

Data Sheet

Reference No.: 42687

Многопозиционный пресс

Brand: ARISA
 Model: S-4-630-420-200-FDE
 YoM, approx.: 1998 used
 Reconditioned:
 Controls: SIEMENS S7



Тип пресса

drive system: eccentric / crank
 Конструкция рамы: H-frame, tie rod
 Отверстия в стойках: yes
 Количество шатунов / цилиндров: 4
 Сквозное отверстие в столе: yes
 Система быстрой смены: yes
 Тип подвижного стола: front (T-track)
 feedstock transport direction: left to right

Усилие прессования

Общее номинальное усилие: 630 to

Стол пресса

Зажимная поверхность (слева направо): 4200 mm
 Зажимная поверхность (перед-зад): 2000 mm
 Высота стола над полом: 0 mm

Ползун

Зажимная поверхность (слева направо): 4200 mm
 Зажимная поверхность (перед-зад): 2000 mm
 Ход: 400 mm
 Частота ходов, макс.: 40 /min

Ползун

Регулировка ползуна: 200 mm

Установочные габариты инструмента

Высота вмонтирования инструмента (Ход снизу, перестановка вверх): 1000 mm
 Расстояние между стойками (лево-право): 4470 mm
 Свободный проход сбоку (ширина): 2500 mm
 Свободный проход сбоку (высота): 2260 mm

Coil Chair

coil weight max.: 10 to

Decoiler

design: single reel
 sheet width max.: 200 mm
 sheet width (min): 1500 mm
 coil weight max.: 10 to
 max. diameter of coil: 1900 mm
 mandrel expansion range from: 470 mm
 mandrel expansion range up to: 520 mm

Crop Shear

sheet thickness max.: 5 mm
 working width max.: 1000 mm

Leveller Unit

sheet width max.: 1500 mm
 sheet width (min): 200 mm
 sheet thickness max.: 4 mm
 sheet thickness min.: 0.5 mm
 material cross section max. (450 N/mm²): 2400 mm²
 Количество правильных вальцов: 9
 distance between leveller rolls: 50 mm
 number of infeed-/outfeed rolls: 2
 diameter of feed rolls: 100 mm
 feed velocity max.: 32 m/min
 мощность двигателя: 11 kW
 loop controls: yes

Strip-Feeder

Тип лентопротяжного механизма: roll feeder
 sheet width max.: 15
 sheet thickness max.:
 feeding step min.:
 feeding step max.: 9999.
 speed max.: 1

Transfer System

distance between tools, stroke X max.: 7
 distance between tools, stroke X min.:
 stroke Y max.: 3
 stroke Y min.:
 stroke Z max.:
 stroke Z min.:
 Inner width clamping rails closed max.: 6
 Inner width clamping rails closed min.: 6
 Inner width clamping rails open max.: 19

Данные электр. Подключения

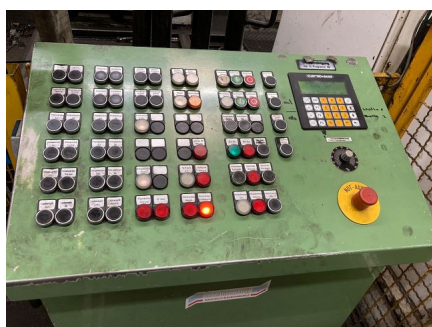
Общая потребляемая мощность: 165
 Напряжение питания: 4
 Частота тока в сети:

Габариты / вес

Требуемая площадь (длина): 61
 Требуемая площадь (ширина): 39
 Общая высота: 79
 Высота над полом: 57
 Высота под полом: 22
 Общий вес (около): 2180

Photos & Documents

Reference No.: 42687



Video Template:
| <https://youtu.be/3JshXsF7bJk> |