

В способе эксплуатации самоходной уборочной машины (1), имеющей жатку (2), с расположенным в выгрузной зоне измельчительно-распределяющим устройством (4), из которого поток убранной массы поступает, по крайней мере, в один вентилятор-бросалку (7), оборудованный, по крайней мере, одной ограничительной заслонкой (10), установленной с возможностью изменения своего положения и оборудованной приводом (11) этого изменения для смещения направления выхода потока убранной массы из вентилятора-бросалки (7), причем для того, чтобы ширина разброса (13) автоматически соответствовала ширине захвата (3) жатки (2), а убранная масса распределялась на почве (19) с одинаковой толщиной слоя, привод (11) перестановки, по крайней мере, одной ограничительной заслонки (10) регулируется в зависимости от ширины (3) жатки (2) и/или в зависимости от распределения (V) потока убранной массы на почве (19).