



### Standardní výbava

Šasi stroje je vyrobeno z vysokopevnostní oceli se spec. designem v přední části pro lepší vstup materiálu.

4 řady řetězových záclon vpředu pro maximální bezpečnost + 1 řada řetěz. záclon navíc uprostřed.

Tříbodový závěs Kat. 2 s rychloupínáním.

Hydraulicky ovládaný kryt pro nastavení optimálního průtoku materiálu.

Kluzáky nastavitelné ve dvou výškách.

Rotor s pevnými kladivy, která jsou umístěna ve šroubovici.

Pohon 10 klínovými řemeny XPB a ESB systém.

Převodovka s vestavěnou volnoběžkou.

Otáčky vývodové hřídele traktoru 1000 ot/min., velikost hřídele 1 a 3/4", 6 drážkový.

Zesílená náhonová hřídel součástí dodávky. Kladiva se 2 karbidovými plátky typ F19 a F20.

Vyměnitelné protiostrí na rámu a hydraulicky ovládaném krytu.

Na přání hydraulický 3.bod s nepřetržitým vyrovnáváním úhlu převodovky k náhonové hřídeli. Průměr oka 32 mm.

Kloubová hřídel na traktor, velikost 1 a 3/8", 6 drážková, součástí.



Technické parametry	TFK-160+	TFK-180+	TFK-200+	TFK-225+	TFK-250+	
Pracovní záběr m	1,60	1,80	2,00	2,25	2,50	
Celková šířka m	2,07	2,27	2,47	2,72	2,97	
Požadovaný příkon HP	100	120	130	145	160	
Maximální povolený příkon HP	180					
Otáčky vývodové hřídele ot/min.	1000					
Průměr rotoru mulčování mm	455					
Počet kladiv	F19 + F20/F25 + F20	36 + 2	44 + 2	48 + 2	54 + 2	58 + 2
	F23	38	46	50	56	60
Protiostrí	1 pevná řada (vyměnitelná část rámu včetně prostiostrí) + 3 vyměnitelné řady					
Tříbodový závěs	Kat. 2					
Počet řemenů a typ	10 XPB					
Kluzáky	šroubované, nastavitelné 2 polohy					
Hmotnost kg	1 765	1 885	1 990	2 130	2 280	

Typ náhonové hřídele pro připojení k traktoru	T1	T2	T3	T4	T5
	1 3/8" Z6	1 3/8" Z21	1 3/4" Z6	1 3/4" Z20	D8x32x38

Velikost připojení vyrovnávacího systému na straně traktoru	H1	H2	H3	H4	H5	H6
	ø25	ø28	ø32	ø36	ø40	ø45