



Rozmery počas prepravy	d/š/v	4850/2450/3300
-------------------------------	-------	----------------

Pohon

Vývodový hriadeľ traktora	U/min	1000
Záves traktora	Kategória	II + III s hydr. 3. bod

Hydraulické ovládanie

Nastavenie dopravíka a riadiacej klapky	1 hydr. okruhom nast. funkcií trojcestným ventilom
---	---

Podvozok

	4 podperné kolesá opcia: otočné kolesá na zadnej náprave	
Celková hmotnosť	kg	3200

Frézovací bubon

Hmotnosť	kg	cca. 400
Výška	mm	2900
Priemer	mm	800
Pracovné otáčky rotora	U/min	330
Počet nožov/ čistiace vložky	ks	26 / 2
Hĺbka frézovania - záber nožov	mm	do 500 - podľa výkonu traktora

Vynášací dopravník - gumový pás

Dopravná výška	mm	3000
Šírka	mm	1000
Rýchlosť pásu pri 1000 U/min.	m/s	6.1

Požiadavky na traktor

Min. výkon	kW/k	od 96 / 130
Max. výkon	kW/k	do 200 / 300
Rýchlosť pojazdu	km/h	od 0,5

Pracovný výkon

Kompost	m ³ /h	do 1200
---------	-------------------	---------

