







### КАЧАЮЩИЕСЯ ОПОРЫ

Качающийся корпус машины установлен на специальных эластичных коленных опорах. Вибрацию поглощают и возвращают элементы из Rubmix 10, эластомер из натурального каучука сочетает в себе функции пружины и амортизатора и имеет огромные преимущества по сравнению с традиционными системами: **абсолютно бесшумное функционирование**, практически **неограниченный по времени срок службы без необходимости техобслуживания**, при неизменных функциональных параметрах. **Изоляция вибраций на 99,99%**, благодаря собственной частоте ниже 3 Герц.



### ДВА ВИБРО-МОТОРА УПРАВЛЕНИЯ

Конвейер имеет два вибро-мотора с регулируемыми по градуированной шкале эксцентриковыми массами; степень защиты IP 65 с тропикализацией; корпус из ковкого чугуна; роликовые подшипники; клеммная плата из изоляционного материала с кабельным сальником «анти-перегиб» для защиты выходящего кабеля; ведущий вал из легированной стали обработанной и отшлифованной; версия ATEX по запросу. Диапазон мощности - от 0,04 до 7,50 кВт.



### ТРАНСПОРТНЫЙ ЖЕЛОБ

Изготовлен из пресс-гнутой листовой нержавеющей стали, имеет размеры в соответствии с конкретными потребностями эксплуатации. Длина до 9 метров, ширина до 900 мм.



### ЗАКРЫТИЕ ЖЕЛОБА

По запросу машина оборудуется крышками закрытия желоба, которые легко снимаются благодаря специальным запорным инструментам.