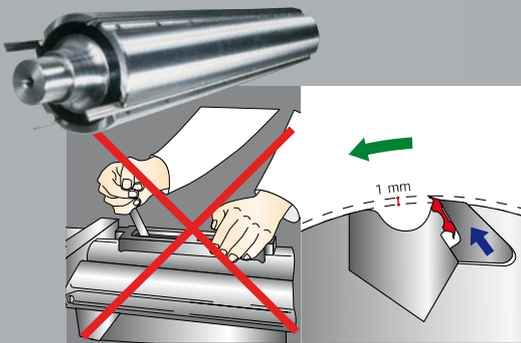


**holzkraft** CASADEI PS 52 - Dickenhobel mit 520 mm Hobelbreite  
**holzkraft** CASADEI PS 63 - Dickenhobel mit 630 mm Hobelbreite

- Solide Gehäusekonstruktion aus Stahl
- Motorischer Dickentischhub mit zwei Geschwindigkeiten
- Numerische Anzeige für Arbeitshöhe
- Dickentisch aus Grauguss, standardmäßig nachgeglüht und geschliffen
- Der Dickentisch ist auf vier großen Trapezgewinde-Spindeln gelagert, für max. Stabilität
- Vier Einzugseschwindigkeiten
- Optional mit zwei Rollen im Dickentisch
- Serienmäßig mit Lärmschutz- & Späneschutzvorhang am Werkstückein- und auslauf
- Walzenanpressdruck einstellbar
- Vordere Einzugswalze mit Schrägverzahnung
- Auszugswalze mit Gummibeschichtung
- Leistungsstarker S1-Industriemotor (P2)



- Tersa-Hobelmesserwelle
- Hobelmesserwechsel in Sekundenschnelle
- Beim Start der Maschine werden durch die Fliehkraft die Hobelmesser automatisch gespannt - selbstarretierend
- Der Messerüberstand stellt sich automatisch ohne Einstellen und Schrauben ein



Abb. mit optionaler Ausstattung

Modell	CASADEI PS 52	CASADEI PS 63
Artikel-Nr.	522 0452	522 0163
Modell	CASADEI PS 52 Tersa	CASADEI PS 63 Tersa
Artikel-Nr.	522 0453	522 0164

Technische Daten		
Abmessungen des Dickentisches	520 x 1000 mm	630 x 1000 mm
Hobelbreite	520 mm	630 mm
max. Spanabnahme	8 mm	8 mm
min. Arbeitslänge	210 mm	210 mm
min./max. Arbeitshöhe	3/250 mm	3/300 mm
Hobelwellen-Ø / Hobelmesseranzahl	120 mm / 4 Stk.	120 mm / 4 Stk.
Vorschubgeschwindigkeit	5/8/12/18 m/min	5/8/12/18 m/min
Drehzahl	4500 1/min	4500 1/min
Motorleistung 400 V / 50 Hz / P2 / S1	5,5 kW (7,5 PS)	7,5 kW (10,0 PS)
Absaugstutzendurchmesser	150 mm	150 mm
Nettogewicht	640 kg	790 kg



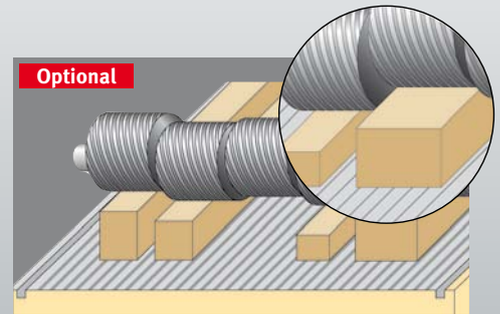
Option zwei Rollen im Dickentisch



Option 3. Vorschubwalze mit Gummiummantelung

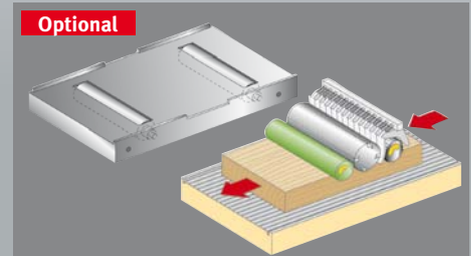


Abb. mit optionaler Ausstattung



Optional

- Auf Wunsch optional mit Gliedereinzugswalze, mit dem Werkstücke unterschiedlicher Dicke gleichzeitig bearbeitet werden können



Optional

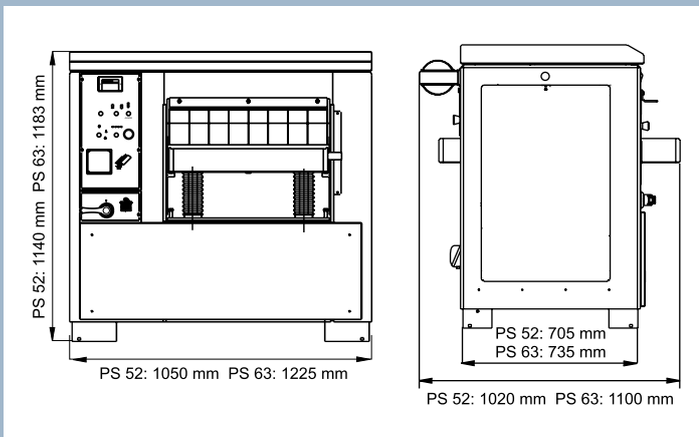
- Optional mit zwei Walzen im Dickentisch für einen leichteren Vorschub
- Durch den einstellbaren Anpressdruck der Walzen, die wählbare Einzugsgeschwindigkeit und die Einzugswalze mit Schrägverzahnung ergibt sich bei jedem Holz ein optimaler Vorschub, auch bei starker Spanabnahme



- Der Arbeitstisch ist auf vier großen Trapezgewinde-Spindeln gelagert, die unter allen Arbeitsbedingungen größte Stabilität gewährleisten
- Serienmäßig mit elektrischer Tischverstellung
- Durch die spezielle Hubvorrichtung bleibt die Tischposition auch ohne Arretierung einwandfrei erhalten



- Schrägverzahnnte Stahleinzugswalzen für einen konstanten und gleichmäßigen Holzeinzug
- zweite, gummierte Vorschubwalze im Auslauf
- Massive Rückschlagsicherungen verhindern den Rückschlag von Werkstücken
- Eine 4-Messerwelle sorgt für ein optimales Hobelbild



**Ausstattungsoptionen\***

Ausstattungsoptionen*	Artikel-Nr.
• Stahl-Gliedereinzugswalze PS 52	523 0402
• Zusätzliche Gummi-Auszugswalze, motorisch an dritter Position PS 52	523 0403
• Zwei Rollen im Dickentisch PS 52	523 0404
• Verstärkter Motor 7,5 kW mit automatischem Stern-Dreieck-Anlauf für PS 52	523 0408
• Stahl-Gliedereinzugswalze PS 63	523 0405
• Zusätzliche Gummi-Auszugswalze motorisch an dritter Position PS 63	523 0406
• Zwei Rollen im Dickentisch PS 63	523 0407

\*nicht nachrüstbar, nur bei Bestellung Neumaschine

**Zubehör**

Zubehör	Artikel-Nr.	Stk.
• Tersa Hobelmesser 520 mm Standard	527 0520	VE 4
• Tersa Hobelmesser 520 mm HSS	527 1520	VE 4
• Hobelmesser 520x35x3 mm HSS	527 2520	VE 4
• Tersa Hobelmesser 630 mm Standard	527 0620	VE 4
• Tersa Hobelmesser 630 mm HSS	527 1620	VE 4
• Hobelmesser 630x35x3 mm HSS	527 2630	VE 4