Densino

Stazione automatica di controllo e correzione della DENSITÀ in continuo;

Automatic station to constantly control and correct the DENSITY parameter.

Controllo e correzione automatica della densità durante tutto il ciclo produttivo di lavoro. Interfaccia operatore touch-screen con sinottico integrato per la visualizzazione del ciclo di preparazione. Misuratore massico della densità. Possibilità di remotare il quadro comandi. Automatic control and correction of the density throughout the production cycle. Touch-screen operator interface with integrated synoptic for displaying the preparation cycle. Massive density meter. Possibility of controlling by remote the control panel.



Completamente automatico Entirely automatic



Precisione +/-1g/lt *Precision +/- 1g/lt*

Precision +/- 1g/

Riduzione tempi di preparazione Preparation times reduction



Eliminazione errore umano

Elimination of human errorr



Qualità costante di produzione

Constant quality of production

PROGRAMMI AUTOMATICI - AUTOMATIC PROGRAMS

- Miscelazione prodotto Product mixing
- Preparazione controllata: qtà di prodotto programmata per l'applicazione richiesta Controlled preparation: product quantity programmed for the required application
- Trasferimento controllato: utilizza solo la q.tà di prodotto necessaria alla produzione

Controlled transfer: it uses only the qty of product needed for production

• Fine produzione: termina il ciclo di produzione e attiva il lavaggio automatico

End of production: it ends the production cycle and activates automatic washing

CONTROLLO AUTOMATICO - AUTOMATIC CONTROL

- DENSITÀ in continuo Continuous DENSITY
- Controllo di utilizzo smalto Glaze use control
- Temperatura smalto in continuo Glaze temperature in a continuous cycle
- Misurazione costante del livello con radar
 Constant level measurement with radar

INDUSTRY 4.0

• Interconnessione con supervisore AirPower SCADA 4.0

Interconnection with supervisor AirPower SCADA 4.0

• Memorizzazione eventi e allarmi (log) Storage of events and alarms (log)





