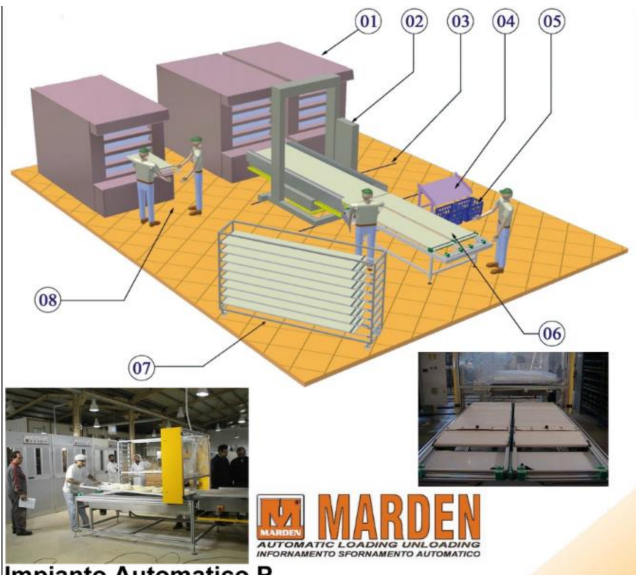
AUTOMATIC LOADING SYSTEM



Impianto Automatico P

- 01. Forno
 02. Pala automatica mod. P d'infornamento e sfornamento con carico e scarico posteriore, spostamento senza rotaia superiore,
 02. Pala automatica mod. P d'infornamento e sfornamento con carico e scarico posteriore, spostamento senza rotaia superiore,
- 03. Doppia rotaia a terra per la pala
- 04. Scivolo in acciaio per favorire la discesa del pane verso le ceste
- 05. Ceste per la raccolta del pane
- 06. Tavolo di scarico telai e carico della pala
- 07. Carrello in acciaio inox porta telai
- 08. I telai usati nel tavolo per il carico della pala sono gli stessi comunemente usati per infornare a mano

Automatic Plant P

- 01. Oven
- Automatic shovel mod. P to load and unload, with rear loading and unloading, electric lateral movement without top rail, drum motor
 and inverter to regulate the speed of all motors
- 03. Double bottom rail for the shovel
- 04. Steel slide to favour the descent of the bread toward the baskets
- 05. Basket for the harvest of the bread
- 06. Table to unload the looms and to load the shovel
- 07. Looms trolley
- 08. The looms used for the loading of the shovel are the same used to load and unload by hand



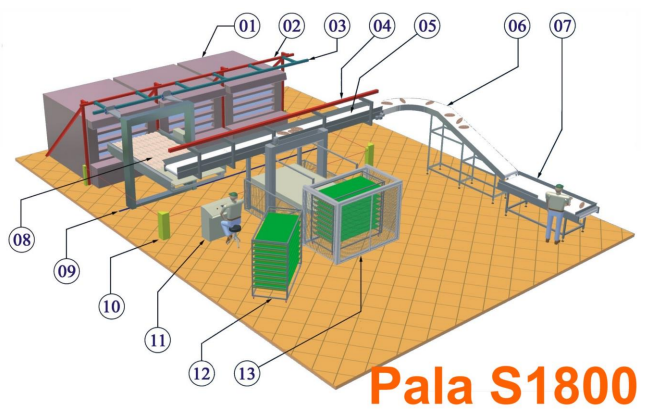
Impianto Automatico M1200

- 02. Struttura superiore per il fissaggio della pala
- Struttura superiore per il rissaggio della pala
 Staffa telescopica per il fissaggio della pala
 Pala M1200 per l'infornamento e lo sfornamento automatico con carico e scarico posteriore
 Carrello in acciaio inox porta tavolette in legno
 Tavolo di carico per tavolette in legno

- 07. Carrello per la raccolta delle tavolette di legno
- 08. Scivolo in acciaio inox per la raccolta del pane cotto

Automatic Plant M1200

- 02. Top structure for the fixing of the shovel
- 03. Telescopic stirrup for the fixing of the shovel 04. Automatic fix shovel mod. M1200, to load and unload, with rear loading and unloading
- 05. Inox steel trolley for wood tablets
- 06. Loading table for wood tablets
- 07. Trolley for to pick up the wood tablets
- 08. Inox steel snail slide table to pick up the cooked bread





AUTOMATIC LOADING UNLOADING INFORNAMENTO SFORNAMENTO AUTOMATICO



Impianto Automatico S1800

- 01. Forno
- 02. Struttura di fissaggio per la guida superiore della pala (03)
- 03. Guida superiore con cremagliera per la traslazione della pala (08)
- 04. Struttura sostegno nastro aereo (05)
- Nastro trasportatore aereo per il trasporto del pane cotto sfornato dalla pala (08) fino alla curva con discensore (06) e al tavolo di raccolta (07)
- 06. Nastro curva con discensore
- 07. Tavolo di raccolta con nastro modulare motorizzato
- 08. Pala automatica S1800 d'infornamento e sfornamento con carico e scarico posteriore, movimentazione con guide lineari e traslazione laterale con cremagliera, inverter per la regolazione delle velocità di tuti i motori
- 09. Guida inferiore con canaletta per incasso a terra
- 10. Colonnine per barriera laser
- 11. Quadro a leggio munito di touch-screen
- 12. Carrello inb acciaio inox porta transpatt adatto alla stazione di carico (13)
- 13. Stazione di carico composta da tavolo mobile per lo scarico dei transpatt ed il carico della pala (08) e box di bloccaggio per i

Automatic Plant S1800

- 01. Oven
- 02. Fixing structure for the top rail of the shovel (03)
- 03. Top rail with rack for the movement of the machine (08)
- 04. Aerial conveyor structure (05)
- 05. Aerial conveyor for the transport of the cooked bread unloaded by the shovel (08) until the curve with slide (06) and to the harvest table (07)
- 06. Curve conveyor with motorized slide
- 07. Harvest table with motorized chain belt
- Automatic shovel mod. S1800 to load and unload, with rear loading and unloading, movement on linear guide, electric lateral
 movement on rack, inverter to regulate the speed of all motors
- 09. Bottom rail with canal for the ground embedment
- 10. Laser barrier columns
- 11. Lectem electric panel with touch-screen
- 12. Inox steel transpatt trolley ideal for the loading station (13)
- 13. Loading station composed from a moving table for the unloading of the transpatt and the loading of the machine (08) and system for the blocking of the transpatt trolley (13)







