

# Štěpkovače TIMBERWOLF



gravitační a PTO  
silniční podvozek  
pásový podvozek

# Štěpkovače TIMBERWOLF



Štěpkovače jsou určeny na štěpkování velkého množství dřevin (větvě, stromky, odřezky od pil, klestí, zahradní odpad aj.). Zpracovaný materiál (štěpka) se využívá k mulčování, kompostování nebo jako palivo.

TIMBERWOLF se zabývá vývojem a výrobou štěpkovačů více než 30 let. V současnosti, kdy na trh společnost dodala již více než 10 000 strojů, se stala největším dodavatelem profesionálních štěpkovačů ve Velké Británii a pokračuje v úspěšném růstu na zahraničních trzích. Všechny typy strojů prošly pečlivým vývojem, zohledněním připomínek zákazníků a pečlivým doladěním všech detailů. Před expedicí každého z nich probíhá nekompromisní výstupní kontrola a odzkoušení.

Sortiment zahrnuje robustní hydraulické štěpkovače pro průměry 125-230 mm (pásové, tažené a PTO verze), doplněné o menší gravitační modely (ruční, tažené či PTO verze). Pásové, tažené a ruční verze disponují svým vlastním pohonem (benzinový či dieselový agregát), PTO verze je poháněna od vývodového hřídele traktoru.

## Modely s gravitačním podáváním

Materiál se přisunuje vlastní vahou k plnicímu otvoru, kde si ho následně podávají nože s pozitivním sklonem.

věnovat přenášení materiálu ke stroji. „No stress control“ od TIMBERWOLFU je pověstná velmi krátkou reakční dobou na pokles otáček motoru. Po náhlém zvýšení zátěže se otáčky normalizují během 0,25-0,5 s, zatímco u některých jiných výrobců může tato doba trvat až 5 s.

## Modely s hydraulickým podáváním

Dva hydraulicky poháněné podávací válce přisunují materiál k nožům. Výsledkem je vyšší hodinová kapacita a lepší využití času obsluhy.

## Nože

Všechny nože jsou plně tvrzené, přebrusitelné až 10x, s dobou provozu mezi přebroušenými až 25 h.

Všechny stroje s hydraulickým podáváním jsou vybaveny jednotkou „no stress control“ (nazývanou též „auto feed device“). Stroj si sám podle momentální zátěže a poklesu otáček motoru mění rychlost přisunu materiálu k nožům. Obsluha se tak může většinu času

## U vybraných typů nabízíme:

- bezplatné předvedení stroje a krátkodobý pronájem,
- různé možnosti financování.



## Gravitační a PTO



**TW 13/75**

- velký výkon na malém prostoru
- 1 nůž



**TW 18/100 G**

- malý, ale dimenzovaný pro celodenní práci
- el. startér
- 2 nože



**TW PTO/100 G**

- za váš malotraktor
- 2 nože



**TW PTO/150 H**

- s třibodovým připojením
- no stress control
- 2 nože

Typ	TW 13/75	TW 18/100 G	TW PTO/100 G	TW PTO/150 H
max. pr. materiálu (mm)	75	100	100	150
výkon (t/h)	až 0,75	až 1,5	až 1,5	až 3
velikost štěpky (mm)	9	9	9	12
rozměry (d x š x v, mm)	1565x800x1600	2560x1280x2065	1935x1000x2050	1775x1100x2035
hmotnost (kg)	188	375	268	400
podvozek	ruční s kolečky	silniční nebrzděný	za malotr., s kolečky	3-bodové uchycení
typ podávání	gravitační	gravitační	gravitační	přítlačné válce
typ motoru	benzinový HONDA	benzinový Briggs&Stratton	—	—
výkon motoru (kW/HP)	9,6/13	13,4/18	18-40 HP, 540 ot/min	25-60 HP, 540 ot/min

# Silniční podvozek



**TW 125 PH**

- kompaktní, silný a rychlý
- no stress control
- 2 nože



**TW 160 PH**

- lehký, silný a ovladatelný
- no stress control
- 2 dvoustranné nože
- snadno dostupná mazací místa



**TW 230 DHB**

- nejlepší výkon ve své třídě
- no stress control
- 2 dvoustranné nože



**TW 280 TDHB**

- pro náročné zákazníky
- no stress control
- 2 dvoustranné nože



**TW 350 DHB(T)**

- s otočnou nástavbou
- no stress control
- 4 dvoustranné nože

Typ	TW 125 PH	TW 160 PH	TW 230 DHB	TW 280 TDHB	TW 350 DHB(T)
max. pr. materiálu (mm)	125	152	160	210	230
výkon (t/h)	až 2	až 3,5	až 5	až 6,5	až 12
velikost štěrpký (mm)	10	15	18	20	19
rozměry (d x š x v, mm)	2625x1335x2110	2935x1266x2108	3304x1510x2175	3276x1655x230	3420x2075x2675
hmotnost (kg)	575	608	749	1180	2270
podvozek	silniční nebrzděný	silniční nebrzděný	silniční brzděný	silniční brzděný	silniční brzděný
typ podávání	přítlačné válce	přítlačné válce	přítlačné válce	přítlačné válce	přítlačné válce
typ motoru	benzinový HONDA	benzinový HONDA	t. diesel KUBOTA 4-valc.	t. diesel KUBOTA 4-valc.	t. diesel KUBOTA 4-valc.
výkon motoru (kW/HP)	14,9/20	16/22	33/45	33/45	47/64

# Pásový podvozek



**TW 230 VTR**

- s proměnnou šířkou rozchodu pásů
- no stress control
- 2 dvoustranné nože



**TW 190 TVGTR**

- pro velké sklony terénu
- pásy mění svůj rozchod, sklon a světlou výšku podvozku
- no stress control
- 2 otočné nože; až 500 h do výměny nožů



**TW 280 TFTR**

- offroad mezi štěpkovači
- no stress control
- 2 dvoustranné nože



**TW 280 TFTR**

Typ	TW 230 VTR	TW 190 TVGTR	TW 280 TFTR
max. pr. materiálu (mm)	160	190	210
výkon (t/h)	až 5	až 6,5	až 6,5
velikost štěpky (mm)	18	19	20
rozměry (d x š x v, mm)	3561x810x1774	2550x1480x2220	2740x1410x2320
hmotnost (kg)	1280	1740	1600
podvozek	pásový, variabilní 0,8-1,3 m	pásový, variabilní, pro velké sklony	pásový, pevný rozchod
typ podávání	přítlačné válce	přítlačné válce	přítlačné válce
typ motoru	turbo diesel KUBOTA 4-valc.	turbo diesel KUBOTA 4-valc.	turbo diesel KUBOTA 4-valc.
výkon motoru (kW/HP)	26/35	33/45	33/45



## **ELKOPLAST CZ, s.r.o.**

Štefánikova 2664, 760 01 Zlín  
e-mail: [elkoplast@elkoplast.cz](mailto:elkoplast@elkoplast.cz)

tel.: +420 575 571 000  
fax: +420 575 571 099

