

Mini-Profi 800 plně hydraulická pásová pila

Kmenová pila s pásovými kotouči průměru 800 mm pro pilové listy max. 90 mm, upevnění hlavního pohonu, brzda pásového kotouče, hydraulické nastavení hloubky, hydraulický posuv kmenové pily pomocí dvouřetězového systému, hydraulické napínání listu a hydraulický ochranný kryt/vedení pilového listu, s certifikací CE

Rám s kolejničkami kmenové pily a 4 upínacími stanicemi pro délku řezu 6,10 m a průměr kmene max. 1,0 m vybavený těmito komponenty:

- 4 hydraulicky ovládané čelisti pro kmen (nastavitelná výška, samočinné vystředění)
- 1 hydraulicky ovládaný obraceč (dvouchodý účinek)
- 2 hydraulicky ovládané hranicí tyče
- 2 hydraulicky ovládaný kuželový válec seřizovacího zařízení

MP800E Hlavní pohon **elektromotorem, 18,5 kW**, 380 V, 50 Hz

MP800D Hlavní pohon **vznětovým motorem Deutz**, 3 válce, **27,5 kW**

Příplatek za mobilní sadu skládající se z následujících komponentů:

MP02 **Tandemový přívěs s max. povolenou rychlostí 80 km/h** s brzdovým systémem a pneumatikami pro těžký provoz, tažná tyč s odpružením při brždění (až do celkové hmotnosti 3,6 t) s osvětlením a ručními šroubovými zdviháky
(připraven pro certifikaci CE pro tažená vozidla)

MP07 **Hydraulicky ovládaný nakladač kmenů** (dvouramenný)

Příprava mobilních strojů podle odlišných národních povolovacích předpisů pro tažená vozidla příplatek

Pilové listy (základní výbava)

Sgb800s **Pilové listy ze stelitu** pro měkké dřevo (sada 10 ks)
5760 x 90 x 1,0 CTB 40/45, 2,2 mm, úhel čela 24°

Sgb800g **Pilové listy pěchované** pro tvrdé dřevo (sada 10 ks)
5760 x 90 x 1,0 CTB 40/45, 2,0 mm, úhel čela 24°

Mini-Profi 900 plně hydraulická pásová pila

Kmenová pila s pásovými kotouči průměru 900 mm pro pilové listy max. 100 mm, upevnění hlavního pohonu, brzda pásového kotouče, hydraulické nastavení hloubky, hydraulický posuv kmenové pily pomocí dvouřetězového systému, hydraulické napínání listu a hydraulický ochranný kryt/vedení pilového listu, s certifikací CE

Rám s kolejničkami kmenové pily a 4 upínacími stanicemi pro délku řezu 6,10 m a průměr kmene max. 1,0 m vybavený těmito komponenty:

- 4 hydraulicky ovládané čelisti pro kmen (nastavitelná výška, samočinné vystředění)
- 1 hydraulicky ovládaný obraceč (dvouchodý účinek)
- 2 hydraulicky ovládané hranicí tyče
- 2 hydraulicky ovládaný kuželový válec seřizovacího zařízení

MP900E Hlavní pohon **elektromotorem, 18,5 kW**, 380 V, 50 Hz

MP900D Hlavní pohon **vznětovým motorem Deutz**, 3 válce, **27,5 kW**

Příplatek za mobilní sadu skládající se z následujících komponentů:

MP02 **Tandemový přívěs s max. povolenou rychlostí 80 km/h** s brzdovým systémem a pneumatikami pro těžký provoz, tažná tyč s odpružením při brždění (až do celkové hmotnosti 3,6 t) s osvětlením a ručními šroubovými zdviháky
(připraven pro certifikaci CE pro tažená vozidla)

MP07 **hydraulicky ovládaný nakladač kmenů** (dvouramenný)

Příprava mobilních strojů podle odlišných národních povolovacích předpisů pro tažená vozidla příplatek

Pilové listy (základní výbava)

Sgb900s **Pilové listy ze stelitu** pro měkké dřevo (sada 10 ks)
6075 x 100 x 1,0 CTB45, 2,2 mm, úhel čela 24°

Sgb900g **Pilové listy pěchované** pro tvrdé dřevo (sada 10 ks)
6075 x 100 x 1,0 CTB45, 2,0 mm, úhel čela 24°

Mini-Profi 1000 plně hydraulická pásová pila

Kmenová pila s pásovými kotouči průměru 1 000 mm pro pilové listy max. 110 mm, upevnění hlavního pohonu, brzda pásového kotouče, hydraulické nastavení hloubky, hydraulický posuv kmenové pily pomocí dvouřetězového systému, hydraulické napínání listu a hydraulický ochranný kryt/vedení pilového listu, s certifikací CE

Rám s kolejničkami kmenové pily a 4 upínacími stanicemi pro délku řezu 6,10 m a průměr kmene max. 1,0 m vybavený těmito komponenty:

- 4 hydraulicky ovládané čelisti pro kmen (nastavitelná výška, samočinné vystředění)
- 1 hydraulicky ovládaný obraceč (dvouchodý účinek)
- 2 hydraulicky ovládané hranicí tyče
- 2 hydraulicky ovládaný kuželový válec seřizovacího zařízení

MP1000E Hlavní pohon **elektromotorem, 21 kW**, 380 V, 50 Hz

MP1000D Hlavní pohon **vznětovým motorem Deutz**, 3 válce, **27,5 kW**

Příplatek za mobilní sadu skládající se z následujících komponentů:

MP01.1 **Přívěs s max. povolenou rychlostí 80 km/h** s brzdovým systémem a pneumatikami pro těžký provoz, tažná tyč s odpružením při brždění (až do celkové hmotnosti 4,0 t), s osvětlením, ručními šroubovými zdviháky a opěrným kolem
(připraven pro certifikaci CE pro tažená vozidla)

MP03 **Vzduchový brzdový systém** (pro stroje s celkovou hmotností větší než 4,0 t)

MP07 **Hydraulicky ovládaný nakladač kmenů** (dvouramenný)

Příprava mobilních strojů podle odlišných národních povolovacích předpisů pro tažená vozidla příplatek

Pilové listy (základní výbava)

Sgb1000s **Pilové listy ze stelitu** pro měkké dřevo (sada 10 ks)
6660 x 110 x 1,1 CTB45, 2,2 mm, úhel čela 24°

Sgb1000g **Pilové listy pěchované** pro tvrdé dřevo (sada 10 ks)
6660 x 110 x 1,1 CTB45, 2,0 mm, úhel čela 24°

Mini-Profi 1000 - Bi-cup plně hydraulická pásová pila

Kmenová pila s pásovými kotouči průměru 1 000 mm pro pilové listy max. 135 mm, upevnění hlavního pohonu, brzda pásového kotouče, hydraulické nastavení hloubky, hydraulický posuv kmenové pily pomocí dvouřetězového systému, hydraulické napínání listu a hydraulicky seřiditelné vedení pilového listu, s certifikací CE

Rám s kolejničkami kmenové pily a 4 upínacími stanicemi pro délku řezu 6,10 m a průměr kmene max. 1,0 m vybavený těmito komponenty:

- 4 hydraulicky ovládané čelisti pro kmen (nastavitelná výška, samočinné vystředění)
- 1 hydraulicky ovládaný obraceč (dvouchodý účinek)
- 2 hydraulicky ovládané hranicí tyče
- 2 hydraulicky ovládaný kuželový válec seřizovacího zařízení

MP1000 biE Hlavní pohon **elektromotorem, 30 kW**, 380 V, 50 Hz

Pilové listy (základní výbava)

- | | | |
|-------------|--|--------------|
| Sgb1000 biS | Pilové listy ze stelitu pro měkké dřevo
6660 x 130 x 1,1 CTB35, 2,4 mm, úhel čela 26 ° | (sada 10 ks) |
| Sgb1000 biH | Pilové listy ze stelitu pro tvrdé dřevo
6660 x 130 x 1,1 CTB35, 2,1 mm, úhel čela 2 | (sada 10 ks) |

Volitelná výbava Mini-Profi:

MP01.1	Přívěs s max. povolenou rychlostí 80 km/h s brzdovým systémem a pneumatikami pro těžký provoz (až do celkové hmotnosti 4,0 t), s osvětlením, ručními šroubovými zdviháky a opěrným kolem	
MP01	Přívěs s max. povolenou rychlostí 25 km/h s pevnou nápravou, brzdovým systémem, pneumatikami pro těžký provoz, tažná tyč s odpružením při brzdění (až do celkové hmotnosti 3,6 t) s osvětlením, ruční šroubové zdviháky a podpěrné kolo	
MP02	Tandemový přívěs s max. povolenou rychlostí 80 km/h s brzdovým systémem a pneumatikami pro těžký provoz, tažná tyč s odpružením při brzdění (až do celkové hmotnosti 3,6 t) s osvětlením a ručními šroubovými zvedáky	
MP03	Vzduchový brzdový systém (pro stroje s celkovou hmotností větší než 4,0 t)	
MP04	Výškově seřiditelná tažná tyč (až do celkové hmotnosti 3,5 t)	
MP05	Šroubové zdviháky s rychlým odjištěním	příplatek za každý
MP06	4 hydraulické zdviháky s hydr. ventily (pro mobilní stroje)	
MP07	Hydraulicky ovládaný nakladač kmenů (dvouramenný)	
MP08	Třetí nakládací rameno kmenů se šroubovým zdvihákem	
MP09	Prodloužení řezací délky (našroubovatelné)	(každá část 3 m)
MP09.1	Příprava stroje a dráhy kabelů pro řeznou délku 12 m	
MP10	Hydraulické skládací zařízení (pro 1. prodlužovací kus mobilního stroje)	
MP11	Sada přídatných čelistí pro kmeny	
MP12	Hydraulicky výškově seřiditelná čelist pro kmeny	příplatek za sadu
MP13	Přídatný hydraulicky ovládaný obraceč kmenů (pouze v případě prodloužení více než 6,10 m)	
MP14	Hydraulicky ovládaný řetězový obraceč kmenů	
MP15	Přídatná hydraulicky ovládaná hranicí tyč	
MP15.1	Hydraulicky ovládaná hranicí tyč (rychloupínací systém)	příplatek
MP16	Přídatný válec seřizovacího zařízení kužele	
MP17	Hnací jednotka pro válec seřizovacího zařízení kužele	
MP18	Digitální indikátor nastavení hloubky s pomalou rychlostí nastavování a nulovacím tlačítkem	
S508	Počítač pro nastavení hloubky "S508" pro dvojitý režim provozu (ruční a počítačem řízený), pro jednotlivé, skupinové nebo programové nastavování, 10 libovolně programovatelných paměťových tlačítek jednotlivá nebo střídavá měření, 4-řádkový sklopný displej, možnost řízení automatického vyťahovače prken	
MP19	Předřezávací kotouč (odkorňovač)	
MP20	Elektromotor 21 kW (ne pro MINI-PROFI 1000)	příplatek pro 18,5 kW
MP21	4-válcový vznětový motor Deutz 42 kW	příplatek pro 3-válcový Deutz
MP22	Hydraulicky ovládané vyjímací rameno prken (s přebírací rampou v blízkosti panelu pracovníka obsluhy)	
MP23	Levostranný stroj	příplatek
XP18	Přídatná hydraulická sada pro rychlejší provoz stroje	příplatek
MPTrfbschn	Řezací zařízení okapních latí (pro 4 čelisti pro kmeny a min. řeznou délku 2,2 m až max. 4,5 m, hydraulicky seřiditelné)	
MP110	Příplatek pro otvor kmenové pily pro maximální průměr kmene 1,15 m (se standardní max. řeznou šířkou)	
MP130	Příplatek pro otvor kmenové pily pro maximální průměr kmene 1,30 m (se max. řeznou šířkou 1,10 m)	
MP220V	Vysokonapěťová elektrická instalace 220 V	



Mini-Profi