



PRESSINFORMATION FRÅN BATTENFELD SVERIGE AB – 2015-06-17

Kringutrustningsnyheter från Wittmann

Wittmann Kunststoffgeräte GmbH, Österrike, bedriver konstant utveckling av sina produkter. Nu kan man presentera nya versioner av plockroboten WP80 (W702), fullgravimetriska infärgaren Gravimax samt materialsugen Feedmax S3 NET där fokus ligger på användarvänlighet.

Gemensamma kontrollpaneler

En kostsam del för kringutrustning är styrning och kontrollpanel. Wittmann har därför lagt stor kraft på att utveckla produkter som kan använda samma typ av kontrollpanel och/eller kopplas samman i nätverk för att gemensamt kunna styras via en och samma panel – vilket reducerar kostnaderna. Till exempel har både plockroboten **WP80** och gravimetriska blandaren **Gravimax** den nya **NET8**-panelen. Materialsugen **Feedmax S3 NET** kan anslutas i nätverk där upp till sex enheter kan styras av samma kontrollpanel.

Nya plockroboten WP80

Wittmanns beprövade och omtyckta plockrobot W702 har nu fått en efterföljare i WP80. Den tekniska konstruktionen är densamma – skillnaden återfinns i styrningen av plockaren. Den har nu fått en touchpanel med fullfärgsgrafik, **NET8**, som gör den ännu enklare att ställa in. Styrningen har stora "knappar" och tydlig grafik, och det är enkelt för operatören att mata in parametrar. Skärmen behåller sin skarpa oavsett ljusförhållanden.

Nya gravimetriska infärgaren Gravimax

Gravimax är Wittmanns serie med fullgravimetriska doser- och blandningsstationer. De nya Gravimaxenheterna bygger på samma grundprincip som tidigare, bland annat med **RTLS** (Real Time Live Scale) som ger en extremt hög precision på batch-till-batch. Användarvänligheten har förbättrats ytterligare, och det är nu mycket lätt att plocka isär och rengöra de olika behållarna – inga verktyg behövs. Nytt är också styrningen – nya touchpanelen **NET8** med fullfärgsgrafik gör det ännu enklare att välja rätt inställningar. En annan nyhet är **ambiLED**, en aktiv ljusindikator som visar driftstatus.

Nya materialsugen Feedmax S3 NET

Wittmanns fristående motordrivna materialsug S3 har nu fått en efterföljare i S3 NET. Konstruktionen är i grunden den samma – det som förändrats är bl a utfallsluckan som fått en större dimension för förbättrad prestanda, och det finns numera en ”quick-release” (snabböppning) för huven. S3 NET har också försetts med **ambILED** – den aktiva ljusindikatorn för att visa driftstatus. Den största nyheten återfinns i styrningen. På själva sugen återfinns endast en av/på-knapp och en potentiometer för inställning av sugtid – vilket gör den mycket lättanvänd. För ytterligare inställningsmöjligheter kan man ansluta den nya **NET5**-styrningen, en touchpanel i fullfärg. Via denna kan man koppla ihop upp till 6 Feedmax S3 NET – vilka alla styrs med en och samma panel.



WP80

NET8 kontrollpanel

Gravimax

Feedmax S3 NET

För mer information, se www.battenfeld.se eller kontakta Christian Hiljemark på telefon 035-15 59 55 eller e-post christian.hiljemark@battenfeld.se.

Battenfeld Sverige AB, Skallebackavägen 29, 302 41 HALMSTAD
035 – 15 59 50, info@battenfeld.se, www.battenfeld.se

Battenfeld Sverige AB har sedan 1978 försäljning och service av maskiner och kringutrustning för plastindustrin. I vårt sortiment ingår bl a formsprutor från Wittmann Battenfeld, robotar och kringutrustning från Wittmann, extrudering från Battenfeld-Cincinnati, extruderingsstillbehör från Inoex, formblåsning från Kautex, gummibearbetning från Maplan, återvinning från NGR, ultraljudssvetsning från Herrmann Ultraschall, bearbetning och kapning från Metzner, antistatutrustning från Fraser, transportband från Virginio Nistri, gripdon från Gimatic med mera.