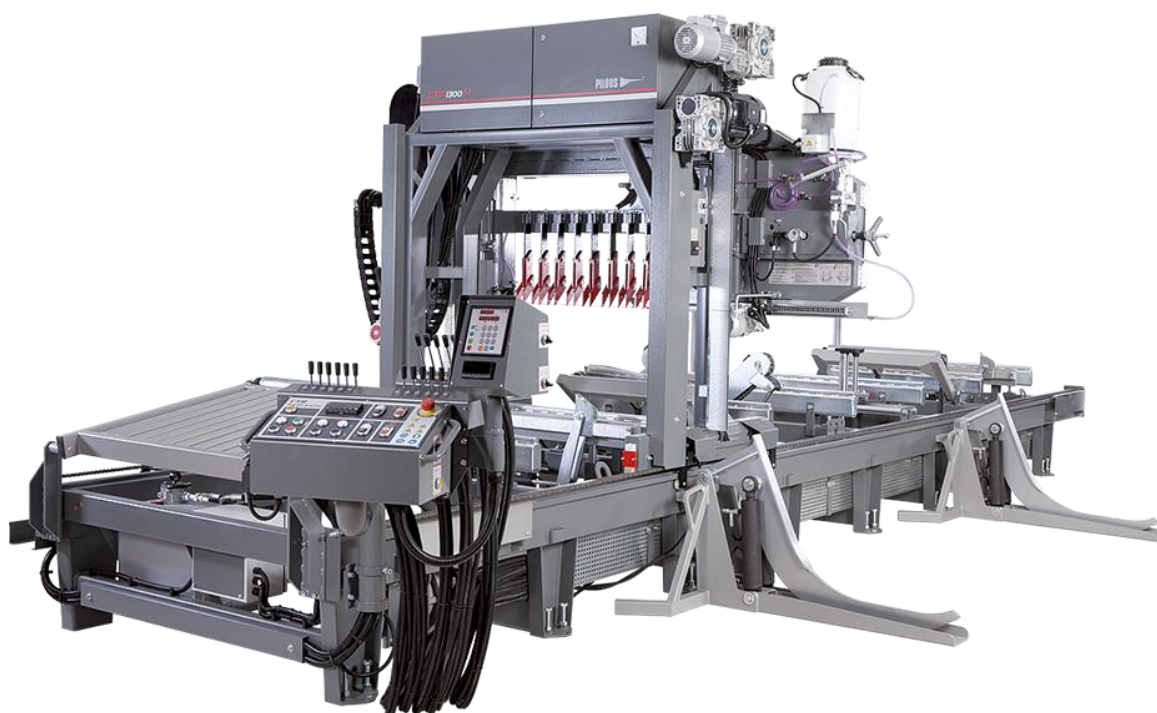


PILOUS

PROFESSIONAL BANDSAWS

Ceník kmenových pásových pil 2021

05.05.2022



Ceny a obchodní podmínky jsou platné pro Českou republiku
Ceny jsou uvedeny bez DPH 21 %, FCA Brno, ZÁRUČNÍ DOBA 12 MĚSÍCŮ

FIPAS - pily na kov s.r.o Arbesova 866, 337 01 Rokycany
e-mail: info@fipas.cz
Tel: 371 720 100

Mobilní kmenové pásové pily

CTR Mobil řada / Mobilní verze jsou určeny pro jednoduchou přepravu stroje na místo řezání. Přepravní vozík není samostatně prodejný.

- s elektromotorem: CTR 550, 550 E, 750, 750 E, 750 EV
- s benzínovým motorem Honda: CTR 550 GX, 750 GX

Elektrické verze

CTR 550 mobil	řezná délka základu pily	4,35 m	184.000 Kč
CTR 550 E mobil	řezná délka základu pily	4,35 m	212.000 Kč
CTR 750 mobil	řezná délka základu pily	4,2 m	224.000 Kč
CTR 750 E mobil	řezná délka základu pily	4,2 m	256.500 Kč
CTR 750 EV mobil	řezná délka základu pily	4,2 m	293.500 Kč

Benzínové verze

CTR 550 GX mobil	řezná délka základu pily	4,35 m	224.500 Kč
CTR 750 GX mobil	řezná délka základu pily	4,2 m	242.500 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW (pouze pro CTR 750/750E/750EV)	2.900 Kč
Prodlužovací sekce CTR 550 mobil (řezná délka 2,25 m)	23.450 Kč
Prodlužovací sekce CTR 750 mobil (řezná délka 2,25 m)	24.500 Kč
Prodlužovací sekce CTR 550 E mobil (řezná délka 2,25 m)	23.850 Kč
Prodlužovací sekce CTR 750 E / EV mobil (řezná délka 2,25 m)	24.950 Kč
Ukazatel napnutí pilového pásu CTR 550 mobil/550E mobil/550GX mobil	4.150 Kč
Regulace chlazení pilového pásu (mimo verze GX, CTR 550)	3.700 Kč
Systém navalování kmene / nakládací rampa s navijákem /	20.900 Kč
Přídavný držák navijáku	2.300 Kč
Obraceč kmene	460 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Přihlášení STK a pojištění	2.100 Kč



Manuální kmenové pásové pily

Vhodné pro řezání menšího objemu řeziva bez možnosti volby příslušenství a hydraulické manipulace s kmeny

CTR 550 4 kW / řezná délka základu pily 3,6 m / 3110 x 27-35 x 0,9 mm 94.500 Kč

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 12.300 Kč

Volitelné příslušenství

Ukazatel napnutí pilového pásu	4.150 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.850 Kč
Přídavné rameno upínače	540 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč



Spotřební materiál

Deska tvrdokovu	530 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen hnacího kola SPB 1500	220 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1220 Li	140 Kč

CTR 750 5,5 kW / řezná délka základu pily 3,45 m / 4140 x 34-35 x 0,9-1,0 mm 134.500 Kč

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 14.800 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW	2.900 Kč
Ukazatel napnutí pilového pásu	4.150 Kč
Regulace chlazení pilového pásu	3.700 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.950 Kč
Přídavné rameno upínače	760 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč



Spotřební materiál

Deska tvrdokovu	940 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen hnacího kola SPB 1850	280 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1560 Lw	350 Kč

CTR 550 GX Honda 8,7 kW / řezná délka základu pily 3,6 m / 3340 x 27-35 x 0,9 mm 135.000 Kč

Benzínová verze pily

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 12.300 Kč

Volitelné příslušenství

Ukazatel napnutí pilového pásu	4.150 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.850 Kč
Přídavné rameno upínače	540 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč



Spotřební materiál

Deska tvrdokovu	530 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1220 Li	140 Kč

Benzínová verze pily

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka)

14.800 Kč

Volitelné příslušenství

Ukazatel napnutí pilového pásu

4.150 Kč

Páka k navalení kmene

2.250 Kč

Upínač materiálu s výklopným úhelníkem

2.950 Kč

Excentrický upínač

2.900 Kč

Přídavné rameno upínače

760 Kč

Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše

570 Kč

Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň

200 Kč

Spotřební materiál

Deska tvrdokovu

940 Kč

Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm

140 Kč

Klínový řemen hnacího kola SPB 1800

280 Kč

Klínový řemen napínacího kola B 17x1560 Lw

350 Kč



PROFESIONÁLNÍ řada / vhodné pro řezání středně velkého objemu řeziva s možností volby příslušenství a manuální nebo strojové manipulace s kmeny

CTR 710 M 5,5 kW / řezná délka základu pily 2,1 m / 4140 x 34-41 x 0,9-1,1 mm digitální dotykový odměřovací systém, 3x upínání kmene, 2 úhlové opěrky 261.500 Kč

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 2x úhlová opěrka) 18.900 Kč
 Prodlužovací sekce 1 m (řezná délka 1 m) 6.000 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW 6.550 Kč
 Předřez 36.400 Kč
 Hydraulické napínání pilového pásu 19.600 Kč
 Ampérmetr 2.950 Kč
 Elektricky ovládaná lišta 21.400 Kč
 Páka navalení kmene 2.250 Kč
 Upínač materiálu + / lišta + přední a zadní upínač / 3.050 Kč
 Dráha pro navalení kmene 9.600 Kč
 Regulace chlazení pilového pásu 3.700 Kč
 Tlakové oboustranné chlazení pásu 8.700 Kč
 Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5° do -40°C / 9.900 Kč
 Laser 100mW 24.800 Kč
 Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily / 6.100 Kč
 Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše 570 Kč
 Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň 200 Kč



Spotřební materiál

Vodící kladka pilového pásu VK35 2.050 Kč
 Vodící kladka pilového pásu VK40 2.300 Kč
 Ploché řemeny kol pily 510 Kč
 Náhradní předřezový kotouč 250 x 5 2.600 Kč

Elektrické kmenové pásové pily

Vhodné pro řezání menšího objemu řeziva bez možnosti volby příslušenství a hydraulické manipulace s kmeny

CTR 550 E 4 kW / řezná délka základu pily 3,6 m / 3110 x 27-35 x 0,9 mm 122.500 Kč

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 12.400 Kč

Volitelné příslušenství

Ukazatel napnutí pilového pásu 4.150 Kč
 Regulace chlazení pilového pásu 3.700 Kč
 Páka k navalení kmene 2.250 Kč
 Upínač materiálu s výklopným úhelníkem 2.850 Kč
 Přídavné rameno upínače 540 Kč
 Excentrický upínač 2.900 Kč
 Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše 570 Kč
 Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň 200 Kč



Spotřební materiál

Deska tvrdokovu 530 Kč
 Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm 140 Kč
 Klínový řemen hnacího kola SPB 1500 220 Kč
 Klínový řemen napínacího kola B 17x1220 Li 140 Kč

CTR 750 E 5,5 kW / řezná délka základu pily 3,45 m / 4140 x 34-35 x 0,9-1,0 mm 167.000 Kč

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 14.900 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW	2.900 Kč
Ukazatel napnutí pilového pásu	4.150 Kč
Regulace chlazení pilového pásu	3.700 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.950 Kč
Přídavné rameno upínače	760 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

**Spotřební materiál**

Deska tvrdokovu	940 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen hnacího kola SPB 1850	280 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1560 Lw	350 Kč

CTR 750 EV 5,5 kW / řezná délka základu pily 3,45 m / 4140 x 34-35 x 0,9-1,0 mm 204.000 Kč**Digitální dotykový odměřovací systém**

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 14.900 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW	2.900 Kč
Ukazatel napnutí pilového pásu	4.150 Kč
Regulace chlazení pilového pásu	3.700 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.950 Kč
Přídavné rameno upínače	760 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

**Spotřební materiál**

Deska tvrdokovu	940 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen hnacího kola SPB 1850	280 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1560 Lw	350 Kč

CTR 750 LX 5,5 kW / řezná délka základu pily 3,45 m / 4140 x 34-35 x 0,9-1,0 mm 269.000 Kč**Pila je již v základu osezena digitálním dotykovým odměřovacím systémem, předřezem, regulací chlazení a ukazatelem napnutí pásu.**

Prodlužovací sekce (řezná délka 2,25 m, 1x upínač, 1x opěrka) 14.900 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW	2.900 Kč
Páka k navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu s výklopným úhelníkem	2.950 Kč
Přídavné rameno upínače	760 Kč
Excentrický upínač	2.900 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

**NOVINKA
PŘEDŘEZ****Spotřební materiál**

Deska tvrdokovu	940 Kč
Kulatý tvrdokov 12 x 4 mm	140 Kč
Klínový řemen hnacího kola SPB 1850	280 Kč
Klínový řemen napínacího kola B 17x1560 Lw	350 Kč

PROFESIONÁLNÍ řada / vhodné pro řezání středně velkého objemu řeziva s možností volby příslušenství a manuální nebo individuální strojové manipulace s kmeny

CTR 710 5,5 kW / řezná délka základu pily 2,1 m / 4140 x 35-41 x 0,9-1,1 mm
digitální dotykový odměřovací systém, 3x upínání kmene, 2x úhlové opěrky **304.000 Kč**

Model s automatickým posuvem vpřed a vzad s nutností doprovázet pilu

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 2x úhlová opěrka) 26.900 Kč
Prodlužovací sekce 1 m (řezná délka 1 m) 6.450 Kč

Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +50 do -400C / 9.900 Kč

Další volitelné příslušenství
Dle verze CTR 710 S



CTR 710 S 5,5 kW / řezná délka základu pily 2,1 m / 4140 x 35-41 x 0,9-1,1 mm
digitální dotykový odměřovací systém, 3x upínání kmene, 2x úhlové opěrky **324.500 Kč**

Model se stacionárním panelem, odkud je celý model ovládán. Manuální manipulace s kmenem.

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 2x úhlová opěrka) 34.900 Kč
Prodlužovací sekce 1 m (řezná délka 1 m) 6.450 Kč

Volitelné příslušenství pro modely CTR 710 a CTR 710 S

Příplatek za hlavní motor 7.5 kW 6.550 Kč
Předřez 36.400 Kč
Hydraulické napínání pilového pásu 19.600 Kč
Ampérmetr 2.950 Kč
Elektricky ovládaná lišta 21.400 Kč
Páka navalení kmene 2.250 Kč
Upínač materiálu + / lišta + přední a zadní upínač / 3.050 Kč
Dráha pro navalení kmene 9.600 Kč
Regulace chlazení pilového pásu 3.700 Kč
Tlakové oboustranné chlazení pásu 8.700 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5^o do -40^oC / 12.000 Kč
Laser 100mW 24.800 Kč
Krycí plachta – nepromokavá / pro most pily / 6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše 570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň 200 Kč

Spotřební materiál

Vodící kladka pilového pásu VK35 2.050 Kč
Vodící kladka pilového pásu VK40 2.300 Kč
Ploché řemeny kol pily 510 Kč
Náhradní předřezový kotouč 250 x 5 2.600 Kč



CTR 800 7,5 kW / řezná délka základu pily 1,8 m / 4920 x 34-41 x 0,9-1,27 mm
digitální dotykový odměřovací systém, 3x upínání kmene, 2x úhlové opěrky **356.000 Kč**

Model s automatickým posuvem vpřed a vzad s nutností doprovázet pilu

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 2x úhlová opěrka)

38.900 Kč

Volitelné příslušenství
Dle verze CTR 800 S



CTR 800 S 7,5 kW / řezná délka základu pily 1,8 m / 4920 x 34-41 x 0,9-1,27 mm
digitální dotykový odměřovací systém, 3x upínání kmene, 2x úhlové opěrky **387.500 Kč**

Model se stacionárním panelem, odkud je celý model ovládán. Manuální manipulace s kmenem.

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 2x úhlová opěrka)

41.800 Kč

Volitelné příslušenství pro modely CTR 800 a CTR 800 S

Příplatek za hlavní motor 11 kW	8.650 Kč
Předřez	36.700 Kč
Hydraulické napínání pilového pásu	19.600 Kč
Ampérmetr	2.950 Kč
Softstartér	33.900 Kč
Elektricky ovládaná lišta	21.400 Kč
Páka navalení kmene	2.250 Kč
Upínač materiálu + / lišta + přední a zadní upínač /	3.150 Kč
Dráha pro navalení kmene	9.600 Kč
Regulace chlazení pilového pásu	3.700 Kč
Tlakové oboustranné chlazení pásu	8.700 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5° do -40°C /	12.000 Kč
LED osvětlení (11 W)	1.900 Kč
Laser 100mW	24.800 Kč
Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily /	6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

Spotřební materiál

Vodící kladka pilového pásu VK35	2.050 Kč
Vodící kladka pilového pásu VK40	2.300 Kč
Plochý řemen kol pily	510 Kč
Náhradní předřezový kotouč 250 x 5	2.600 Kč



Hydraulické kmenové pásové pily

PROFESIONÁLNÍ řada / vhodné pro řezání všech objemů řeziva s možností volby příslušenství pily, hydraulická manipulace s kmeny

CTR 800 H	7,5 kW / řezná délka základu pily 4,5 m / 4920 x 34-41 x 0,9-1,27 mm / 600 mm kola digitální dotykový odměřovací systém, 2x hydraulické upínání kmene, 3x výklopné úhlové opěrky, 1x výsuvný obraceč, tvrdokovové vedení pilového pásu	587.000 Kč
------------------	---	-------------------

Pozor – stroj neobsahuje vyrovnávače konicity v základu – je potřeba si je zvolit!

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 1x úhlová opěrka) 61.400 Kč

Volitelné příslušenství

Příplatek za hlavní motor 11 kW	8.650 Kč
Předřez	36.700 Kč
Hydraulické napínání pilového pásu	19.600 Kč
Ampérmetr	2.950 Kč
Softstartér	33.900 Kč
Elektricky ovládaná lišta	21.400 Kč
Páka navalení kmene	2.250 Kč
Regulace chlazení pilového pásu / jednostranné	3.700 Kč
Tlakové oboustranné chlazení pásu / pumpa	8.700 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5° do -40°C /	14.800 Kč
LED osvětlení (11 W)	1.900 Kč
Laser 100mW	24.800 Kč
Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily /	6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

Volitelné hydraulické příslušenství

Dvouramenný hydraulický nakladač kmenů / pár	30.000 Kč
Přídavné rameno nakladače	15.600 Kč
Výsuvný obraceč – upínač	37.800 Kč
Jednoramenný řetězový obraceč	47.700 Kč
Vyrovnávač konicity s pevným válcem	13.300 Kč
Vyrovnávač konicity s pasivním válcem	18.900 Kč
Vyrovnávač konicity s poháněným válcem	37.900 Kč
Hydraulické upínání kmene	19.200 Kč
Podavač uříznutého materiálu / pro odsun kolem operátora	7.800 Kč
Skluzavka materiálu mechanická	4.400 Kč
Skluzavka materiálu hydraulická	23.300 Kč
Páčka hydraulického rozvaděče	2.450 Kč

Spotřební materiál

Vodící kladka pilového pásu VK35	2.050 Kč
Vodící kladka pilového pásu VK40	2.300 Kč
Ploché řemeny kol pily	510 Kč
Náhradní předřezový kotouč 250 x 5	2.600 Kč



Pásový dopravník XRB 800

80.000 Kč

Speciální dopravník pro pilu CTR 800 H pro odběr materiálu kolem operátora / pro XR linku. Je integrován do stroje / při jeho výběru není možná instalace skluzavky materiálu.



CTR 1000 H 40	15 kW / řezná délka základu pily 7,6 m / 5350 x 34-41 x 0,9-1,27 mm / standard 35 mm, na vyžádání 40 mm digitální dotykový odměřovací systém, 2x hydraulické upínání kmene, 5x výklopné úhlové opěrky, 1x výsuvný obraceč, tvrdokovové vedení pilového pásu, 1x vyrovnávač konicity s pasivním válcem, 1x vyrovnávač konicity s poháněným válcem, LED osvětlení	824.500 Kč
----------------------	--	-------------------

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 1x úhlová opěrka) 77.500 Kč

Volitelné příslušenství

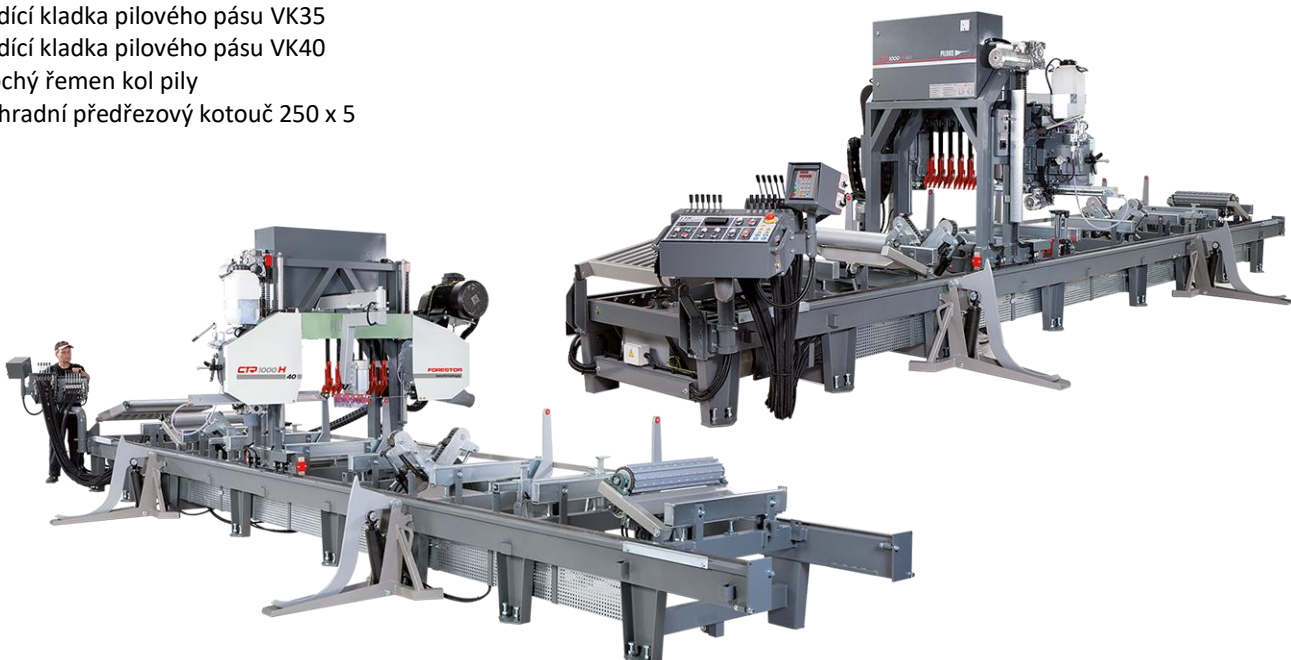
Příplatek za hlavní motor 18,5 kW	8.750 Kč
Předřez	36.700 Kč
Hydraulické napínání pilového pásu	19.600 Kč
Ampérmetr	2.950 Kč
Softstartér	33.900 Kč
Elektricky ovládaná lišta	21.400 Kč
Páka navalení kmene	2.250 Kč
Regulace chlazení pilového pásu / jednostranné	3.700 Kč
Tlakové oboustranné chlazení pásu / pumpa	8.700 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5° do -40°C /	14.800 Kč
Laser 100mW	24.800 Kč
Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily /	6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

Volitelné hydraulické příslušenství

Dvouramenný hydraulický nakladač kmenů / pár	36.800 Kč
Přídavné rameno nakladače	18.300 Kč
Výsuvné úhlové opěrky s upínači, sada 4 + 2 ks.	96.800 Kč
Výsuvný obraceč – upínač	42.400 Kč
Dvouramenný řetězový obraceč	69.800 Kč
Vyrovnávač konicity s pasivním válcem	25.200 Kč
Vyrovnávač konicity s poháněným válcem	42.300 Kč
Hydraulické upínání kmene	21.000 Kč
Podavač uříznutého materiálu / pro odsun kolem operátora	9.000 Kč
Skluzavka materiálu hydraulická	25.000 Kč
Vodítka uříznutého materiálu / pro snadnější navedení řeziva na dopravník kolem operátora	10.200 Kč
Páčka hydraulického rozvaděče	2.450 Kč

Spotřební materiál

Vodící kladka pilového pásu VK35	2.050 Kč
Vodící kladka pilového pásu VK40	2.300 Kč
Ploché řemeny kol pily	760 Kč
Náhradní předřezový kotouč 250 x 5	2.600 Kč



CTR 1000 H 60	22 kW / řezná délka základu pily 7,6 m / 5960 x 50-60 x 0,9-1,27 mm digitální dotykový odměřovací systém, 2x hydraulické upínání kmene, 5x výklopné úhlové opěrky, 1x výsuvný obraceč, 1x vyrovnávač konicity s pasivním válcem, 1x vyrovnávač konicity s poháněným válcem pevné vedení pilového pásu, kompenzátor napínání pilového pásu LED osvětlení, softstartér, hydraulické napínání pásu, elektricky ovládaná lišta	980.500 Kč
----------------------	---	-------------------

Pila pro pilový pás 60 mm / bombírovaná kola pro větší objemy řeziva a pohodlnější dělení přesíleného řeziva

Prodlužovací sekce 3 m (řezná délka 3 m, 1x úhlová opěrka) 78.300 Kč

Volitelné příslušenství

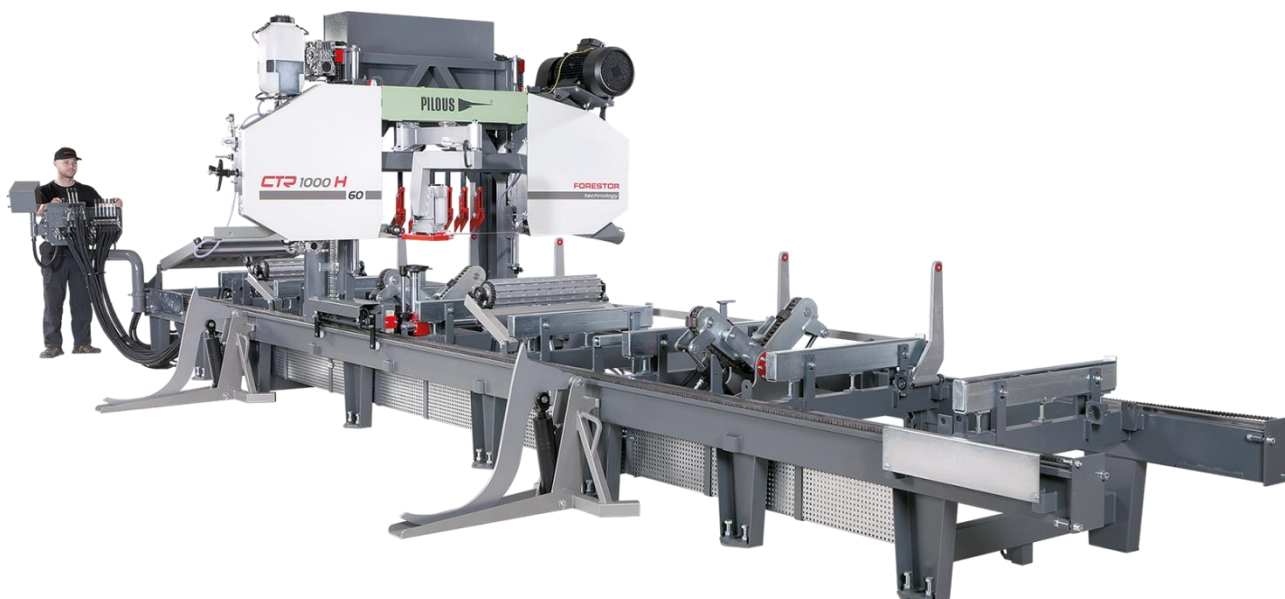
Předřez	38.050 Kč
Ampérmetr	2.950 Kč
Páka navalení kmene	2.250 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5 ⁰ do -40 ⁰ C /	14.800 Kč
Laser 100mW	24.800 Kč
Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily /	6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

Volitelné hydraulické příslušenství

Dvouramenný hydraulický nakladač kmenů / pár	36.800 Kč
Přídavné rameno nakladače	18.300 Kč
Výsuvné úhlové opěrky s upínači, sada 4 + 2 ks.	96.800 Kč
Výsuvný obraceč – upínač	42.400 Kč
Dvouramenný řetězový obraceč	69.800 Kč
Vyrovnávač konicity s pasivním válcem	25.200 Kč
Vyrovnávač konicity s poháněným válcem	42.300 Kč
Hydraulické upínání kmene	21.000 Kč
Podavač uříznutého materiálu / pro odsun kolem operátora	9.200 Kč
Sklužavka materiálu hydraulická	25.000 Kč
Páčka hydraulického rozvaděče	2.450 Kč

Spotřební materiál

Náhradní předřezový kotouč 250 x 5 2.600 Kč



CTR 1300 H	22 kW / řezná délka základu pily 6,6 m / 6500 x 50-60 x 0,9-1,27 mm digitální dotykový odměřovací systém, 2x hydraulické upínání kmene, 3x výsuvné úhlové opěrky, 1x výsuvný obraceč, 1x vyrovnávač konicity s pasivním válcem, 1x vyrovnávač konicity s poháněným válcem pevné vedení pilového pásu, kompenzátor napínání pilového pásu LED osvětlení, softstartér, hydraulické napínání pásu, elektricky ovládaná lišta	1.213.000 Kč
-------------------	--	---------------------

Pila pro pilový pás 60 mm / bombírovaná kola pro větší objemy řeziva a pohodlnější dělení přesíleného řeziva

Prodlužovací sekce 4 m (řezná délka 4 m, 1x úhlová opěrka) 186.000 Kč

Volitelné příslušenství

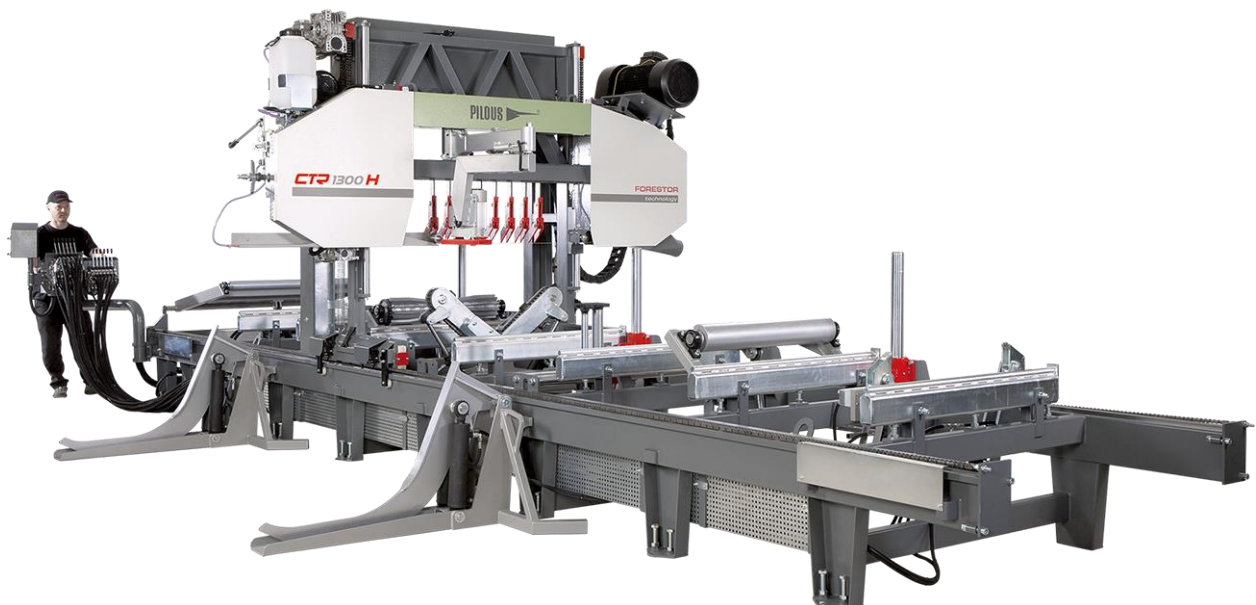
Příplatek za hlavní motor 30 kW	52.400 Kč
Předřez	39.000 Kč
Ampérmetr	2.950 Kč
Páka navalení kmene	2.250 Kč
Provedení ARCTIC / termostatický výhřev pro teploty od +5 ^o do -40 ^o C /	14.800 Kč
Laser 100mW	24.800 Kč
Krycí plachta - nepromokavá / pro most pily /	6.100 Kč
Ruční pákový mazací lis kov. provedení pro 400 g kartuše	570 Kč
Plastické mazivo LV 2-3 400 g kartušová náplň	200 Kč

Volitelné hydraulické příslušenství

Dvouramenný hydraulický nakladač kmenů / pár	76.300 Kč
Přídavné rameno nakladače	43.300 Kč
Výsuvný obraceč – upínač	65.100 Kč
Dvouramenný řetězový obraceč	85.900 Kč
Vyrovnávač konicity s pasivním válcem	34.800 Kč
Vyrovnávač konicity s poháněným válcem	59.300 Kč
Hydraulické upínání kmene	46.300 Kč
Podavač uříznutého materiálu / pro odsun kolem operátora	14.700 Kč
Skluzačka materiálu hydraulická	36.900 Kč
Páčka hydraulického rozvaděče	2.450 Kč

Spotřební materiál

Náhradní předřezový kotouč 250 x 5	2.600 Kč
------------------------------------	----------



Kompletní linka na zpracování kulatiny

XR LINE

Linka je konstruována na propojení s pásovými pilami CTR 800 H, CTR 1000 H 40, CTR 1000 H 40 LX, CTR 1000 H 60 a CTR 1300 H.

Oproti standardní verzi musí být pila vybavena podavačem materiálu a skluzavkou uříznutého materiálu k odsunu na zvolený dopravník a další stroj linky v pořadí.

XRA 3000

254.700 Kč

Zásobník kmenů / délka do 3 m / umožňuje uložení kmenů o celkové váze až 10 000 kg.

XR 800 - Pásový dopravník k pile CTR 800 H

80.000 Kč

Určený k montáži na pilu CTR 800 H, jejíž je následně součástí.

XRC 7000 Třídící stůl

227.900 Kč

Rolovací stůl určený k třídění řeziva před omítačkou a dalšími následnými stroji.

Omítací pila

Dle dotazu a aktuální nabídky/ lze dodat pouze s pilou CTR PILOUS

Zakracovací pila

Dle dotazu a aktuální nabídky / lze dodat pouze s pilou CTR PILOUS

Dopravníky k pilám

XP 1000 - Pásový dopravník

99.100 Kč

XPF 1000 - Pásový dopravník

114.500 Kč

XR 1000 - Pásový dopravník

179.900 Kč

X 1000 - Válečkový dopravník

69.300 Kč



Brusky pilových pásů a zařízení na rozvod zubů

OR 50

40.400 Kč

Jednoduchá univerzální poloautomatická bruska pro pásy do 50 mm

OR 50 F

47.100 Kč

Bruska OR 50 rozšířená o frekvenční měnič pro pásy do 50 mm

Podstavec

4.750 Kč

Chladicí systém

4.800 Kč

Halogenová lampa

2.740 Kč

Kameninový brusný kotouč 175 x 8 x 20

1.490 Kč

Diamantová pasta

350 Kč

Na brusku je možné instalovat Tvarový kotouč CBN DIAMANT 125x25x20

7.950 Kč



OR 71 F

69.300 Kč

Nová generace brusky pro pásy do 70 mm. Bruska již obsahuje chladicí systém, frekvenční měnič a lampu.

Podstavec

4.750 Kč

Kameninový brusný kotouč 150 x 8 x 20

1.440 Kč

Na brusku je možné instalovat Tvarový kotouč CBN DIAMANT 125x25x20

7.950 Kč



RW 100 manuální zařízení na rozvod zubů

26.800 Kč

Zařízení umožňuje rozvod zubů pilových pásů šířky 15-100 mm a roztečí zubů 8-30 mm. Součástí vybavení je měřidlo rozvodu zubů a vodící tyče pilového pásu. Základní verze je ve stolním provedení.

Podstavec

4.100 Kč



		CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR	CTR		
		550	710	750	800		1000 H	1200 H	1300 H	1000 H	1300 H			
		550E	550 GX	710 M	750 E	800 H	1000H40			válc.pás	válc.pás			
			710 S	750 EV	800 S									
		šifka x tloušťka	Zubová rozteč v mm	3110	3340	4140	4140	4920 *	5350	5960	6370	6500	5940	6450
BiMetal	27 x 0,9	8,3 / 12,8	583	627										
	34 x 0,9	22,2	690	741	919	919	1092	1187						
	34 x 1,1	22,2			938	938	1114	1212						
	41 x 1,1	22,2					1328	1444						
	54 x 1,1	22,2							1861	1989	2030			
EHS stelit	60 x 1,0	30 PCP										5035	5468	
Udeholm stelit	60 x 1,0	30 PCP										5463	5933	
Maxwood CT	35 x 0,9	22	2722	2923	3623	3623	4306	4682						
Maxwood stelit	32 x 0,9	22	1921	2063	2558	2558	3039	3305						
	35 x 0,9, 1, 1,1	22 / 25	1921	2063	2558	2558	3039	3305						
	38 x 1,0	22					3180	3458						
	40 x 0,9, 1, 1,1	22 / 25					3259	3544						
	55 x 1,1	22							4868	5203	5309			
	60 x 1,0	30 PCP										5052	5280	
	60 x 1,0 1,1	22 / 25							4868	5203	5309			
X-Cut	27 x 0,9	22	676	726										
	32 x 0,9	22	726	779	966	966	1148	1249						
	35 x 0,9	22	733	787	976	976	1159	1261						
	35 x 1,0	22	736	791	980	980	1165	1267						
	35 x 1,1	22	768	825	1023	1023	1216	1322						
	35 x 1,27	22	801	860	1066	1066	1266	1377						
	40 x 0,9	22					1227	1334						
	40 x 1,0	22					1261	1371						
	40 x 1,1	22					1300	1414						
	55 x 1,0	22							1793	1917	1956			
	55 x 1,1	22							1848	1975	2015			
	60 x 1,1	22							1895	2026	2067			
Maxwood	32 x 0,9	22	466	501	620	620	737	802						
	35 x 0,9	19 / 22 / 25	466	501	620	620	737	802						
	35 x 1,0	19 / 22	487	523	649	649	771	838						
	35 x 1,1	22 / 25	505	543	673	673	799	869						
	35 x 1,27	22			691	691	822	894						
	38 x 1,0	22					811	881						
	38 x 1,1	22					816	887						
	40 x 0,9	22					799	869						
	40 x 1,0	22 / 25					822	894						
	40 x 1,1	22 / 25					861	936						
	40 x 1,27	22 / 25					889	967						
	55 x 1,1	22							1111	1188	1212			
	60 x 1,0	22							1323	1414	1443			
	60 x 1,0	25 PCP / 30 PCP										1441	1562	
60 x 1,1	22 / 25							1323	1414	1443				
Maxwood Flex	35 x 0,9	22	498	535	663	663	788	857						
	35 x 1,0	22	509	546	677	677	805	875						
	35 x 1,1	22	519	558	691	691	822	894						
	38 x 1,1	22					878	955						
	40 x 0,9	22					839	912						
	40 x 1,0	22					861	936						
	40 x 1,1	22					940	1022						
	40 x 1,27	22												
Maxwood -S	35 x 0,9	22 / 25			388	388	462	502						
	35 x 1,0	22 / 25			398	398	473	514						
	35 x 1,1	22 / 25			407	407	484	526						
	40 x 0,9	22					484	526						
	40 x 1,0	22					501	545						
	40 x 1,1	22					518	563						
	60 x 1,1	22 / 25							934	998	1019			

Druhy pilových pásů

MAXWOOD BiMetal

Konstrukce pilového pásu se špičkou zubu z nástrojové oceli, která se standardně používá k řezání železa. Tato nová technologie umožňuje podstatně delší dobu řezání bez broušení a výměny pilového pásu. Nosný pilový pás z pružinové oceli legovaný chromem a špička zubu je tvořena HSS materiálem s tvrdostí řezné hrany zubu 67 HRC. Pás se dodává broušený a rozvedený.

MAXWOOD / kalené zuby

Špičkový pilový pás vyráběný z legované oceli C75 speciálně pro firmu Pilous na základě našich dlouholetých zkušeností. Vysoká přesnost geometrie zubů a rozvodu zubů. Vyznačuje se vynikající kombinací vysoké trvanlivosti a únavové pevnosti. Pás se dodává broušený, rozvedený a leštěný. Unikátní proces indukčního kalení špičky zubů zaručuje mimořádnou životnost ostří. Tvrdost řezné hrany zubu 43 až 46 HRC.

MAXWOOD-S / nekalené zuby

Vynikající, odolná nosná pásovina z legované oceli C75 s přídavkem niklu dosahuje tvrdosti 41-43 HRC a špičky zubů tedy nejsou dále tepelně zpracované. Pásky nejsou nabroušené a rozvedené.

MUNKFORS

Švédská firma Munkfors je lídrem ve vývoji pilových pásů pro dřevozpracující průmysl. Při výrobě pásů je použita unikátní patentovaná technologie vybroušení tvaru zubu. Díky této technologii je dosaženo ostřejšího břitu, mimořádné životnosti ostří a čistějšího řezu. Nosná pásovina UDDEHOLM zaručuje vynikající ohybovou životnost a trvanlivost pilového pásu. Pás je broušený a rozvedený, kalené špičky zubů.

MAXWOOD Flex Back

Pilový pás zvýšenou pružností a odolností pro maximální výkon. Jeho vlastnosti spočívají ve dvojnásobném tepelném zpracování pro vyšší pružnost a trvanlivost. Nosné tělo pásu je tepelně zpracováno na 38 HRC. Tím je dosažena vysoká pevnost společně s pružností v ohybu-snížení rizika prasknutí. Tvrdost řezné hrany zubu až 62 HRC. Pás se dodává broušený, rozvedený.

MAXWOOD stelit

Stelitování je nejnovějším trendem úpravy břitu u pilového pásu. Stelit je slitina na bázi kobaltu a chromu s přísadou dalších prvků. Navaňuje se přímo na nosný pás místo špičky zubu a tvoří celistvý břit pilového pásu. Oproti standardně používané rychlořezné oceli je několikanásobně odolnější proti otupení a nevyžaduje tedy tak častou výměnu a přebrušování. Pás je dodáván nabroušený.

Použití stelitovaných pilových pásů přináší celou řadu výhod:

- bez výměny a broušení vydrží řezat až dvě směny
- stelitový břit je 2 mm široký a tím odpadá nutnost rozvádění zubů
- umožňuje vyšší rychlost posuvu v řezu
- velmi jemná drsnost povrchu řezu – možno řezat i tropická dřeva s nejvyšší tvrdostí

X-Cut

Nově vyvinutý pilový pás, v kombinaci provedení kalených rozvedených zubů a stelitu tvoří v této kombinaci pilový pás s mimořádným výkonem při minimální tlaku do řezu.

Vysoký řezný výkon • Kvalitu povrchu řezu • Ideální pro měkké i tvrdé dřevo • Vynikající poměr cena/ výkon • Pilový pás se nerozvádí • Doba řezu až 4 hodiny.