

NEWS 2024



PK 250A, PK 315A, PK 320A

FORMÁTOVACÍ PILA ■ PANEL SAW ■ FORMATKREISSÄGE



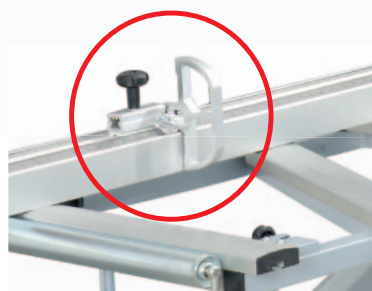
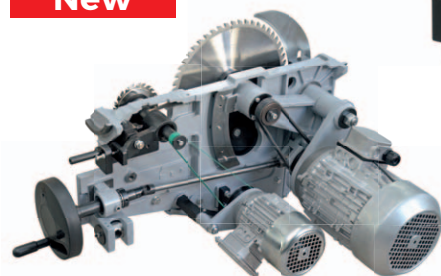
New

PK 315A



PK 320A

New



Kompletní díl mechaniky pily + předřez
Complete mechanic saw unit + scoring unit
Komplette Sägemechanik + Vorritzer

New

| | PK 250A | PK 315A | PK 320A |
|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Délka řezu pily • Length of cut • Schnittlänge | 1200 (2000; 2500) mm | 1200 (2000; 2500) mm | 2500 (2800; 3200) mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 4,4 + 0,75 kW * | 4,4 (5,3; 7,5) + 0,75 kW* | 5,3 (7,5) + 0,75 kW* |
| Max. šíře řezu • Max. width of cut • Max. Schnittbreite | 800 (500; 1050; 1300; 1500) mm | 800 (500; 1050; 1300; 1500) mm | 1300 (500; 800; 1300; 1500) mm |
| Max. průměr kotouče • Max. diameter of saw blade Max. Durchmesser des Sägeblattes | 315 (350) mm | 315 (350, 400) mm | 315 (350, 400) mm |
| Průměr předřezového kotouče • Diameter of scoring blade Durchmesser des Vorritzsägeblattes | 120 mm | 120 mm | 120 mm |
| Rozměry nástroje drážkování DADO max. Ø / šíře Measurements of DADO blade system max. Ø / thickness DADO Ausführung für Säge max. Durchmesser/Abrihtbreite | New 250 / 20 mm | 250 / 20 mm | 250 / 20 mm |
| Naklápění kotoučů • Saw blade tilting • Sägeblattschwenkung | 0° - 45° | 0° - 45° | 0° - 45° |

*) S6 40%

MSP 315, MSP 415, MP 415

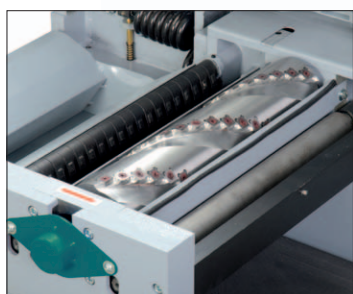
SROVNÁVACÍ A TLOUŠŤKOVACÍ FRÉZKA ■ PLANER AND THICKNESSER ■ ABRICHT- UND DICKENHOBELMASCHINE



MSP 415



MP 415

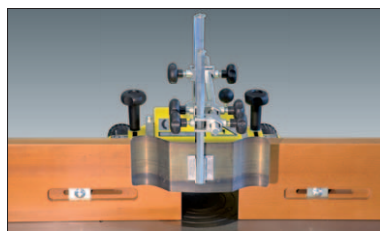
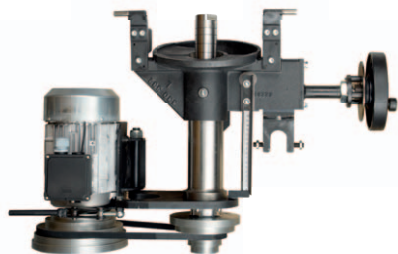


| | MSP 315 | MSP 415 | MP 415 |
|---|----------------|----------------|---------------|
| Max. šířka srovnávání (tloušťkování) • Max. planing (thicknessing) width Max. Abrichtbreite (Dickenbreite) | 310 (300) mm | 410 (400) mm | - (400) mm |
| Max. výška tloušťkování • Max. thicknessing height • Dickenhobelhöhe | 230 mm | 230 mm | 230 mm |
| Rozměry stolu srovnávací frézky • Table size - Planer • Tischgröße Abricht- Hobelmaschine | 1500 x 320 mm | 1850 x 420 mm | - |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 4,4 kW * | 4,4 kW * | 4,4 kW * |
| Počet nožů • Number of cutters • Messerzahl | 4 | 4 | 4 |

*) S6 40%

FSN 300A

SPODNÍ FRÉZKA ■ SPINDLE MOULDER ■ FRÄSMASCHINE



FSN 300A

| | FSN 300A |
|--|--------------------------------------|
| Naklápění vřetena • Spindle tilting • Spindelschwenkung | - 45° + 5° |
| Průměr vřetena • Spindle diameter • Spindeldurchmesser | 30 (32, 35, 40, 50) mm |
| Max. upínací délka vřetena • Max. spindle length • Max. Spindellänge | 130 mm |
| Max. průměr frézy nad stolem • Max. tool diameter above the table Max. Werkzeugdurchmesser über dem Tisch | 200 / 250 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 4,4 kW * |
| Otáčky vřetena • Spindle speeds • Spindeldrehzahl | 2500; 3500; 6000; 8000; 10000 / min. |

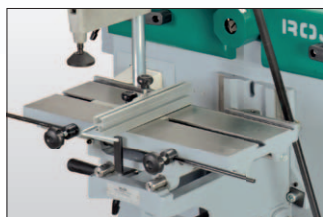
*) S6 40%

KPFN 300A, KPSN 300A, KPSN 400A

KOMBINOVANÁ PILA A FRÉZKA, KOMBINOVANÝ PĚTIOPERAČNÍ STROJ
 COMBINED CIRCULAR SAW, SPINDLE MOULDER, COMBINED 5 - OPERATION MACHINE
 KOMBINIERTE KREISSÄGE, FRÄSE, KOMBINIERTE 5 - FACH MASCHINE

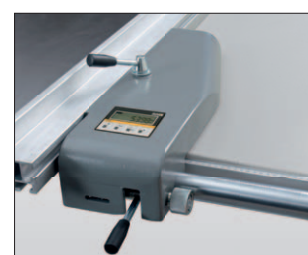
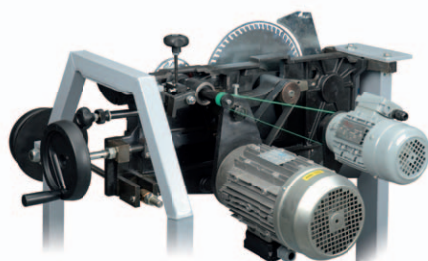


KPSN 300A



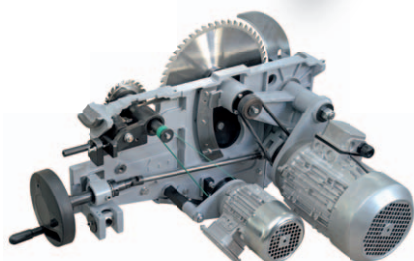
| | KPFN 300A | KPSN 300A | KPSN 400A |
|---|---------------------|--------------|---------------------|
| Naklápění kotoučů • Saw blade tilting • Sägeblattschwenkung | 0° - 45° | 0° - 45° | 0° - 45° |
| Max. průměr kotouče • Max. diameter of saw blade • Max. Durchmesser des Sägeblattes | 315 mm | 315 mm | 315 mm |
| Průměr předřezového kotouče • Diameter of scoring blade • Durchmesser des Vorritzsägeblattes | 120 mm | 120 mm | 120 mm |
| Rozměry nástroje drážkování DADO max. Ø / šíře • Measurements of DADO blade system max. Ø / thickness • DADO Ausführung für Säge max. Durchmesser/Abrichtbreite | | New | 250 / 20 mm |
| Délka řezu pily • Length of cut • Schnittlänge | | | 2000; 2800; 3200 mm |
| Max. průměr frézy nad stolem • Max. tool diameter above the table Max. Werkzeugdurchmesser über dem Tisch | 200 / 250 mm | 200 / 250 mm | 200 / 250 mm |
| Naklápění vřetena • Spindle tilting • Spindelschwenkung | -5° + 45° | -5° + 45° | -5° + 45° |
| Max. šířka srovnávání • Max. planing width • Max. Abrichtbreite | - | 310 mm | 410 mm |
| Max. výška tloušťkování • Max. thicknessing height • Dickenhobelhöhe | - | 230 mm | 230 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 2 x 4,4 + 0,75 kW * | | 3 x 4,4 + 0,75 kW * |

*) S6 40%



PF 350, PF 400S

FORMÁTOVACÍ PILA ■ PANEL SAW ■ FORMATKREISSÄGE



Kompletní díl mechaniky pily + předřez
Complete mechanic saw unit + scoring unit
Komplette Sägemechanik + Vorritzter

New

PF 400S
CNC control 3 axis



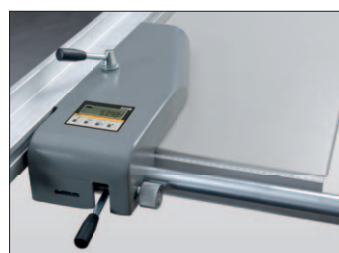
CV 400T



CV 360T

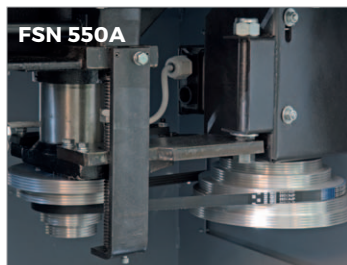
*) S6 40%

| | PF 350 | PF 400S |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Délka řezu pily • Length of cut • Schnittlänge | 2000; 2800; 3200 mm | 2000; 2800; 3200 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 5,3 (7,5) + 0,75 (1) kW * | 7,5 (9,2) + 0,75 (1) kW * |
| Max. šíře řezu • Max. width of cut • Max. Schnittbreite | 1300 (1050; 1500) mm | 1300 (1050; 1500) mm |
| Max. průměr kotouče • Max. diameter of saw blade • Max. Durchmesser des Sägeblattes | 315 (350; 400) mm | 400 mm |
| Průměr předřezového kotouče • Diameter of scoring blade • Durchmesser des Vorritzsägeblattes | 120 mm | 120 mm |
| Rozměry nástroje drážkování DADO max. Ø / šíře Measurements of DADO blade system max. Ø / thickness DADO Ausführung für Säge max. Durchmesser/Abrichtbreite | New 250 / 20 mm | 250 / 20 mm |
| Naklápění kotoučů • Saw blade tilting • Sägeblattschwenkung | 0° - 45° | 0° - 45° |
| Otáčky pilového kotouče • Speeds of main saw blade spindle • Drehzahl der Sägeblattspindel | 4450 (3000 – 6000) min. ⁻¹ | 4450 (3000 – 6000) min. ⁻¹ |



FS 550, FSN 550A

SPODNÍ FRÉZKA ■ SPINDLE MOULDER ■ FRÄSMASCHINE



New
FSN 550A

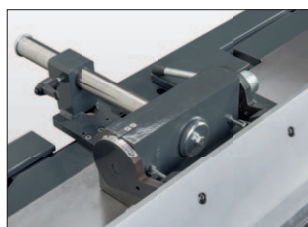
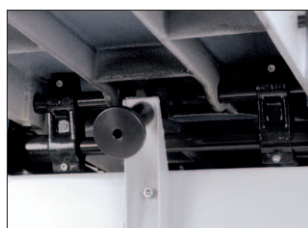


| | FS 550 | FSN 550A |
|---|---|---|
| Naklápění vřetena • Spindle tilting • Spindelschwenkung | - | -45°+5° |
| Průměr vřetena • Spindle diameter • Spindeldurchmesser | 40 (30, 50, 32, 35) mm | 30 (32, 35, 40, 50) mm |
| Upínací délka vřetena • Spindle length • Spindellänge | 190 (150, 230, 150, 150) mm | 150 (150, 150, 190, 230) mm |
| Max./min. průměr nástroje • Max./min. tool diameter • Max./min. Werkzeugdurchmesser | 250 / 80 mm 350 / 80 mm | 250 / 80 mm 275 / 80 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 7,5 (9,2) kW * | 5,3 (7,5) kW * |
| Otáčky vřetena • Spindle speeds • Spindeldrehzahl | 3000; 4500; 6000; 8000; 10000 / min. | 3500; 6000; 8000; 10000 (12500) / min. |

*) S6 40%

RFS 410, RFS 510

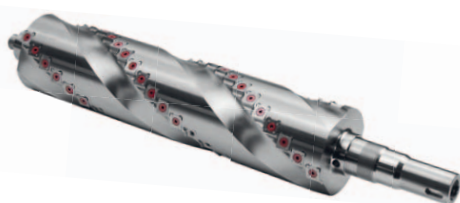
SROVNÁVACÍ FRÉZKA ■ PLANER
ABRICHTHOBELMASCHINE



New
RFS 510

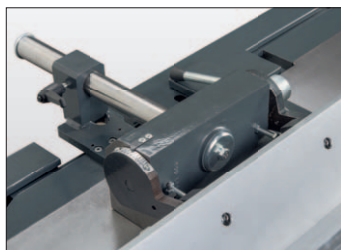
| | RFS 410 | RFS 510 |
|---|----------|----------------|
| Počet nožů • Number of cutters • Messerzahl | 4 | 4 |
| Max. šířka srovnávání • Max. planing/thicknessing width Max. Abrichtbreite/Dickenhobelbreite | 400 mm | 500 mm |
| Délka • Length • Länge | 2600 mm | 2700 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 5,3 kW * | 5,3 (7,5) kW * |

*) S6 40%



SP 410

SROVNÁVACÍ A TLOUŠŤKOVACÍ FRÉZKA ■ PLANER AND THICKNESSER ■ ABRICHT- UND DICKENHOBELMASCHINE



New
SP 410

SP 410

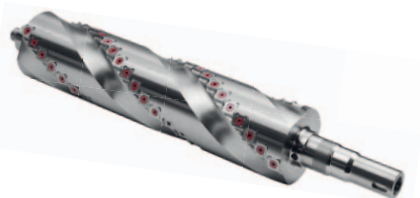
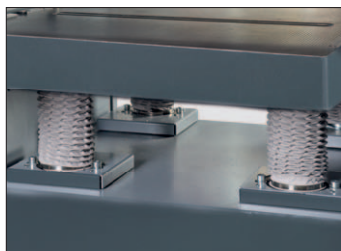
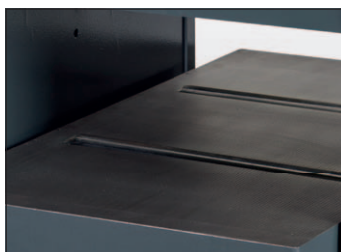
| | |
|--|---------------|
| Max. šířka srovnávání • Max. planing width • Max. Abrichtbreite | 410 mm |
| Max. výška tloušťkování • Max. thicknessing height • Dickenhobelhöhe | 230 mm |
| Rozměry stolu srovnávací frézky • Table size - Planer Tischgröße Abricht- Hobelmaschine | 2000 x 420 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 5,3 kW * |
| Počet nožů • Number of cutters • Messerzahl | 4 |

*) S6 40%



RFT 630

TLOUŠŤKOVACÍ FRÉZKA ■ THICKNESSER ■ DICKENHOBELMASCHINE



RFT 630

| | |
|--|----------------|
| Počet nožů • Number of cutters • Messerzahl | 4 |
| Max. šířka tloušťkování • Max. thicknessing width • Max. Dickenhobelbreite | 630 mm |
| Max. výška tloušťkování • Max. thicknessing height • Max. Dickenhobelhöhe | 300 mm |
| Výkon motoru • Motor power • Motorleistung | 7,5 (9,2) kW * |

*) S6 40%

New
RFT 630



ROJEK a.s.
U Kapličky 1055
517 41 Kostelec nad Orlicí
Česká republika

www.rojek.cz

