

HOME

CONTEÚDO

Notícias

Artigos e Opiniões

Vitrine

Cross-docking

SERVIÇOS

Agenda de eventos

Dicionário de logística

Dicionário de engenharia

Links

REVISTA

Edição do mês



Edições anteriores

Assine

NEWSLETTER

Assine

FALE CONOSCO

Quem somos

Fale Conosco

[Home](#) - [Vitrine](#)

24 de setembro de 2014

Garra Multiuso Usomax, da Saur

O equipamento foi desenvolvido para usuários que necessitam mover diversos tipos de carga com apenas uma empilhadeira.

[Tweetar](#) [+](#) [Share](#) [0](#)

[Enviar para um amigo](#) [Imprimir](#)

A Saur, empresa especializada no fornecimento de soluções para movimentação de materiais, apresenta ao mercado a Garra Multiuso Usomax, que consiste em um conjunto de equipamentos de movimentação de materiais desenvolvido para usuários que necessitam mover diversos tipos de carga com o uso de somente uma empilhadeira.

A otimização da empilhadeira é obtida de forma econômica, dispensando a aquisição de equipamentos específicos para cada tipo de carga. O corpo do Usomax, que pode ser fixo ou com giro, permite que diversos tipos de braços ou garfos sejam instalados sem mexer na instalação hidráulica da máquina. Sua capacidade é de 1 t a 3 t e é adaptável a todos os tipos de empilhadeira.



No equipamento podem ser instaladas garras para bobinas, garras para fardos, garras para caixas, garras para tambores e garfos. Com os garfos, o aparelho adquire a função de posicionador de garfos podendo pegar cargas grandes ou pequenas com rapidez. Quando os garfos são colocados no modo com giro, obtém-se um aparelho giratório para despejar contentores.

Outra novidade da empresa é o DStacker, um armazenador e dispensador de paletes que proporciona, pela seu sistema verticalizado, redução de espaço para estocagem. O aparelho não exige energia elétrica e aumenta a segurança para o operador, já que elimina a movimentação manual dos paletes. O produto, comercializado no Brasil pela Saur, é produzido pela canadense QTek.