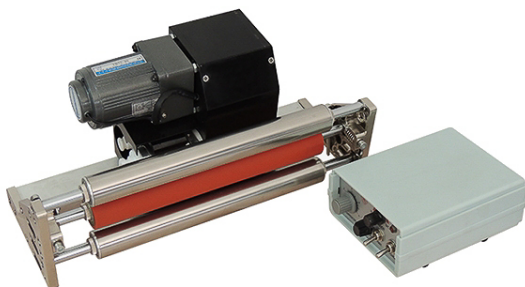


Коммерческое предложение Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A

№	Наименование	Склад	Наличие	Цена, руб.
1	Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A	Барнаул	В наличии	43 734,00
2	Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A	Екатеринбург	Под заказ	
3	Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A	Москва	В наличии	
4	Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A	Новосибирск	В наличии	
5	Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A	Ростов	В наличии	

Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A



Датеры MY-812A применяются для нанесения даты и встраиваются в фасовочные машины. Модель датера MY-812A подходит для подключения к оборудованию, работающему в непрерывном режиме (горизонтальные фасовочно-упаковочные машины). Датер наносит печать при помощи красящего ролика. Поставляется со станиной, на выбор заказчика предлагаются станины размером 400, 500 и 600 мм. Датер MY-812A работает от собственного двигателя.

Встраиваемый датер на твердых чернилах MY-812A Применение

- MY-812A применяет для печати специальный твердотельный красящий ролик, что обеспечивает высокую чёткость оттиска и устойчивость к стиранию.
- Стандартный комплект литер включает в себя цифры от «0» до «9» (от 10 до 4 шт. каждого символа).
- Стандартный комплект литер предполагает Т-расположение на гребенке датера, то есть в горизонтальном положении. Дополнительно можно приобрести специальный комплект литер для печати по вертикали.
- Позиция печати регулируется, место печати определяется благодаря индукционному датчику.
- Основной особенностью аппарата является то, что он работает от собственного двигателя, а не от двигателя протяжки пленки.
- Как правило, такие датеры отлично вписываются в горизонтальные упаковочные машины, так как способны обеспечить высокую и непрерывную скорость работы без задержки пленки.

Упаковочное оборудование и вакуум-упаковочные машины корпорации «Хуалянь Машинери» — это надежное оборудование и низкая цена.

- Чтобы узнать цену и купить данное оборудование свяжитесь с нашим менеджером.



Технические характеристики

Мощность (Вт)	150
Напряжение (В)	220
Вес брутто (кг)	12
Габариты в упаковке (Д×Ш×В) (мм)	450×220×235
Размер красящего ролика (мм)	35×32
Расчетная скорость печати (оттисков в минуту)	до 300
Возможные размеры литер	2*1.5 (8PT), 2.5*2 (9PT), 3*3 (10.5PT)
Ширина станины (мм)	под макс. ширину пленки 480 мм
Толщина материала для печати (мм)	0.05-3
Максимальное количество литер в одной строке	до 11 строк, до 10 литер в каждой строке
Расположение литер вертикально (R тип)	до 8 строк, до 8 литер в каждой строке

О компании Hualian Machinery - Надёжный партнёр для промышленного производства

Hualian Machinery — поставщик упаковочного и пищевого оборудования для бизнеса. Мы помогаем предприятиям запускать, развивать и масштабировать производство, подбирая решения под реальные задачи и объёмы.

HUALIAN MACHINERY - с нами удобно расти!

Есть вещи, которые должны работать без сбоев — как ритм сердца. Hualian Machinery создает именно такие решения — надежные, продуманные и понятные. Наша история — это ваши возможности. За 35 лет китайский завод Hualian Machinery научился предвидеть потребности бизнеса. А мы, работая в России с 2007 года, поняли главное: важно не просто поставлять оборудование, а быть партнером, который всегда рядом. Именно поэтому мы открыли 5 филиалов в России, в Казахстане и Беларуси и создали обширную дилерскую сеть - чтобы быть ближе и доступнее для своих клиентов.

Мы не верим в сложные процессы. Мы верим в простые истины, в доверие и партнерство. Техника должна работать, клиент — улыбаться, а бизнес — расти. Мы делаем для этого всё, вдохновляясь историями наших клиентов, и гордясь вкладом в их успех.

Наши преимущества



НАЛИЧИЕ

Еженедельные поставки из Китая



ТЕСТИРОВАНИЕ

Бесплатное демо по Вашему заданию



ДИЛЕРЫ

В каждом крупном городе



СЕРВИС

Обучение и техническая поддержка



КАЧЕСТВО

Соответствие Евростандарту



РЕШЕНИЕ

Стандартные и индивидуальные



hmru.ru
hualian.ru



Бесплатная горячая линия
8 800 500 1 495

Дата формирования
20.02.2026