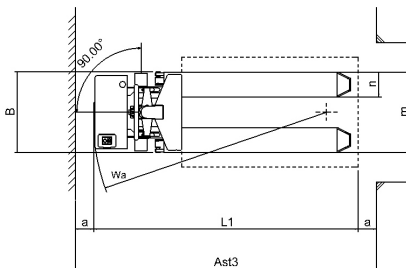
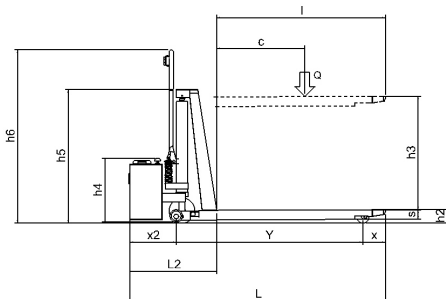


Гидравлическая тележка с электрическим ножничным подъемом вилок до 800 мм предназначена для размещения груза на идеальную высоту, существенно облегчает работу оператора. Тележка полностью выполнена из нержавеющей стали AISI 304 (в том числе подъемный насос и гидравлические компоненты), пригодна для использования во влажных и агрессивных средах, где необходима тщательная очистка и безупречная гигиена, обладает высокой коррозионной стойкостью в условиях применения кислот и растворов солей. В целях обеспечения устойчивости груза и безопасности оператора тележка оснащена двумя боковыми опорными роликами, которые опираются о землю, как только поднимается груз. Водонепроницаемые подшипники, втулки из полиамидного материала в соответствии с требованиями пищевой промышленности. Оптимальное решение для использования в пищевой, химической и фармацевтической промышленности. Прочная конструкция, простота в обращении, эргономичный дизайн, полностью отвечает самым строгим требованиям гигиены, возможность дезинфицирования и регулярной мойки высокого давления.



Технические характеристики

- Шасси, устойчивое к воздействию агрессивных и коррозионных сред
- Эргономичная рукоятка, прочная и нерушимая структура
- Полностью моющаяся при помощи моечных аппаратов высокого давления (сведение к минимуму риска микробиологического загрязнения)
- Гигиеничность и легкий доступ к компонентам (снижение затрат на чистку и техническое обслуживание)
- Маневренность и быстрый подъем на требуемую рабочую высоту
- Максимальная боковая устойчивость при поднятых вилах
- Гелевая батарея 12V 75Ah



Q	t	1.0
C	mm	600
I	mm	1.150
L	mm	1.750
X	mm	155
X2	mm	323
Y	mm	1.272
L2	mm	600
L1	mm	1.750
M	mm	550
N	mm	170
B	mm	550
S	mm	45
H2	mm	95
H3	mm	700
H4	mm	450
H5	mm	920
H6	mm	1.187
A	mm	100
WA	mm	1.450
AST3	mm	1.950
БАТАРЕЯ	V/Ah	12/75
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО	V/A	12/10
ВЕС	Kg	149



Опции и специальное оснащение

- Нержавеющая сталь AISI 316
- Каркас по индивидуальным размерам для работы со специальными грузами
- Длина и ширина вилок по нестандартным размерам