

JET JWS-34KX-T Spindle Moulder**FEATURES**

- ▶ Large cast iron router table, precision planed and polished
- ▶ Simple speed change with four speeds – 1'700 / 3'500 / 6'000 / 8'000 rpm – via poly-v belt
- ▶ Spindle indexing for user-friendly tool changes
- ▶ Spindle height sc
- ▶ Collet chuck adapters 8 mm and 12 mm for using routing tools
- ▶ JET JOSS-S abrasive sleeves can be used to sand cambered pieces

**TECHNICAL DATA**

Motor (V / kW)	400 / 2.9
Spindle speeds (rpm)	1'700 / 3'500 / 6'000 / 8'000
Max. tool diameter (ø-mm)	180
Max. tool height (mm)	70
Clamp height (mm)	70
Router bit collet size (mm)	8/12
Max. tool height above table (mm)	120
Spindle diameter (ø-mm)	30
Spindle travel (mm)	80
Table opening diameter (mm)	160
Table size (mm)	635 × 600
Dust port (ø-mm)	100
Dimensions (mm)	760 × 840 × 990
Weight (kg)	145

CONTENT OF DELIVERY

30mm spindle assembly
 Collets 8mm and 12mm
 Fence assembly
 Spacer board for fence
 Workpiece hold downs
 Push stick

Curved guard assembly
 Mitre gauge
 Operating tools
 Assembly kit
 Operating manual
 Spare parts list



JET JWS-34KX-T Tischfräsmaschine**FEATURES**

- ▶ Grosser Frästisch aus Grauguss, präzisionsgeschliffen und poliert
- ▶ Einfacher Drehzahlwechsel von vier Geschwindigkeiten – 1'700 / 3'500 / 6'000 / 8'000 U / min – über Poly-V Riemen
- ▶ Spindelindexierung für bedienerfreundlichen Werkzeugwechsel
- ▶ Spindelhöhenkala
- ▶ Spannzangen aufnahmen 8 mm und 12 mm für die Verwendung von Oberfräswerkzeugen
- ▶ Einsetzen von JET JOSS-S Schleifhülsen zum Schleifen von geschweiften Teilen möglich

**TECHNISCHE DATEN**

Motor (V / kW)	400 / 2.9
Spindeldrehzahl (U / min)	1'700 / 3'500 / 6'000 / 8'000
Max. Werkzeugdurchmesser (ø-mm)	180
Max. Werkzeughöhe (mm)	70
Einspannhöhe (mm)	70
Spannzangenaufnahme (mm)	8/12
Max. Werkzeughöhe über Tisch (mm)	120
Spindeldurchmesser (ø-mm)	30
Spindelhub (mm)	80
Tischöffnung (ø-mm)	160
Tischabmessungen (mm)	635 × 600
Absauganschluss (ø-mm)	100
Abmessungen (mm)	760 × 840 × 990
Gewicht (kg)	145

LIEFERUMFANG

30mm Spindel mit Spindelringen
 Spannzange 8 und 12mm
 Fräsanschlag
 Vorsatzbrett
 Seiten- und Niederdruckeinrichtung
 Schiebstock

Bogenfräsanschlag
 Gehrungsanschlag
 Bedienwerkzeug
 Montagezubehör
 Gebrauchsanleitung
 Ersatzteilliste

