

Dosatori per vergine e riciclato

Maguire Products ha introdotto la nuova serie WSB-1200 con capacità di alimentazione da 900 e 2.040 kg/ora.

26 febbraio 2020 08:36

La statunitense Maguire Products ha ampliato la gamma di dosatori gravimetrici Weigh Scale Maguire (WSB) introducendo la serie 1200, con capacità di alimentazione compresa tra 900 e 2.040 kg/h, indicato per applicazioni di estrusione, stampaggio ad iniezione in grandi volumi, soffiaggio e alimentazione centralizzata.



I nuovi dosatori sono in grado di gestire fino a dodici diversi componenti, dai granuli alle polveri, fino a liquidi e sostanze poco scorrevoli come rimacinati, farina di legno e cariche di talco. Le singole tramogge dispongono di uno specifico erogatore progettato per ogni tipologia di materiale.

“Con la stessa capacità delle unità più grandi serie 2400 e 3000, i dosatori della serie WSB-1200 consentono alle aziende che lavorano con volumi leggermente inferiori di soddisfare la crescente domanda di prodotti contenenti rimacinato e riciclato post-consumo - afferma Frank Kavanagh, responsabile marketing e vendite del costruttore statunitense -. Oltre alle resine vergini, i WSB serie 1200, come tutta la gamma dei dosatori Maguire, offrono una precisione costante del +/- 0,1% per ogni materiale erogato nella piattaforma di pesatura, indipendentemente dalla sua forma”.

© Polimerica - Riproduzione riservata