

Привідний пристрій викопувального агрегату бурякозбиральної машини має щонайменше пару викопувальних дисків, утворюючих необхідний для викопування рослинницької продукції викопувальний зазор. Щонайменше один із цих викопувальних дисків приводиться в обертання механізмом кутової передачі, що має декілька розташованих у корпусі механізму кутової передачі конічних зубчастих коліс, і привідним валом. Механізм кутової передачі виконаний як частина дискового вичавлювального копача, викопувальні диски якого, які взаємодіють один з одним у зоні викопувального зазору при викопуванні рослинницької продукції, одночасно приводяться в обертання.