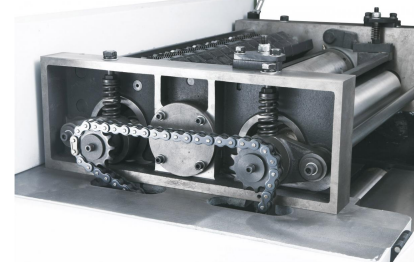
0/8/08-1126\_2.jpg.jpg



Massives Hobelaggregat mit der 120 mm starken präzisionsgelagerten 4-Messerwelle garantiert auch bei hoher Belastung ein präzises Hobelbild



Massiver Dickentisch aus Grauguss, motorisch einstellbar von 4 - 300 mm Arbeitshöhe. Die Höhenverstellung erfolgt über 4 großdimensionierte Spindeln, die Führung mit vier Präzisionsflachführungen ist für höchst



Der Kettenantrieb sorgt für einen gleichmäßigen Antrieb der Ein- und Auszugswalzen.

## MASCHINEN



Übersichtlich angeordnete Schalt- und Bedienelemente, die Ablesung der Dickentischeinstellung erfolgt über die Digitalanzeige.