

Biesse na K 2022: as últimas tendências para o plástico e materiais compósitos em exposição, em Düsseldorf.

Düsseldorf, 19 de outubro 2022 – Inicia K, a feira internacional especializada no mundo do plástico e da borracha, marcada para acontecer em Düsseldorf, de 19 a 26 de outubro de 2022. K é a feira comercial mais importante do mundo do setor e, desde 1952, é realizada a cada três anos. A última edição, em 2019, registou 3.330 expositores de 63 países numa área de exposição total de 177.000 m² e 224.116 visitantes profissionais, 73% dos quais vindos do exterior.

“K é a feira mais importante do mundo para a indústria do plástico e da borracha, e são os precisamente números que confirmam e fazem deste evento o principal para expositores, visitantes e espaço de exposição. Por isso é um evento imperdível para nós, onde criar novos relacionamentos e consolidar os existentes, sempre em sintonia com as novas tendências do mercado. Portanto, temos o prazer de convidar todos os visitantes no nosso estande, onde poderão encontrar uma visão completa da indústria manufatureira e descobrir as vantagens oferecidas por nossas tecnologias, que são capazes de tornar seu processo produtivo mais eficiente e inteligente”, afirma **Lanfranco Fontanelli, Glass, Stone and Advanced Materials Commercial Director**.

AS TECNOLOGIAS EM AÇÃO

No **Pavilhão 3, Estande B17** a Biesse expõe as tecnologias mais inovadoras, projetadas para todas as fases do processamento do plástico e materiais compósitos, mostrando a evolução do processo produtivo, agora mais eficiente e inteligente, graças a máquinas inovadoras, softwares e ferramentas avançadas.

No Pavilhão 3, Estande B17 estão expostos o centro de trabalho de controle numérico multifuncional para processamento de chapas de plásticos grandes e pequenas, materiais compósitos e tecnopolímeros **Rover Plast A FT** e o centro de trabalho para grandes volumes para desbaste, fresagem e modelagem 3D de resinas modelos-moldes de plástico e materiais compósitos **Materia CL**.

A primeira tecnologia em exposição se destaca por seus altos níveis de precisão, qualidade e variedade de processamento: Rover A Plast FT é a solução ideal para trabalhar os materiais mais comuns e requisitados no mercado como PE, PP, PVC, PMMA, mas também compósitos, tecnopolímeros, borrachas, extrudados e expandidos, em diferentes

formatos, tamanhos, espessuras e densidades . A estrutura extremamente rígida e equilibrada pode suportar altas tensões de usinagem, permitindo altos níveis de precisão. Também está em ação o centro de trabalho de 5 eixos Materia CL, capaz de realizar processamentos extremos: projetada e realizada para o processamento de grandes volumes de materiais avançados, compósitos com formas complexas, resinas especiais ou em camadas para modelos de moldes, a Materia CL é particularmente adequada para setores da indústrias automotiva, de moldagem, aeronáutica e marítima. K também será a oportunidade perfeita para mostrar as vantagens dos softwares disponíveis em todas as tecnologias de controle numérico, integrados às máquinas para garantir aos clientes a máxima facilidade de uso, em especial o Smartconnection, o novo software para a gestão interna das encomendas, desde a sua criação até à programação e a entrada real em produção.

AS MÁQUINAS AO ALCANCE DO VISOR: INTERATIVAS, RESPEITANDO O MEIO AMBIENTE

Em cooperação com a empresa Signum Digital, a Biesse criou uma experiência inovadora para os visitantes através da realidade virtual. “Estamos explorando uma nova forma de apresentar tecnologias, fazendo o cliente mergulhar profunda e completamente no nosso universo. Durante os dias da feira, está disponível um espaço dentro do estande dedicado à realidade virtual: queremos oferecer uma experiência inovadora aos visitantes, em sintonia com um mundo cada vez mais digital e em constante crescimento”, diz **Matteo Nazionale, Glass, Stone and Advanced Materials Product Director**. Em particular, serão visíveis através da Virtual Reality: o sistema de corte a jato de água **Primus** e a termoformadora **Terma**.

Um totem interativo também estará disponível no estande para oferecer aos visitantes uma visão ampla das tecnologias Biesse e os principais depoimentos e colaborações Made With Biesse.

MOTO GP SIMULATOR - A TECNOLOGIA QUE ESTÁ UM PASSO À FRENTE

No estande, os visitantes poderão experimentar todas as emoções típicas de uma corrida de Moto GP, graças ao simulador de Moto GP, um simulador projetado ao redor de uma verdadeira moto esportiva para

emular as motos esportivas mais importantes, com um sistema realista e profissional.

UMA NOVA IDENTIDADE VISUAL MARCA O CAMINHO DE EVOLUÇÃO DA BIESSE.

Nos últimos dois anos, a Biesse iniciou um profundo processo de renovação do grupo para se tornar mais rápido e inovador. Na feira K, foi apresentada aos clientes a nova identidade visual, necessária para alinhar o posicionamento do grupo e das marcas, que expressa os novos valores e traços que identificam o grupo, mas mantendo as características específicas dos diversos setores em que trabalha. "A evolução da Biesse beneficiará nossos clientes e vai nos dar a possibilidade de competir em um mercado cada vez mais mutável". É uma transformação tão profunda que quisemos deixar claro através da nova identidade visual", comentou. **Roberto Selci, CEO da Biesse** [na pasta impressão está disponível o comunicado].

Para obter mais informações sobre as tecnologias para o processamento do plástico e materiais compósitos, visite a seção dedicada do nosso site, no seguinte link <https://www.biesse.com/>.

Biesse na K 2022: we shape what's next, we shape advanced materials.

BIESSE S.p.A. - A Biesse é uma empresa internacional que projeta, fabrica e distribui sistemas e máquinas para o processamento de madeira, vidro, pedra, metal, plástico e materiais compósitos para os setores furniture, housing & construction, automotive e aerospace.

Fundada em Pesaro, em 1969, por Giancarlo Selci, está cotada, desde junho de 2001, no segmento Star da Bolsa Italiana. Realiza 85% do seu volume de negócios consolidado no exterior, opera em mais de 160 países, graças a 14 fábricas e uma presença direta nos principais mercados mundiais. Entre seus clientes estão empresas de referência em seus Setores e marcas prestigiosas do design italiano e internacional. Hoje conta com 4.300 funcionários.