

TISKOVÁ ZPRÁVA

Lepicí centrum pro obaly ve Wörrstádtu se dále rozrůstá: investice přesahující 4 miliony eur

Northeim, 28. Červenec 2022 – Společnost Thimm instalovala novou výrobní linku jen několik měsíců po uvedení do provozu posledního stroje na lepení klopových krabic. Toto rozšíření pobočky ve Wörrstádtu má uspokojit rostoucí potřebu obalů pro oblast e-commerce. S investicí do strojů ve výši 4,2 milionu eur se výrobce obalů snaží zajistit dodávky s nulovým počtem vad a současně minimalizovat dobu výroby.

Rozšíření lepicího centra ve Wörrstádtu nabírá letos v létě na obrátkách: Základem je uvedení do provozu nového stroje na lepení klopových krabic (FKM) Turbox BTX 2300 včetně přídatného agregátu power packer firmy Bahmüller. „Díky této investici máme v našem strojovém parku efektivní a mimořádně rychlé zařízení, které opět zlepšuje naše výrobní procesy a naše výrobky,“ říká Michael Weber, vedoucí podnikové strategie a marketingu. FKM má v současnosti nejmodernější koncepci vybavení na trhu. „Naším zaměstnancům to výrazně zjednodušuje obsluhu a zkracuje dobu přípravy stroje,“ doplňuje Michael Weber.

Senzorový systém FKM během zpracování kontroluje kvalitu lepených spojů a v případě potřeby zcela automaticky a za plného chodu vytřídí vadné obaly. Stroj doplňuje aplikátor Tear Strip pro aplikaci odtrhávacích nití, aplikátor Silicone Paper pro milimetrově přesné zpracování samolepicích pásek a úhlový přepravní pás od společnosti Enpro. Nový navazující vázací automat power packer přebírá obaly pomocí automatické počítací a oddělovací stanice přímo z šupinového proudu. Michael Weber o displeji: „Navazující moduly často zpomalují výrobní rychlost. Naše nová výrobní linka je naproti tomu dokonale sladěná a dokáže udržet maximální rychlost.“

Investici doplňuje paletovací robot firmy MuK: „Náš nový vysoce výkonný robot dokáže v jednom pracovním kroku naskládat na sebe více řad a vrstev kartonů ještě před umístěním stohů na palety. Rychleji to dnes nejde,“ doplňuje Michael Weber. Pomocí přepravních pásů se stohy automaticky přepravují k novému paletovému zavaděči. Ten rovněž plně automaticky umísťuje palety pod stoh a uzavírá tak novou linku na klopové krabice.

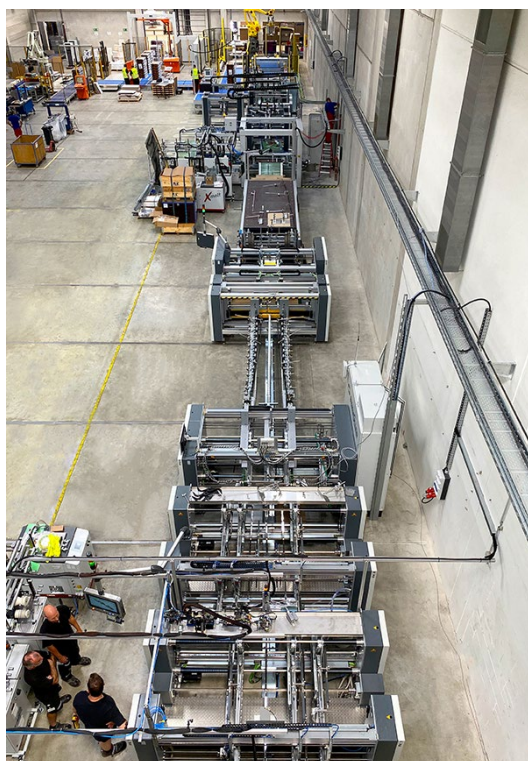
Pobočka v ulici Carl-Benz-Straße podporuje svým strojovým parkem strategické zaměření skupiny Thimm na průmysl spotřebního zboží. Rodinný podnik chce v závodě Wörrstádt i v budoucnu rozšiřovat výrobní kapacity speciálně pro obaly pro oblast e-commerce: v současné době se plánuje další výrobní linka na rok 2023.

O společnosti Thimm

Společnost Thimm Group je vedoucím poskytovatelem řešení pro obaly a distribuci zboží. Portfolio řešení zahrnuje přepravní a prodejní obaly z vlnité lepenky, kvalitní prodejní stojany (displeje) a tiskové produkty pro další průmyslové zpracování. Inovativními a udržitelnými řešeními pomáhá společnost Thimm svým zákazníkům s tím, aby se na trhu odlišili a individualizovali. Rodinný podnik ve své Vizi udržitelnosti 2030 předvídá ekonomické, ekologické a sociální výzvy a řeší je. Skupina Thimm si dává za cíl nabízet zákazníkům vždy to nejlepší řešení. Tato silná orientace na zákazníka je hnacím motorem inovační síly a průkopnického ducha společnosti. Za tímto účelem důsledně investuje do rozvoje přítomnosti na trhu a do průkopnických technologií. Rodinný podnik založený v roce 1949 zaměstnává v současné době více než 2 500 zaměstnanců v 13 závodech v Německu, Francii, Polsku, Rumunsku a Česku a v roce 2021 dosáhl ročního obrátu přibližně 698 milionů eur. Více informací na www.thimm.cz

Kontakt pro média:

THIMM Obaly, k.s.
Kateřina Pořízová, Support Sales & Marketing
telefon: +420 773 001 724
e-mail: katerina.porizova@thimm.cz



Výrobní linka

výrobní-linka-fkm-woerrstadt-thimm.jpg



Stroj na lepení klopových krabic

lepici-stroj-na-klopové_krabice-fkm-woerstadt-thimm.jpg



Paletovací robot

paletovaci-robot-woerstadt-thimm.jpg



Dopravníkové pásy

[přepravní-pásy-woerstadt-thimm.jpg](#)

Lepicí centrum pro obaly ve Wörrstädtu se dále rozrůstá

Investice přesahující 4 miliony eur

[investice-lepicí-centrum-woerstadt-thimm.jpg](#)