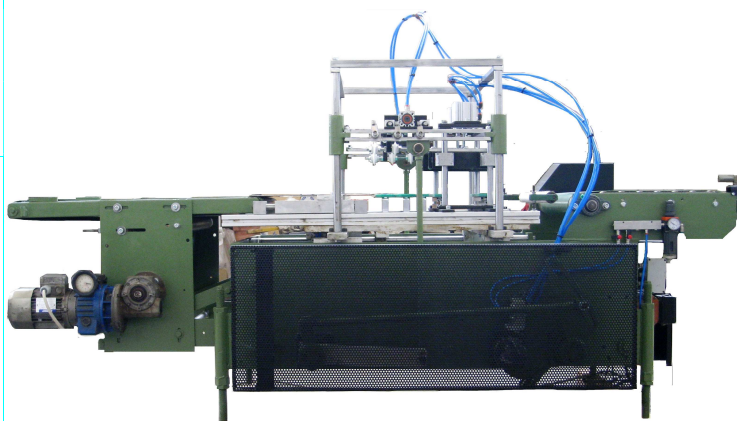


TAGLIERINA MATTONI РЕЗЧИК КИРПИЧЕЙ

Larghezze di taglio (del filone d'argilla estrusa) di 68 ± 2 mm e di 95 ± 2 mm, per garantire la produzione dei mattoni di larghezza 65 mm e 90 mm allo stato cotto. Sistema di bisellatura su tre lati.

Обеспечение предрасположенности к резке (экструдированного бруса) на 68 ± 2 мм и на 95 ± 2 мм, чтоб обеспечить производство кирпичей толщиной в 65 мм и 90 мм в обожженном виде. Система с фаской на трех сторонах



Quantità dei mattoni di larghezza 65 mm (cotto), che la macchina può tagliare in 1 operazione
Количество кирпичей шириной 65 мм (обожженный), которое машина может порезать за 1 операцию

03

Quantità delle operazioni al minuto con bisellatura su 3 lati.
Количество операций за мин.
Система с фаской на трех сторонах

Fino a 50
До 50

Quantità dei mattoni di larghezza 90 mm (cotto), che la macchina può tagliare in 1 operazione
Количество кирпичей шириной 90 мм (обожженный), которое машина может порезать за 1 операцию

02

Larghezza utile della macchina
Ширина машины, мм

270mm



Video at : <http://youtu.be/1uuKJ0yFuhl>

La taglierina è una macchina che funziona in continua, composta dal basamento, nastro trasportatore, sul quale arriva il filone d'argilla estrusa da tagliare che tramite un encoder elettronico aziona un dispositivo con i fili taglianti.

Автомат-резчик непрерывной резки состоит из каркаса, ленточного конвейера, на который подается экструдированный брус, который через двойную муфту управляет устройством с режущими струнами.

Dimensioni d'ingombro / Габаритные размеры

Lunghezza / длина.....2500mm

Larghezza / ширина.....1200mm

Piano scorrimento / площадь скольжения.....700=>900mm

