

Винахід належить до металургійної промисловості, зокрема до пристроїв для механізації завантаження сипких матеріалів в металургійні агрегати і може бути використаний для завантаження металобрухту, переважно сталевих стружки, в міксер. Пристрій містить корпус, цапфи під крюки головного та допоміжного підйомів заливального крана, контейнер, а також механізм, утримуючий контейнер в пристрої.