

# Windmüller & Hölscher az Interpack 2008 kiállításon

A Windmüller & Hölscher cég – a 2008. április 24–30. között megrendezésre kerülő *Interpack 2008* nemzetközi szakkiallításán – egy, a *megformáltölt-zár (Form-Fill-Seal, röviden: FFS)* típusú csomagolótechnikai műveletsorozat elvégzése céljára szolgáló, teljesen új felfogáson alapuló gépparkja bemutatásával kíván megjelenni. Négy, egymástól lényegileg különböző, óránként maximálisan 2200 zsáktöltő műveletsor elvégzésére alkalmas teljesítményjellemzőkkel rendelkező gépválasztékot terveznek bemutatni.

A Windmüller & Hölscher a fentiekkel kapcsolatban úgy nyilatkozott, hogy szerinte – egy nemrég befejezett látványos innovációjuknak köszönhetően – az új gépeik biztosan nagy ér-

A soron következő Interpack kiállításon a nemzetközi nagyközönség láthatja majd a W&H cég FFS csomagolótechnikai célokra tervezett Opal elnevezésű gépsorozatának egyik újabb modelljét is, amely ez erősen tapadó porszerű vagy a sűrűn folyó termékek csomagolására is egyaránt alkalmas.

A gép szabadalom tárgyát képező zárt rendszere biztosítja, hogy a vegyi- és az építőiparban gyakran használt termékek pontosan szabályozott módon és mennyiségben, a megengedett minimális légzáránymennyiséggel kerüljenek kiszerezésre, becsomagolásra. Következésképpen az Opal még az FFS-technológiákból kizárt termékek csomagolására is alkalmas.



PR 1211 Opal

deklődést váltanak majd ki a FFS-gépeket használó speciális csomagolótechnikai szektorban.

A legújabb generációs, nagy teljesítményű Diamant FFS csomagolórendszerük egy egészen új meghajtómegoldással rendelkezik. A rotációs rendszerű, maximális zsáktöltési teljesítményre méretezett gépük folyamatos üzemű, ezért még a petrokémiai iparágak speciális igényeit is képes kielégíteni. Ezt, az automatikus hengercserélő rendszerrel együtt, Düsseldorfban is bemutatják majd, az ez évi drupán.



PR 1212 Topas

A W&H a *Lengerich* által ajánlott, FFS típusú Topas csomagolótechnikai gépek két különböző verzióinak harmadik generációs tagját Düsseldorfban is kiállítja. Ezt a zsákos csomagoló gépet kivágó stancolóval és éllezáró lehetőséggel is felszerelték. A Topas, amely automatikus csúszólemezes palettázóval is el van látva, jól szemlélteti az ipari termékek csomagolásának mai magas színvonalát.



PR 1214 Rubin

Bizonyos okokból nyilvánvaló, hogy az FFS típusú kiserelő/csomagoló rendszerek esetében nem mindig a nagy teljesítmény az elsődleges, hanem a zsákba csomagoló üzem által kereskedelmileg elfogadható technológiai megoldás. A Windmüller & Hölscher az újonnan kifejlesztett Rubin elnevezésű, folyékonytermék-kiserelő berendezésével jó választ adott az alacsonyabb teljesítménykövetelményű feladatok gépi megoldhatóságának a kérdésére is. Az óránként 400 zsáktöltés teljesítményű berendezés olyan modulokkal is fel van szerelve, amelyek tökéletes stabilitást biztosítanak a gépnek.

A gyár mérsékelt áron beszerezhető Rubin automatikus zsáktöltő-csomagoló gépsora szinte a világon megtalálható, és kifogástalan működésével bizonyítja az alacsony teljesítményű gépek megfelelő korszerűségét. Ideális az FFS rendszerű kis- és közepes volumenű megrendelések gazdaságos teljesítésére.

Egy másik – szintén W&H gyártmányú – eszköz is debütál az Interpack standján: az új, központi nyomóhengeres Miraflex C flexó nyo-



PR 1213 Miraflex CM 8

mógép, amely teljesítmény, nyomatszélesség és ismétlődési hossz tekintetében jelent igazi újdonságot. Jellemzője a könnyű kezelhetőség, a minden részletére kiterjedő automatizmus, a sleeve nip hengerek és a csökkentett súlyú rákelrendszer. Ezt a gépüket a drupán szintén bemutatják.

A Miraflex C nyolc- és tízszínyomó változatban kapható, 1000 és 1450 mm nyomatszélességgel. Műanyag, papír, alumíniumfólia és laminált felületek nyomtatására alkalmas.

A Windmüller & Hölscher a flexibilis csomagolóanyagok nyomtatása terén – nemzetközi vonatkozásban is – piacvezető helyet foglal el. Tevékenysége egyaránt kiterjed a flexó- és mélynyomató gépek, továbbá a nyomatfeldolgozó (finiselő) gépek, az ipari zsáktöltő-/csomagolóberendezések, a tasakgyártó és a flexibilis csomagolóanyag-nyomató, az FFS típusú csomagoló/kiserelő és a szöttes (*woven*) textil tasak-/zsakgyártó gépek tervezésére, kivitelezésére.

(Fordította: Eiler Emil)

## A WINDMÜLLER & HÖLSCHER A DRUPA-TÚRA FÜZET PONTGYŰJTŐ ÁLLOMÁSA!

Lapunk 40. oldalán ismertetett drupa-túra füzetből azt is megtudhatja, mikor találja a magyar képviselőt ellátó ISM Budapest Kft. kollégáit a W&H standon!