

Машина призначена для нанесення етикеток з безперервної полімерної стрічки на ємності круглої та квадратної, із закругленням, форми. Вона містить привідний вакуумний барабан 14, пристрої для подавання 12, 13 етикетувальної стрічки 7 з бобіни 6 на поверхню барабана, нанесення 15 клею на поверхню стрічки, перерізання 16 стрічки на окремі етикетки 46, підведення 2 ємностей 4 та притискання 18 етикетки до ємності. Пристрій для нанесення клею включає ванну 21 для клею з встановленим усередині ванни роликом 19 та ролик 20 з контактною пластиною 33 та теплоелектронагрівником 44. У порожнині ролика 19 встановлений нерухомо гвинт 25 для подавання клею, при обертанні сполученої прорізом з ванною 21 оболонки ролика, на його бічну поверхню. Зовнішня поверхня пластини 33 виступає за межі бічної поверхні ролика 20. Ролик 20 розташований поруч з барабаном 14. Вісь 23 його обертання знаходиться на рівних відстанях від поверхонь барабана 14 та ролика 19. Стрічка 7 подається між поверхнями барабана 14 та ролика 20. За кожний оберт пластина 33 торкається поверхні ролика 19 і переносить клей з неї на стрічку 7. Така конструкція сприяє зменшенню товщини шару клею на стрічці та часу на подавання стрічки від позиції нанесення клею до позиції її перерізання. У кінцевому результаті, це сприяє усуненню дефектів при приклеюванні етикетки на ємності, спрощенню машини та зменшенню її габаритів.