

T3

СЕРЕДНІЙ ПОДРІБНЮВАЧ (ДЛЯ ГІЛОК ДО 8 СМ)



БЕНЗИНОВИЙ



КВП



ЕЛЕКТРИЧНИЙ

Подрібнювач T3 - це надійна машина, призначена для зменшення рослинних відходів, підходить для приватного або професійного використання, з продуктивністю від 3 до 8 м³/год. Машина доступна у версії з бензиновим або електричним двигуном, а також може бути підключена до тракторів потужністю від 25 до 35 к.с. із триточковим навісним пристроєм категорії 1N.

Всередині машини розташований ріжучий диск із 2 лезами та 24 молотками, що дозволяє працювати з листям і гілками діаметром до 8 см, подрібнюючи матеріал на дрібні шматочки різного розміру, залежно від використаної решітки з отворами.

Характеристики:

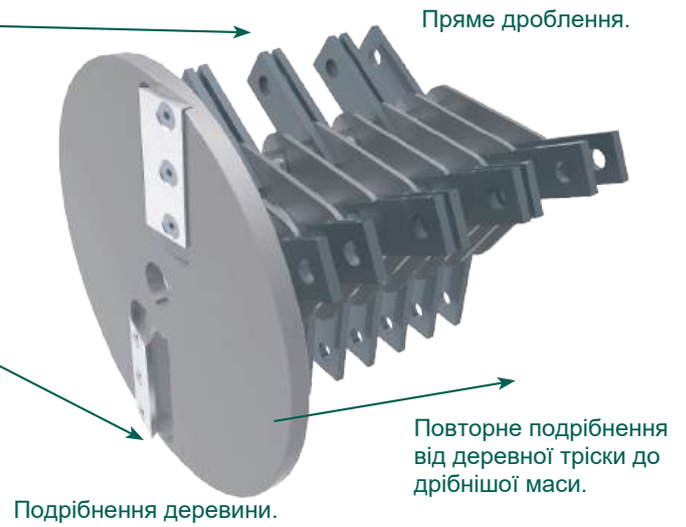
- Подрібнення гілок до 8 см у діаметрі.
- Продуктивність: 5-8 м³/год залежно від типу матеріалу, що подрібнюється.
- Для приватних осіб, невеликих обслуговуючих компаній, сільськогосподарських підприємств, для використання у біомасових котлах або грануляторах.
- Привід від трактора, електричний або бензиновий двигун.
- Леза для подрібнення та молотки для додаткового дроблення.
- Решітки з отворами різного діаметру для регулювання розміру подрібненої маси.
- Виробництво подрібненої маси розміром від 5 мм.
- Компактний та легкий у транспортуванні.
- Подрібнення обрізків, листя, вологих матеріалів, ґрунту, компосту тощо.
- Центробіжний шків для полегшення запуску.



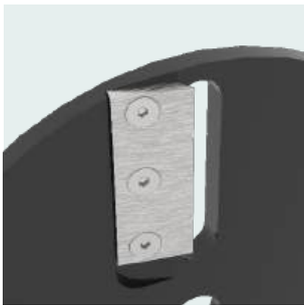
Модель					
	(CM)	(MIN - MAX) (HP)	(HP - KW)	Nr.	Nr.
T3 Petrol - Honda	8	-	13 - 9,5	24	2
T3 Petrol - Briggs & Stratton	8	-	13 - 9,5	24	2
T3 Electric	8	-	12.5 - 9,2	24	2
T3 PTO/ PDF	8	25 - 35	18,5 - 26	24	2



ЕТАПИ ПОДРІБНЕННЯ



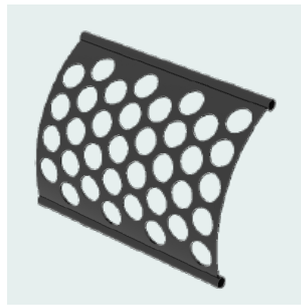
СТАНДАРТНІ ТЕХНІЧНІ КОМПОНЕНТИ



Лезо для деревної тріски з високоміцної сталі.



Молотковий механізм великої товщини.



Решітка з отворами різного діаметру.



Можливість подрібнення вологих матеріалів або ґрунту.

СТАНДАРТНІ ЛЕЗА



Молоток товщиною 8 мм.



Лезо для деревної тріски.

Модель	 (KG)	 (RPM)	 (LxPxH)	 (LxPxH)
T3 Petrol - Honda	240	-	-	1200 x 1000 x 1550
T3 Petrol - Briggs & Stratton	240	-	1520 x 1395 x 1735	1200 x 1000 x 1550
T3 Electric	240	-	1520 x 1395 x 1735	1200 x 1000 x 1550
T3 PTO/ PDF	206	540	1520 x 1395 x 1735	1200 x 900 x 1400