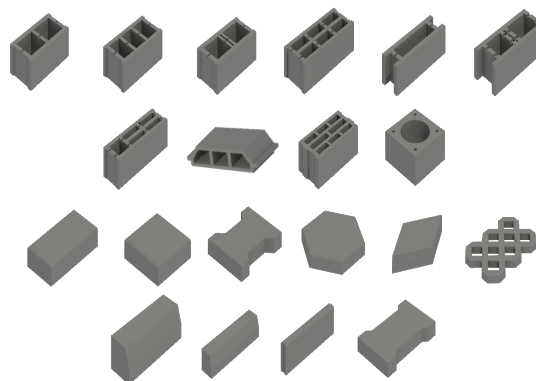
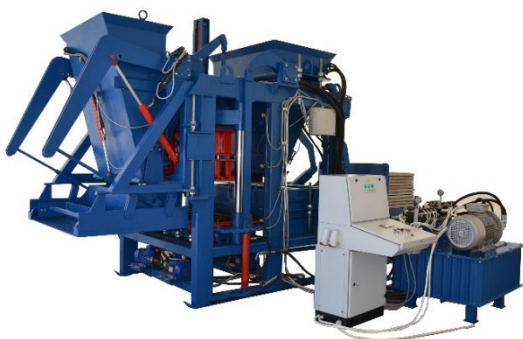




Presă Stationară SPEED 1200

Pentru a se transforma într-un pavaj de calitate, betonul are nevoie de Presele stationare fabricate de Arghir Prodex Buzau.



1

Aplicații:

fabricarea pavajului, fabricarea bordurilor, fabricarea blocurilor din beton pentru zidărie, fundație, stâlpi, planșeu, coșuri de fum, rigole scafa, capace rigolă carosabilă.

Avantaje:

- ⇒ Vibrație energetică asigurată de 2 mecanisme de vibrație și 4 motoare electrice
- ⇒ Placă poanson masivă echipată cu 2 motovibratoare
- ⇒ Buncar și sertar pentru stratul de finisare la pavaje și borduri
- ⇒ Productivitate ridicată – suprafața activă 1,10 x 0,6m
- ⇒ Operare automată cu PLC (Mitsubishi Electric)
- ⇒ Componente electrice de comandă și control Schneider Electric
- ⇒ Gama largă de matrițe realizate de noi vă pot asigura o producție diversificată.
- ⇒ Sisteme mecanice și hidraulice fiabile.
- ⇒



Presă Stationară SPEED 1200

Preturile nu includ TVA și nu includ servicii de transport.

Oferta valabilă începând cu ianuarie 2025



Caracteristici tehnice:

Componente: presa propriu-zisa, spatiu pentru paleti, linie alimentare cu paleti, buncar si sertar (1) pentru alimentarea matritei cu beton, buncar si sertar (2) pentru realizarea stratului de finisare (pavaj, borduri), linie evacuare paleti cu produse proaspat turnate, lift paletizor paleti cu produse proaspat turnate, grup hidraulic, panou electric de comanda cu PLC.

Dimensiuni palet: 1250x740x45mm

Suprafață utilă: 1100x630mm

Înălțime minimă/ maximă produs finit: 40mm/ 250mm

Frecvență vibrații: 3000rpm

Durata unui ciclu: 35 – 60 secunde;

Putere instalată: 30,00 kW

Tensiune de alimentare: 380V

Dimensiuni de gabarit:

Lățime: 2,10m (fără grup hidraulic și panou de comandă)

Lungime: 8,00m/ Înălțime: 2,80m/ 3,10m cu (fără / cu cilindru de presare)

Grupul hidraulic si panoul de comanda se aseaza in lateral, la o distanta de 1,00m de sasiul masinii si ocupa o suprafata de 2mp.

Masa neta: 6.000,00 kg

2

Productivitate:

Dimensiuni Boltari din beton lățime x Lungime x înălțime (mm)	Nr. de bucăți/ matriță	Nr. de bucăți/ oră
300x400/500x200	4	240
240x400/500x200	4	240
200x400x200	7,5	450
120x400x200	10	600
150x400x200	9,5	570
200x500x200	5	300
150x500x200	6	360
Dimensiuni pavaj din beton lățime x Lungime x grosime (mm)	Nr. de bucăți/ matriță	Nr. de bucăți/ oră ≈35mp
"I" (200x160x60/80)	18	1100 (30mp)
Dreptunghi 210x140x40/60/80	20	1200 (35mp)
Dreptunghi 200x100x40/60/80	27	1800 (32,5mp)
Romb 145x40/60/80	24	1440 (26mp)
Pătrat 200x200x40/60x80	15	900 (36mp)
Dimensiuni borduri din beton lățime x Lungime x inaltime (mm)	Nr. de bucăți/ matriță	Nr. de bucăți/ oră
500x100x150	9	540
500x200x250	4	240
500x50x200	12	720

Productivitatea este calculata pentru o durata de 60 secunde/ ciclu pentru toate tipurile de produse, dar durata unui ciclu efectiv variaza între 35 și 50 de secunde în funcție de volumul necesar de beton/ ciclu și în funcție de modul de lucru (simplu strat sau dublu strat). Aceasta productivitate se referă doar la timpul de producție și nu ia în calcul paletizarea produselor finite. Atingerea productivității depinde de organizarea sectiei de productie și de existența numărului necesar de blaturi de lemn.

Presa Stationara SPEED I 200

Preturile nu includ TVA si nu includ servicii de transport.

Oferta valabila incepand cu ianuarie 2025



Pret: 72.600,00 Euro (nu include matriță)

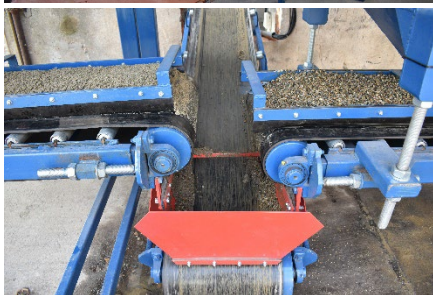
Echipeamente auxiliare necesare:

Statie automata pentru beton semiumed – SAB6MC; Siloz ciment

Malaxor MX200L – preparare beton strat de finisare pentru pavele și borduri;

Banda transportoare 6m – transport beton strat de finisare

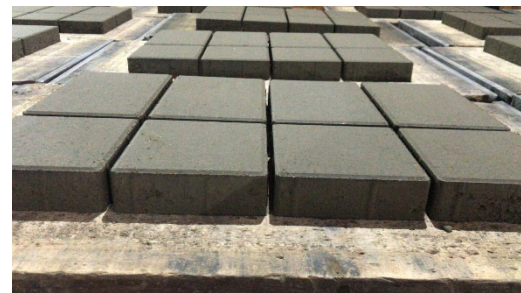
Paleți (panouri) din lemn de pin 1240x750x45mm: minim 480 buc



Presă Stationară SPEED 1200

Preturile nu includ TVA și nu includ servicii de transport.

Oferta valabilă începând cu ianuarie 2025



Presă Stationară SPEED 1200

Preturile nu includ TVA și nu includ servicii de transport.

Oferta valabilă începând cu ianuarie 2025