

Изобретение относится к сельскохозяйственному машиностроению, а именно к конструкции рабочего органа измельчителей сельскохозяйственных отходов, преимущественно веток плодовых культур и виноградной лозы.

Рабочий орган измельчителя сельскохозяйственных отходов содержит измельчающую камеру (1) с ротором (4) с горизонтальной осью, валок (2) с пальцами для сбора сельскохозяйственных отходов и съемники (3) сельскохозяйственных отходов с пальцев вала (2). На роторе (4) закреплены чередующиеся молотки (5) и ножи (7). На внутренней поверхности нижней стенки камеры (1), на минимальном расстоянии от молотков (5), закреплены противорезы (6), а на минимальном расстоянии от ножей (7) закреплены щелевидные противорезы (8).

П. формулы: 1

Фиг.: 2

