

Професионална перална машина

Функционални характеристики

- Възможност за пълно програмиране на параметрите плюс възможност за запамяване на собствени програми;
- Висока скорост на центрофуга за високоефективно изкарване на водата от прането;
- Ел. двигател с честотно управление за оптимално пране;
- Снабдена с 8 + 5 сигнала за външни перилни препарати;
- 8 връзки за външни перилни препарати;
- Широк люк за по-лесно зареждане и изваждане на прането;
- Всички важни части са изработени от неръждаема стомана за осигуряването на по-високо ниво на защита от корозия;
- Прахово боядисани и галванизирани стоманени панели;
- Уплътнения на лагерите смазвани с масло за осигуряване на по-дълъг живот.;
- Аларма за празен резервоар на маслото;
- Нагряване с електричество ;
- Ниско ниво на шума за по-приятна работна среда;
- Проектирана за лесно сервизиране и поддръжка.

Основни опции

- Накланяне напред или напред и назад;
- Система за зареждане на наклоняща се назад пералня;
- Топлинна/ Звукова изолация;
- Кран за вземане на проби с мерителна тръба;
- Два дренажни клапана за регенериране на вода/ миещ препарат;
- Пет дюзи за вода за отделението с прахообразни перилни препарати (разположено от предната или от дясната страна на машината);
- Трети клапан за вода;
- Големи клапани за вода;
- IS - Вградена система за икономии;
- Връзка за интелигентна система за дозиране на перилните препарати ;
- Връзка към CMIS;
- Капацитет - 45 кг / цикъл
- Диаметър на казана 920 мм
- Високоскоростна – 825 оборота в минута
- Разход на вода* (студена/топла) 501/80 литра/цикъл
- Разход на енергия* (мотор/нагреватели) 1,1/4,1 kWh
- * Разхода за вода и енергия са при програма с едно изпиране 60°C и три плакнения
- Размери (Ш/Д/В(мин. пол., с наклоняне)) – 1325/1450/1975(1890,2015) мм
- Маса (нетна) 1200 кг
- Инсталационна мощност:
- - при ел. захранване - 400-415V 3N AC 50 Hz, 36 kV(63A); G-фактор – 300
- Сертификати ISO 9001, ISO 14001 и IP 24D