



Drtič kůry

Drtiče kůry jsou určeny ke zpracování kůry na štěpky. Tyto štěpky jsou vhodné např. ke spalování, k použití jako mulčovací kůra apod. Ve skříni z ocelových plechů a profilů je uložen rotor se sekacími noži a pevný protinůž. Surovina je rotujícími noži o tento protinůž oddělována a strhávána pod rotor, kde prochází třídícím sítím. Hotové štěpky vypadávají pod stroj, odkud je jejich další doprava zajišťována dle konkrétních podmínek. Zvlášť stabilní svařovaná ocelová konstrukce umožňuje použití stroje v trvalém provozu, kde při rovnoměrném zásobování surovinou pracuje bez nároku na trvalou přítomnost obsluhy a s nepatrnými požadavky na údržbu.

Základní technické údaje:

	DR-V 175x460-N	DR-V 250x500-N
Délka (mm)	1280	1740
Šířka (mm)	900	980
Výška (mm)	1210	1400
Vstupní otvor (mm)	175 x 460	250 x 500
Průměr rotoru (mm)	300	450
Otáčky rotoru (ot./min)	787	719
Počet nožů (ks)	4 - 8	5 - 10
Velikost štěpky (mm)	10 - 50	10 - 50
Výkon na vstupu (prh/hod)	2 - 4	4 - 8
Příkon sekacího bubnu (kW)	15	30
Hmotnost (kg)	800	1100