

Екстрактор-стікач містить резервуар з оснащеними дренажними перфорованими стінками камерами для м'язги, підвідним патрубком для свіжої м'язги і патрубком для відводу сусла, і пристрій для вивантажування екстрагованої м'язги. Резервуар виконаний кільцеподібним, а камери виконані у вигляді окремих циліндрів, встановлених в кільцевій порожнині резервуара причому кожна камера оснащена перфорованим поршнем з приводом, який регулюють по зусиллю фіксації положення поршня. Пристрій для вивантажування екстрагованої м'язги виконано у вигляді розташованої у внутрішній порожнині резервуара скатної поверхні, сполученої в верхній частині з внутрішньою стінкою кільця резервуара по всьому його периметру і оснащеної нахиленими вниз до осі резервуара стінками, що закінчуються насподі вивантажувальним отвором, а камери оснащені в верхній частині вивантажувальними вікнами для екстрагованої м'язги, сполученими зі скатною поверхнею.