



REFRESH, UPGRADE, PERFORM
Kiln improvements

MOTORIZED HOOD IN THE PRE-KILN

SACMI for enhanced process control and quality

A motor-powered extractor hood is installed on the pre-kiln roof and/or floor in the last low module to introduce ambient air into the kiln chamber. Valve opening is thermocouple-controlled.

QUALITY



Process consistency

YOUR ADVANTAGES

- Temperature control in the pre-kiln
- Elimination of breakages at kiln infeed



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Kiln improvements



MOTORIZED HOOD IN THE PRE-KILN

Technical features

Nell'ultimo modulo basso del preforno viene inserita una cappa di aspirazione motorizzata con apertura comandata tramite termocoppia posizionata nei primi moduli del forno.

L'immissione di aria fresca nel canale abbassa le temperature nel preforno evitando che il materiale scoppi o presenti delle crepe laterali a causa dell'umidità residua del pezzo.

Inoltre permette di avere temperature più basse al camino.

