

Silný a šikovný aneb na střeše bez kabelu



Bez příčných a pokosových řezů se truhláři a tesaři na stavbách neobejdou. Společnost MAFELL nabízí pro tyto účely nejrozsáhlejší sortiment jednoručních kapovacích systémů. Novinkou v jejich sortimentu je kapovací systém **KSS 60** s hloubkou řezu 61 mm. Systém je k dispozici ve dvou variantách: se síťovým kabelem nebo v bezkabelové verzi s výkonným 36V akumulátorem. Baterií poháněný systém **KSS 60 36B** je proto ideální pro práci na lešení nebo na střeších.

Co mají všechny modely kapovacích systémů MAFELL společné, je charakteristický princip fungování a základní koncept jednoručního stroje: uživatel si bere stroj na práci, nikoli práci pro stroj. Stále více tesařů oceňuje časové úspory a přesnost příčných i úhlových

řezů provedených v kombinaci s vodící dráhou (lišťou), zejména při provádění montážních prací na stavbě.

Výkonný 1800W CUprex motor usnadňuje práci při řezání masivního konstrukčního dřeva do 60 mm a izolačních desek do 60 mm. Zejména při práci na lešení

nebo na střeších uživatel ocení relativně nízkou hmotnost 6,1 kg (6,6 kg KSS 60 36B), která snižuje námahu v porovnání se stroji s větší hloubkou řezu.

Řezná hloubka 61 mm je požadována také například při zhotovování nosné konstrukce pro fasádní prvky, při vytváření rámových stěn (spojovaných vruty, šrouby nebo styčnickovými deskami), při řezání a montáži schodnic a stupnic schodišť nebo při zkracování dveří.

S KSS 60 MAFELL poskytuje řešení také pro řezání dřevolátnitých desek používaných k izolaci střeš, stropů a stěn. S ohledem na tuto skutečnost byl odvědí kanál krytu pily optimalizován pro velký objem třísek vznikajících při řezání dřevolátnitých izolačních materiálů.

Stroj může být od vodící lišty snadno a rychle oddělen stisknutím západky, což umožňuje používat pilu samostatně



MAFELL nabízí první kapovací systém s hloubkou řezu 61 mm KSS 60

Výkonný 1800W CUprex motor usnadňuje práci při příčném a pokosovém řezání masivního stavebního řeziva s tloušťkou do 60 mm



Technické parametry KSS 60 / KSS 60 36B

Řezná hloubka při 0° s vodící lišťou	0 – 61 mm
Řezná hloubka při 45° s vodící lišťou	0 – 47 mm
Řezná hloubka při 0° bez vodící lišty	0 – 67 mm
Řezná hloubka při 45° bez vodící lišty	0 – 53 mm
Úhel sklonu	0 – 45°
Řezná délka	408 mm
Pokosové řezy	-60° – +60°
Otáčky na volnoběh	2700 – 4700 ot./min
Nominální příkon	1800 W (KSS 60)
Hmotnost s kapovacím pravitkem	6,1 / 6,6 kg



Pro pravoúhlé kapování a pro přesné pokosové řezy slouží systém dvou dorazů, z nichž jeden je pevný a druhý nastavitelný podle úhlové stupnice na vodící liště

pro podélné, šikmé nebo ponorné řezy. Pro podélné řezy může být přenosná kotoučová pila rovněž použita ve spojení s vodící lištou MAFELL systém F nebo s podtlakovým upínacím systémem Aerofix F-AF 1.

Kromě toho kapovací systém nabízí řadu praktických funkcí pro přesnost a rychlost práce. Ukazatel řezu se automaticky přizpůsobuje (posouvá) podle nastavovaného sklonu pily, takže přesně ukazuje řeznou hranu při šikmém řezání při jakémkoliv úhlu sklonu. Po uvolnění zámku nastavíme hloubku řezu rychle a spolehlivě na jasně čitelné stupnici s jemným do laděním. Mají-li být provedeny opakované řezy, hloubka řezu může být přesně uzamčena v rozmezí od 2 do 61 mm prostřednictvím „opakovacího“ dorazu. Přenosná kotoučová pila MAFELL KSS 60 je dodávána s paralelním vodítkem a je k dispozici buď v přenosném kufru T-MAXX nebo v krabici. Aku verze KSS 60 36B obsahuje dvě lithium-iontové baterie dodávající 94 Wh a je dodávána v přenosném kufru.

Nový kapovací systém KSS 60 v obou výše popsaných variantách si můžete prohlédnout a osobně vyzkoušet na veletrhu **HOLZ-HANDWERK**, který se uskuteční **16.–19. 3. 2016** v Norimberku. Mezi dalšími novinkami, které zde firma MAFELL představí, bude kapovací systém KSS 40 18M bl nebo přenosná ruční kotoučová pila K 65 cc. ■



Bez kabelový systém KSS 60 36B s výkonným 36V akumulátorem je ideální pro práci na lešení nebo na střeších. Relativně nízká hmotnost 6,6 kg snižuje námahu v porovnání se stroji s větší hloubkou řezu

Ukazatel řezu se automaticky přizpůsobuje podle sklonu pily, takže přesně ukazuje řeznou hranu při jakémkoliv nastaveném úhlu sklonu



MAFELL A.G.

Beffendorfer Strasse 4
D-78720 Oberndorf a.N.
Tel.: +420 724 027 178
Fax: +49 7423 812-102
E-Mail: jiri.odvarka@mafell.com
www.mafell.com

PILART - výhradní zástupce značky HOLZ-HER pro Českou republiku

VELKOPLOŠNÉ PILY TECTRA 6120 LIFT

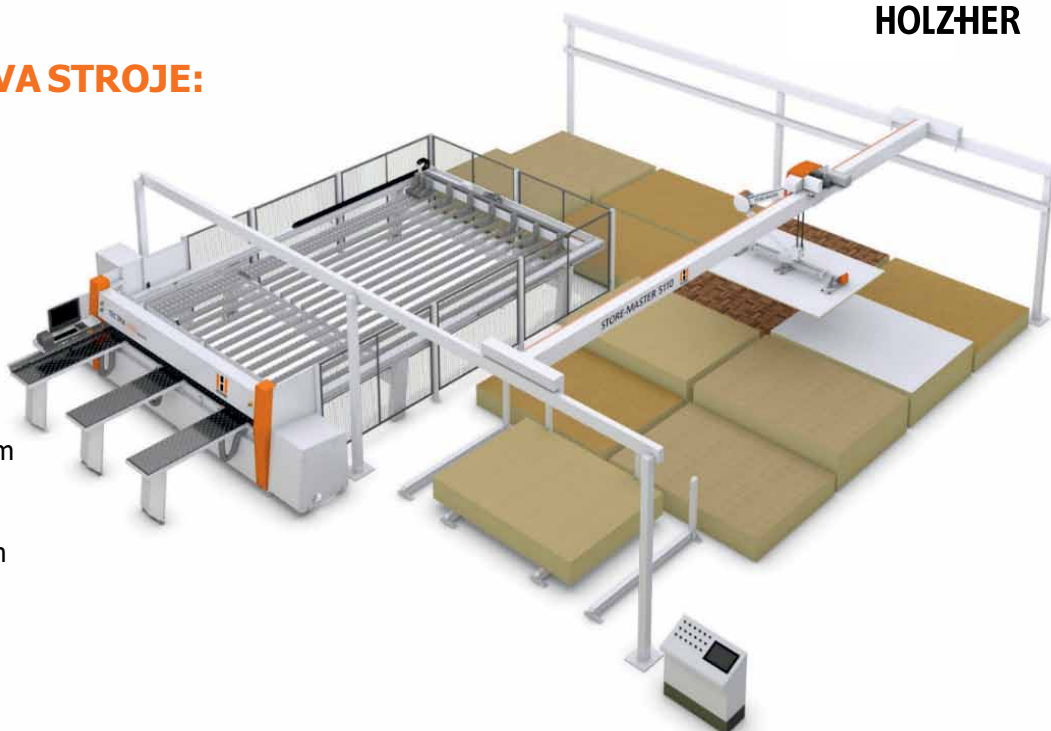


STANDARDNÍ VÝBAVA STROJE:

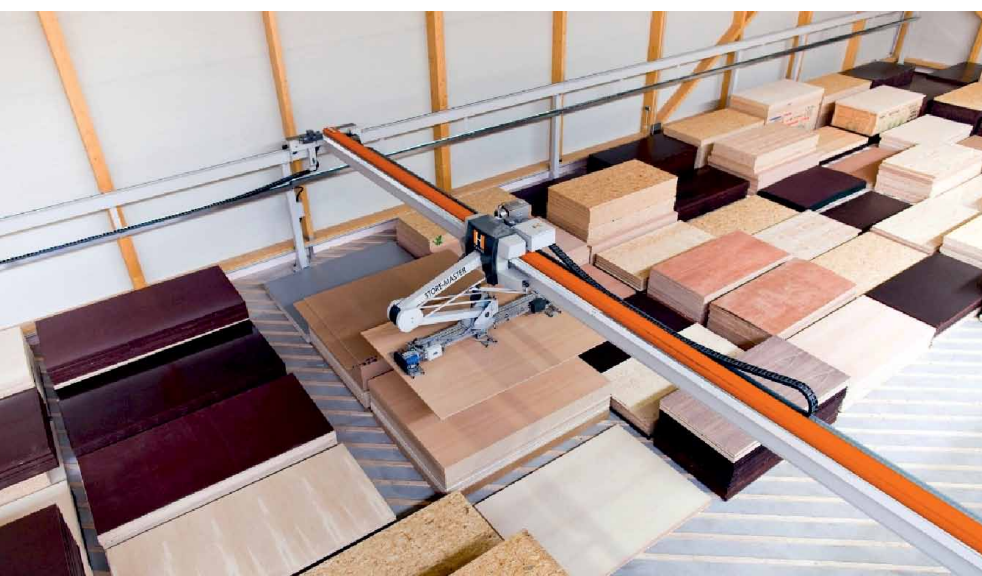
- Optimalizační program
- Program na přesné drážkování
- Motorické seřízení předřezu
- Program na výřezy oken

ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ DATA:

- Výkon hlavního motoru 11 kW
- Přesah pilového kotouče 95 mm
- Rychlost přejezdu pilové jednotky 130 m/min
- Řezná délka 3 100 až 4 400 mm
- Řezná šířka 3 100 až 6 500 mm



5 referenčních provozů v ČR



MOŽNOST ROZŠÍŘENÍ VELKOPLOŠNÉ PILY O SKLADOVÝ SYSTÉM:

- Délka 12 000 až 42 000 mm
- Šířka 5 300 až 11 900 mm
- Maximální nosnost až 250 kg
- Rychlost posuvu 120 m/min

**ZÁRUKA
NA LINEÁRNÍ VEDENÍ 10 LET!**



Tyto a více strojů naleznete na www.pilart.cz
Navštivte také naše předváděcí centrum na adrese:

Ericha Roučky 2499/11, 678 01 Blansko, Tel.: +420 516 410 514, e-mail: pilart@pilart.cz