



Přehled DRECHSELMEISTER soustruhů na dřevo.

Jeden z hlavních základních kamenů pro radost a zdar při soustružení, je přesný a odolný soustruh. Stroje značky DRECHSELMEISTER k tomu nabízejí dobrý předpoklad.

Velký výběr soustruhů stolních i strojů s podstavou, nabízí vhodný model pro každý požadavek a do každého prostoru. Stroje DRECHSELMEISTER se neustále vyvíjejí a vylepšují. To vám zaručuje dlouholeté potěšení z vašeho nového soustruhu!

Tento přehled vám pomůže ukázat nejdůležitější rozdíly jednotlivých modelů



	MINITEC E-125	MIDITEC FU-175	MIDI 2	MIDI PRO	TWISTER FU-180	TWISTER ECO+ speciální model	TWISTER FU-200	STRATOS FU-230 a LV	TWISTER XL	STRATOS
Výška hrotu nad ložem cca.	125 mm	175 mm	178 mm	178 mm	180 mm	200 mm	200 mm	230 mm	250 mm	280 mm
Točná délka cca. - vždy rozšiřitelná!	400 mm	400 mm	400 mm	450 mm	560 mm	720 mm	720 mm	700 mm (LV = 1.000 mm)	800 mm	750 mm
Točný průměr nad ložem	250 mm	355 mm	355 mm	355 mm	358 mm	395 mm	395 mm	455 mm	490 mm	550 mm
Točný průměr max. (s volitelným příslušenstvím)*	-	-	-	450 mm	500 mm	700 mm	700 mm	800 mm	900 mm	1.000 mm
Výkon motoru	0,75 PS / 230 V	1 PS / 230 V	1 PS / 230 V	1 PS / 230 V	1,5 PS / 230 V	2 PS / 230 V	2 PS / 230 V	2 PS / 230 V	2 PS / 230 V	3 PS (230 V)
Regulace otáček přes	standardní elektronika	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič	frekvenční měnič
Rozsah otáček od - do	170 - 3.600 ot/min	80 - 3.700 ot/min	60 - 3.700 ot/min	60 - 3.700 ot/min	50 - 3.700 ot/min	60 - 3.750 ot/min	60 - 3.750 ot/min	60 - 3.750 ot/min	60 - 3.600 ot/min	60 - 3.700 ot/min
Počet převodových stupňů	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3
Pohyb pinoly koníku se stupnicí	50 mm	50 mm	100 mm	100 mm	70 mm	100 mm	100 mm	100 mm	150 mm	150 mm
Závit pinoly	standardní závit	standardní závit	trapezový závit	trapezový závit	standardní závit	standardní závit	standardní závit	trapezový závit	standardní závit	trapezový závit
Vrtací pinola ER25 volitelné příslušenství	-	-	ano	ano	-	-	-	ano	-	ano
Ruční opěrka nástroje (délka / průměr čepu)	150 mm / 16 mm	150 mm / 25,4 mm	150 mm / 25,4 mm	250 mm / 25,4 mm	350 mm / 25,4 mm	350 mm / 25,4 mm	350 mm / 25,4 mm	350 mm / 25,4 mm	400 mm / 30 mm	400 mm / 30 mm
Materiál vřeteníku, koníku, lože noha opěrky nástroje	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina
Materiál podstavy	-	-	-	-	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina	Litina
Váha stolní verze	36 kg	43 kg	51 kg	65 kg	79 kg	100 kg	101 kg	113 (130) kg	-	-
Celková váha včetně podstavy	-	-	-	-	144 kg	165 kg	166 kg	178 (195) kg	290 kg	320 kg
Požadavek stroje na místo (cca. délka x hloubka x výška)**	900 x 230 x 390 mm	860 x 350 x 440 mm	960 x 350 x 450 mm	1.160 x 420 x 470 mm	1.360 x 560 x 1.250 mm	1.590 x 570 x 1.270 mm	1.590 x 570 x 1.270 mm	1.490 (LV = 1.760) x 540 x 1.290 mm	1.840 x 660 x 1.300 mm	1.780 x 630 x 1.320 mm
Ukončení vřetene	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5	M33 x 3,5
Vřeteno s ASR-(Euro-) drážka pro jistící kroužek	-	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vřeteník otočný - posuvný	-	-	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Mobilní ovládací box s magnetickým upínáním	-	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Dvojitá zásuvka na FM-krabici	-	-	-	-	-	-	ano	ano	ano	ano
Dvoustupňové nastavení brzdy (pomalý / standard)	-	-	-	-	-	-	-	ano	ano	ano
Dělicí zařízení	24-dílků	24-dílků	24-dílků	24-dílků	24-dílků	-	36-dílků	24-dílků	24-dílků	24-dílků
Pravý - levý chod (přepínání směru otáček)	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Hlavní vypínač	-	-	-	-	ano	-	ano	ano	ano	ano
Unašeč a otočný hrot MK2	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Příruba z litiny	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	-	80 mm	150 mm	150 mm	150 mm

LV = prodloužená varianta

* Tyto průměry jsou orientační a mohou se lišit podle povahy výrobku.
** Orientační hodnoty bez prodloužení lože / vnějšího soustružení

Uvedené údaje jsou částečně zaokrouhleny cca - informační. Technické změny vyhrazeny.
Tato tabulka by měla poskytnout základní přehled. Další podrobnosti naleznete v popisu jednotlivých strojů.

**MÁTE
DOTAZ?**

Kontaktujte nás!
Rádi vám nezávazně poradíme s přesnými rozdíly jednotlivých strojů.
0042 608 480 437