

DOPPELZYLINDERSCHLEIFMASCHINE

DDS-237-T

1000-022-542

- 8.5kW-Motor für hohe Abtragleistung
- Robuste Bauweise, für gewerblichen Dauereinsatz geeignet
- Stahltrommeln mit Hartgummibeschichtung für absolut ebene, glatte Oberflächen
- Unabhängig einstellbare, hintere Trommel, für eine kontrollierte Spanabnahme
- Zweistufiges Vorschubgetriebe zur Anpassung an verschiedene Holzarten
- Schweres Vorschubbett aus Grauguss, in vier Spindeln präzise geführt
- Trommelhaube mit Doppel-Absauganschluss und Leitblechen für effiziente Staubabfuhr
- Digitale Höhenanzeige, schnell und sicher zum gewünschten Mass
- Schleifbänder mit 75mm und 100mm Breite verwendbar



TECHNISCHE DATEN

Motor (V/kW)	400/8.5
Trommeldrehzahl (U/min)	1'400
Trommelabmessungen (ø-mm)	152 x 940
Schleifgeschwindigkeit (m/s)	11.1
Vorschubgeschwindigkeit (m/min)	2+3
Maximale Schleifbreite (mm)	940
Kleinste Schleiflänge (mm)	230
Max. /min. Schleifstärke (mm)	133/0.8
Absauganschluss (ø-mm)	2 x 100
Abmessungen (mm)	1'520 x 1'140 x 1'150
Gewicht (kg)	437

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.