

Step 120

цена 19 900

промоционална цена - 18 500 лв

Характеристика:

Универсална машина за мазилки за употреба от ката нула предназначена за работа основно с хоросанови мазилки, но можеща да работи и с фабрично пакетирани на варо-циментова основа или гипсови, както и да се използва за фугиране, инжектиране, шприцване или за саморазливни или течни замазки.

Строителната смес, предварително смесена с вода и разбъркана се подава в бункера на машината. Шнекова помпа нагнетява материала и посредством маркуч го пренася до пистолета за нанасяне. Въздухът от компресор разпръсква мазилката върху стената.

Когато се работи с хоросанови мазилки те могат да бъдат доставени директно от бетоновъзел или приготвени на място чрез бетонобъркачка или миксер. Когато ще се работи с фабрични мазилки трябва да се използва миксерът с принудително разбъркване с вертикален вал и сателитна бъркалка – Mix 120, специално проектиран и съобразен за работа със Step 120.

Вариантът с монофазен двигател се отличава несъществено от Small 50(виж машини за етажна употреба), поради по-ниската мощност на двигателя и по-скоро е предназначена за етажна употреба или за не много големи височини (10-12 метра) над местоположението и. Затова по-долу се спираме на предимствата на трифазния вариант.



Основни предимства на модела

- Основното предимство е възможността да се работи с хоросанови мазилки – по-евтини и по екологични от гипсовите.
- Машината може да се използва като обикновена бетонпомпа за пренос на материал. Може да се използва за зидане – хоросанът се нанася директно с маркуча. По същият начин може да се използва за фугиране на каменна зидария, венецианска мозайка или плочи.
- Машината може да се използва за шприцоване на бетонни стени или инжекции.
- Окомплектовката включва 20+10 метрови маркучи за материал и въздух, 20 метра захранващ кабел 3*4. Компресор и виброрито. Преаранжирана за използване на дистанционно управление ..
- Електрическата система е с компоненти на Telemecanique. Захранващият кабел гарантира минимален пад на напрежението. Моторна защита.
- Компресорът за въздух е с голям дебит.
- Електрическата схема е иновативна. Две скорости сна въртене осигуряващи различен дебит на шнековата помпа.

Технически параметри:

- Напрежение - 400V/50Hz
- Мощност - инсталирана – 3,6 / 4,8 kW, на компресора -2,2kW
- Производителност (дебит) - с шнек IM 25L – 17 / 35 .л/мин
- Максимална дистанция на изпомпване - с маркуч d35 мм хоризонтално – 60м, вертикално - 30м
- Максимален размер на зърненост на материала – 8 мм
- Тегло на машината 280кг
- Обем на бункера 120 л.
- Размери 0,82 м/ 2,04 м / 0,96м ш/д/в

Допълнителни аксесоари:

- Кит за мазилки; Кит за инжектиране; Кит за финишни покрития
- Пистолет за огнепорни материали (дълъг – 1,43м); Пистолет за финишни покрития и декоративни мазилки
- Миксер с вертикален вал - Mix 120 . Контролер на налягането при инжектиране

