

Rodo Linea consolida presença no segmento de transporte e promete novidades para Fenatran 2007.

A Rodo Linea apresenta este ano na 16ª edição da Fenatran - Salão Internacional do Transporte, de 15 a 19 de outubro, no Anhembi, em São Paulo, alguns dos produtos de sua ampla linha de implementos rodoviários.

Entre os produtos que o público visitante poderá contemplar no stand Rodo Linea podemos destacar o Semi-reboque Carrega-Tudo 2 eixos com pescoço removível; o novo modelo do Semi-reboque Basculante; Semi-reboque Cana Inteira 12,5 m com freio a disco; Bitrem com 6 eixos (Bitrenzão); dois dollys apresentando algumas configurações diferentes, destaque para o sistema de freio, uma a disco e outro com freio de 10"; além de outras inovações e novidades preparadas pela Rodo Linea que serão apresentadas com exclusividade na Fenatran.

"A empresa, nesses três anos de mercado, com agilidade, flexibilidade e primando pelos investimentos em tecnologia e capital intelectual, desenvolveu uma extensa linha de produtos para atender os mais variados segmentos e necessidades específicas de nossos clientes", comenta Fernando Real, Gerente de Vendas. "Ainda nesse breve período, a Rodo Linea, recebeu a certificação de qualidade ISO 9001:2000 e conquistou o mais importante prêmio do segmento sucroalcooleiro, o Prêmio Mastercana", complementa Real.

"Para Fenatran, não poderíamos agir de forma diferente, estamos sempre buscando novas tecnologias para contribuir com o desenvolvimento do segmento de transporte, e a Fenatran é o palco principal para todas as empresas deste segmento apresentarem suas novidades", explica Real.

Grupo Hübner

A Rodo Linea é uma empresa pertencente ao Grupo Hübner, importante fornecedor da indústria automotiva, abastecendo tanto montadoras quanto seus sistemistas, além das indústrias de bens de capital. O Grupo é composto por 7 unidades industriais no Brasil, atuando nas áreas de biomassa, reflorestamento, briquetagem, carvoejamento, siderurgia, fundição, usinagem e implementos rodoviários, com grande sinergia entre elas, o que garante agilidade e capacidade tecnológica no desenvolvimento de novos produtos.