

anno 57 - n. 590
maggio 2018

CON IL PATROCINIO DI  AITA

INDUSTRIE ALIMENTARI



Semplificate la vostra automazione con motion plastics® igus®

Poste Italiane spa - Sped. in A.P. - D.L. 353/2003 (Conv. in L. 27/02/2004 n° 46) art. 1 comma 1 MBWA NORD OVEST - n. 5/2018 - JP - ISSN 0019-901X



CHIRIOTTI EDITORI

10064 PINEROLO - ITALIA - Tel. +039 0121393127 - Fax +039 0121794480 - info@chiriottieditori.it

People. Press. Power.


ITALIAN TECHNOLOGY

Nuova pressa per cacao

GSR Cocoa Machinery ha presentato la sua nuova pressa 20/980, caratterizzata da una capacità produttiva mai concepita



La nuova pressa 20/980 per cacao (GSR Cocoa Machinery).

prima, un esempio di forza potente capace di adattarsi anche agli spazi più limitati e concepita per soddisfare i nuovi trend nel settore del food processing, tra cui sicurezza alimentare, qualità e sostenibilità.

Sviluppata dal layout della linea 980, questa pressa ha fatto sue le qualità indiscutibili di ogni prodotto GSR: un elevato grado di ergonomia e igiene, alti standard qualitativi e un ricercato design italiano. Inoltre, si tratta di una pressa di eccellente manifattura, in grado di garantire all'acquirente una capacità produttiva incrementata di circa il 9-10%. Durante la fase di progettazione, particolari studi sono stati condotti per assicurare che le operazioni di manutenzione ordinaria potessero essere svolte

in modo facile e veloce: è importante infatti evitare fermi macchina troppo lunghi che comportano costi e inefficienze. A questi plus vanno poi aggiunti i risultati ottenuti dal reparto di R&D della GSR Cocoa Machinery, quali la riduzione dei consumi energetici, che uniti alla diminuzione dei tempi di pressata portano ad una riduzione del costo totale per tonnellata di processo.

La 20/980 è stata progettata e realizzata dagli ingegneri di GSR lavorando in sinergia con i clienti, così che la competenza tecnica e le diverse esigenze produttive potessero essere combinate in un prodotto efficace ed efficiente capace di rispondere ad ogni loro esigenza.