



Vše, co domácí dílna, chata a chalupa potřebuje.

Modelová řada KDR je složena z vybraných nejprodávanějších kvalitních dřevoobráběcích strojů a příslušenství, které potřebujete do své domácí dílny. Stroje jsou vyráběny na základě dlouholetých zkušeností značky KDR s touto třídou dřevoobráběcích strojů.

Široký sortiment kvalitních dřevoobráběcích strojů, příslušenství a náhradních dílů



KDR 101

KOTOUČOVÁ PILA

Pila je určena pro kutily, řemeslníky a stavebníky. Slouží k podélnému a příčnému řezání materiálu, možnost naklápění a zdvih pilové mechaniky. Standardně je vybavena posuvným stolem s úhlovacím pravítkem, podélným pravítkem, prodloužením a rozšířením stolu pily. Dále výbava zahrnuje kolečka a madla pro zajištění mobility. Pila umožňuje spodní i vrchní odsávání.



KDR 101

12.285,- Kč bez DPH
14.865,- Kč s DPH 21%

	KDR 101	KDR 102	KDR 104
Max. prům. pil. kotouče	315 mm	250 mm	250 mm
Naklápění	90° - 45°	90° - 45°	90° - 45°
Šíře řezu	1100 mm	600 mm	750 mm
Délka řezu	1100 mm	600 mm	600 mm
Otáčky	2800 ot./min.	4000 ot./min.	4750 ot./min.
Výkon motoru	2,2 kW, 230 V/50 Hz	1,7 kW, 230 V/50 Hz	1,5 kW, 230 V/50 Hz
Rozměry balení	940 x 650 x 470 mm 835 x 60 x 595 mm 245 x 145 x 1295 mm	865 x 630 x 535 mm 327 x 137 x 1069 mm 697 x 112 x 744 mm	1020 x 70 x 680 mm 1240 x 70 x 270 mm 710 x 510 x 410 mm 580 x 100 x 90 mm
Hmotnost	netto 74 kg brutto 80 kg	124 kg 135 kg	83 kg 93 kg

KDR 102, KDR 104

KOTOUČOVÁ PILA

Novinka

Pila je určena pro náročné kutily a řemeslníky. Slouží k podélnému a příčnému řezání materiálu, možnost naklápění a zdvih pilové mechaniky. Standardně je vybavena formátovacím stolem z pevnostního duralu včetně úhlovacího pravítka, spodním i vrchním odsáváním, litinovým stolem a podélným pravítkem z hliníkového profilu. Díky své konstrukci stroj vykazuje velkou přesnost obrábění. Pila umožňuje spodní i vrchní odsávání. Pro zajištění mobility pily lze přikoupit podvozek s kolečky.

25.935,- Kč bez DPH
31.381,- Kč s DPH 21%

KDR 102



KDR 104

20.475,- Kč bez DPH
24.775,- Kč s DPH 21%

KDR 103 N

FORMÁTOVACÍ PILA

Pila je tuhé konstrukce, která dovoluje použití i pro náročné kutily a řemeslníky. Slouží k podélnému a příčnému řezání materiálu, možnost naklápění a zdvih pilové mechaniky. Standardně je vybavena předřezovou jednotkou, přesným formátovacím vozíkem délky 2m, podpěrným rámem s ramenem a pravítkem, upínacím excentrem, šíří řezu 1220mm, litinovým uchycením pravítka šíře řezu s hliníkovým profilem. Pila umožňuje spodní i vrchní odsávání.



Max. průměr pilového kotouče	315 mm
Max. průměr předřezu	100 mm
Naklápění	90° - 45°
Výška řezu	100 mm při 90°; 80 mm při 45°
Délka / šířka řezu	2000 / 1220 mm
Otáčky	4500 ot./min.
Výkon motoru	3,5 kW, 400 V/50 Hz
Rozměry balení	940 x 760 x 1040 mm 2060 x 250 x 320 mm
Hmotnost netto / brutto	285 / 325 kg

59.745,- Kč bez DPH
72.291,- Kč s DPH 21%



Nový e-shop

Výhodnější nabídku naleznete na

dobréstroje



KDR 201

PÁSOVÁ PILA

Pila je určena pro kutily a řemeslníky. Slouží hlavně k vyřezávání různých tvarů z materiálu, ale dovoluje i řezání rovné, nebo pod úhlem. Standardně je vybavena spodním a horním vedením pásu s ložisky, litinovým pracovním stolem s možností naklonění 0° – 45°, podélným a úhlovacím pravítkem. Dále vybava zahrnuje kolečka a madlo pro zajištění mobility.



Maximální výška řezu	200 mm
Průměr kol	305 mm
Výkon motoru	600 W, 230 V/50 Hz
Rozměr stolu	480 x 400 mm
Naklápění stolu	-10°- 45°
Rozměry balení	1130 x 385 x 530 mm
Hmotnost netto / brutto	66 / 72 kg

15.120,- Kč bez DPH
18.295,- Kč s DPH 21%

KDR 301

SROVNÁVAČKA S PROTAHEM

Kombinovaná srovnávací a tloušťkovací fréza určená pro kutily, nebo stavebníky. Lehká konstrukce dovoluje mobilitu stroje. Standardně je vybavena strojním posuvem pomocí dvou odvalovacích válečků, na vstupu rýhovaným válečkem, na výstupu hladkým válečkem. Dále vybava zahrnuje naklápěcí pravítko, bezpečnostní kryt nožového hřídele, demontovatelný stůl na výstupu stroje a kryt s odsávací hubicí.



21.420,- Kč bez DPH
25.918,- Kč s DPH 21%



Stroj umožňuje montáž přídatné dlabáčky.

KDR 392



KDR 392	
Rozměry balení	520 x 390 x 330 mm
Hmotnost netto	20 kg
brutto	23 kg

27.195,- Kč bez DPH
32.906,- Kč s DPH 21%

6.510,- Kč bez DPH
7.877,- Kč s DPH 21%

KDR 304

38.745,- Kč bez DPH
46.881,- Kč s DPH 21%



Nový e-shop

Výhodnější nabídku naleznete na

KDR 303

SROVNÁVAČKA S PROTAHEM

Kombinovaná srovnávací a tlušťkovácí frézka tuhé konstrukce s velkým podílem litiny, která dovoluje použití pro náročné kutily a řemeslníky. Počet otáček a konstrukční provedení nožového hřídele zajišťují vysokou kvalitu obrábění. Standardně je vybavena strojním posuvem pomocí dvou odvalovacích válečků, na vstupu rýhovaným válečkem, na výstupu hladkým válečkem. Dále výbava zahrnuje naklápěcí pravítko, bezpečnostní kryt nožového hřídele, odklápěcí stůl na výstupu a překlopný kryt s odsávací hubicí.



37.695,- Kč bez DPH
45.611,- Kč s DPH 21%

	KDR 301	KDR 302/ 304	KDR 303
Otáčky	6500 ot./min	4000 ot./min	5300 ot./min
Délka stolů	1000 mm	1085/ 1300 mm	1255 mm
Počet nožů	2 ks	3 ks	3 ks
Maximální tříška	3 mm	3 mm	3 mm
Světlost protahu	160 mm	180 mm	200 mm
Pracovní šířka	260 mm	250/ 310 mm	310 mm
Náklon pravítka	0°- 45°	0°- 45°	0°- 45°
Výkon motoru	1,7 kW, 230 V/50 Hz	2/ 2,2 kW, 400 V/50 Hz	2,7 kW 400 V/50 Hz
Rozměry balení	810 x 570 x 580 mm	1150 x 530 x 950 mm/ 1350 x 590 x 950 mm	1300 x 575 x 1137 mm
Hmotnost	netto brutto	85 kg 92 kg	147/182 kg 202/227 kg

KDR 401

SPODNÍ FRÉZKY

Frézky jsou určeny pro kutily a řemeslníky. Standardní výbava zahrnuje vertikální přestavění vřetene, čepovací vozík s úhlovacím pravítkem a excentrickým upínačem. KDR 402 je vybavena naklápěcí mechanikou a svým konstrukčním provedením je srovnatelná s profesionálními stroji ve své třídě. Výbava KDR 402 dále zahrnuje výkonný motor 2,8 kW, čtyři stupně otáček, je pamatováno i na broušení pomocí brousících válečků při otáčkách 1800 ot/min.



33.495,- Kč bez DPH
40.529,- Kč s DPH 21%

	KDR 401	KDR 402
Průměr hřídele	30 mm	30 mm
Zdvih hřídele	85 mm	100 mm
Otáčky	3,5 - 7 tis. ot./min	1,8 - 3 - 6 - 9 tis. ot./min
Naklápění	-	-10° + 30°
Max. průměr nástroje	160 mm	200 mm
Rozměr stolu	700 x 560 mm	710 x 640 mm
Výkon motoru	2,2 kW, 400 V/50 Hz	2,8 kW, 400 V/50 Hz
Rozměr čepovacího stolu	320 x 220 mm	500 x 480 mm
Rozměry balení	800 x 740 x 1150 mm	760 x 690 x 700 mm 525 x 595 x 325 mm 1220 x 308 x 110 mm
Hmotnost	netto brutto	196 kg 220 kg

KDR 402



48.930,- Kč bez DPH
59.205,- Kč s DPH 21%

VÍCEPRAČNÍ KOMBINOVANÉ STROJE

jsou určeny pro náročné kutily a řemeslníky. Jeden stroj sdružuje několik funkcí - formátovací pila, spodní frézka, srovnávačka, protah a dlabačka. Stroje vykazují velký podíl litiny, dostatečnou tuhost a přesnost.

KDR 501

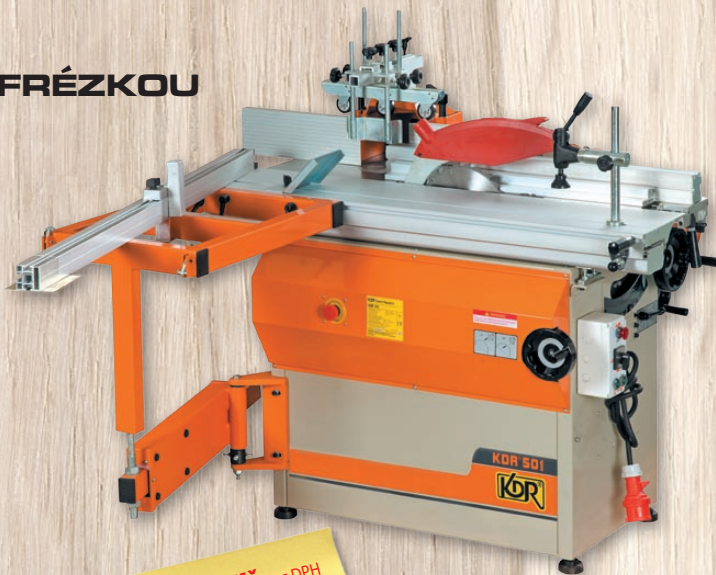
FORMÁTOVACÍ PILA SE SPODNÍ FRÉZKOU

PILA

Max. průměr pilového kotouče	250 mm
Max. průměr předřezu	80 mm
Naklápění	90° - 45°
Výška řezu	65 mm při 90°
Délka/šířka řezu KDR 501	1300/280 mm
Délka/šířka řezu KDR 502/503	1300/470 mm
Otáčky	4050 ot./min
Výkon motoru	3 kW, 400 V/50 Hz

FRÉZKA

Průměr hřídele	30 mm
Zdvih hřídele	100 mm
Otáčky	3,5 - 5,5 - 7 tis. ot./min
Max. průměr nástroje	200 mm
Otvor ve stole	150 mm
Výkon motoru	3 kW, 400 V/50 Hz
Rozměry balení	1300 x 940 x 1000 mm
Hmotnost	netto 255 kg brutto 324 kg



72.135,- Kč bez DPH
87.283,- Kč s DPH 21%

PĚTIOPRAČNÍ STROJ

KDR 502, 503

PILA, FRÉZKA, SROVNÁVAČKA S PROTAHEM, DLABAČKA

KDR 502

104.895,- Kč bez DPH
126.923,- Kč s DPH 21%



KDR 503

118.125,- Kč bez DPH
142.931,- Kč s DPH 21%

PILA + FRÉZKA - VIZ. KDR 501 SROVNÁVAČKA S PROTAHEM

	KDR 502	KDR 503
Délka stolu	1085 mm	1285 mm
Počet nožů	3 ks	3 ks
Otáčky	4000 ot./min	4000 ot./min
Max. tříska	3 mm	3 mm
Světlost protahu	180 mm	180 mm
Pracovní šířka	250 mm	310 mm
Náklon pravítka	0° - 45°	0° - 45°
Výkon motoru	2 kW, 400 V/50 Hz	2,2 kW, 400 V/50 Hz
Rozměry balení	1300 x 1130 x 1010 mm	1590 x 1220 x 1010 mm
Hmotnost	netto 420 kg brutto 505 kg	438 kg 523 kg



KDR 601, 602

KOMBINOVANÉ BRUSKY

KOMBINOVANÉ BRUSKY slouží k broušení a leštění dřeva, aglomerátů a plastů. Jsou určeny pro kutily a řemeslníky. Mají stabilní konstrukci zajišťující přesné broušení. Díky univerzální konstrukci lze brousit čelně i na pásu. Standardním příslušenstvím je úhlovací pravítko a naklápací stolek.

	KDR 601	KDR 602
Rozměr pásu	100 x 910 mm	150 x 1220 mm
Průměr kotouče	150 mm	230 mm
Výkon motoru	400 W, 230 V/50 Hz	550 W, 230 V/ 50 Hz
Rozměry balení	560 x 270 x 300 mm	700 x 450 x 380 mm
Hmotnost	netto	17 kg
	brutto	18 kg
		51 kg
		54 kg



7.560,- Kč bez DPH
9.148,- Kč s DPH 21%

KDR 602



3.990,- Kč bez DPH
4.828,- Kč s DPH 21%

KDR 601



KDR 603

23.730,- Kč bez DPH
28.713,- Kč s DPH 21%

Novinka KDR 604

VÁLCOVÁ BRUSKA

Bruska slouží k plošnému broušení a leštění dřeva, aglomerátu a plastů. Je určena pro kutily a řemeslníky. Masivní konstrukce stroje zajišťuje dobrou stabilitu při obrábění. Posuv materiálů je zajištěn samostatným motorem.

	KDR 604
Max. šíře broušení	405 mm
Výška obrobku	5 - 130 mm
Rychlost broušícího válce	1440 ot./min. (50 Hz)
Rozměr brusného válce	132 x 410 mm
Rychlost podávání	0 - 3 m/min.
Výkon motoru	1,1 kW, 230V/50Hz
Rozměry balení	940 x 640 x 1360 mm
Hmotnost netto / brutto	143 / 163 kg



KDR 604

KDR 603

HRANOVÁ OSCILAČNÍ BRUSKA

HRANOVÁ OSCILAČNÍ BRUSKA slouží k broušení hran a radiusů. Svou konstrukcí je určena pro náročné kutily. Bruska umožňuje plynulé naklápění brusného pásu v rozsahu 90°, výškové nastavení čelního i bočního stolu. Oscilační pohyb pásu zvyšuje kvalitu broušení a životnost brusiva.

Rozměr pásu	150 x 2515 mm
Rychlost pásu	960 m/min
Úhel naklopení	0 - 90°
Boční stůl / čelní stůl	250 x 300 mm / 840 x 300 mm
Výkon motoru	1,5 kW, 400 V/50 Hz
Rozměry balení	1290 x 720 x 1130 mm
Hmotnost netto / brutto	146 / 209 kg



Vše, co domácí dílna, chata a chalupa potřebuje.

KDR 701

SOUSTRUH

SOUSTRUH NA DŘEVO je určen pro kutily a řemeslníky. Slouží k soustružení rotačních obrobků ze dřeva. Změna otáček je zajištěna mechanickým variátorem za chodu stroje. Díky litinové konstrukci soustruh vykazuje dostatečnou tuhost pro přesné obrábění. Standardním příslušenstvím je licní deska, upínací hrot a otočný hrot. Ke stroji lze dokoupit univerzální sklíčidlo s přírubou.

Výkon motoru	550 W, 230 V/50 Hz
Otáčky	variátor 500 - 2000 ot./min.
Max. průměr materiálu	300 mm
Točná délka	880 mm
Upínání	morse 2
Licní deska	153 mm
Rozměry balení	1380 x 350 x 370 mm
Hmotnost	netto 80 kg brutto 85 kg



KDR 701

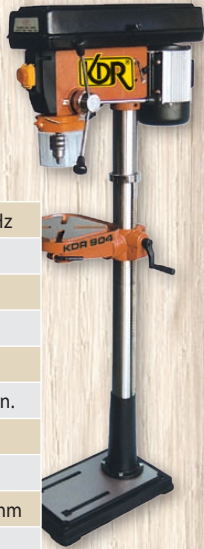
11.025,- Kč bez DPH
13.340,- Kč s DPH 21%

Novinka KDR 904

STOJANOVÁ VRTAČKA

Stojanová vrtačka je určena pro náročné kutily nebo do řemeslných dílen. Stroj má robustní konstrukci z odolné litiny, rychloupínací sklíčidlo 16 mm, dvanáct stupňů rychlosti pro práci s tvrdým a měkším dřevem, kovy i plasty a výkonný motor 550 W. Stojanová vrtačka vykazuje potřebné bezpečnostní prvky, jako například hlavní vypínač umístěný na čele stroje, kryt sklíčidla ap. Stroj je umístěn na stabilním podstavci s možností pevného uchycení šrouby k pracovní desce.

Výkon motoru	650 W, 230 V/50 Hz
Sklíčidlo	3 - 16 mm
Max. vrtaný průměr	20 mm
Posuv vřetene	80 mm
Počet rychlostí	12
Rozsah otáček	120 - 2 580 ot./min.
Celková výška	1 630 mm
Rozměry prac. stolu	290 x 290 mm
Rozměry balení	1430 x 500 x 260 mm
Hmotnost	netto / brutto 80 / 86 kg



KDR 801

4.410,- Kč bez DPH
5.336,- Kč s DPH 21%



10.395,- Kč bez DPH
12.578,- Kč s DPH 21%

KDR 803



ODSAVAČ

KDR 801

KDR 802, 803

ODSAVAČ prachu a pilin je univerzální zařízení určené k odsávání dřevního odpadu od většiny dřevoobráběcích strojů bez zbytečného odvětrávání tepla. Stojan odsavače je opatřen kolečky a zajišťuje tak mobilitu zařízení.

9.975,- Kč bez DPH
12.070,- Kč s DPH 21%

KDR 802

7.875,- Kč bez DPH
9.529,- Kč s DPH 21%



	KDR 801	KDR 802	KDR 803
Motor	550 W, 230 V, 50 Hz	1,5 kW, 400 V, 50 Hz	2,2 kW, 400 V, 50 Hz
Počet odp. pytlů	1	1	2
Objem odp. pytlů	57 dm ³	153 dm ³	307 dm ³
Kapacita	1150 m ³ /hod.	2550 m ³ /hod.	3 880 m ³ /hod.
Průměr hrdla	100 mm	125 mm (rozbočka 2x 100 mm)	150 mm (rozbočka 3x 100 mm)
Rozměry balení	870 x 500 x 465 mm	920 x 580 x 580 mm	1170 x 560 x 570 mm
Hmotnost netto / brutto	29 / 32 kg	47 / 51 kg	52 / 57 kg

Stroje KDR se vyrábějí na sklad hotových výrobků a jsou určeny k rychlému dodání. Dopravují se pečlivě zabalené rychlou zásilkovou službou.

dobré stroje