



**SEYSU**  
**HIDRAULICA S.L.**

Pol.Ind. P-29 C/ Escofina 10  
Telf: 91 850 31 21 - 33 98  
Fax: 91 850 31 71  
E-mail: [seysu@seysu.es](mailto:seysu@seysu.es)  
28.400 C.Villalba (Madrid)  
[www.seysu.es](http://www.seysu.es)



*think genius*



**EN** PTO pumps:

**ST Extra - ST Superpiusi - PTO 500**

It is the first PTO washing pump ever built in the world.

Rotary, no valves, self-priming, extremely maintenance-friendly. The pump is designed for direct connection to power sockets on any tractor. It is equipped with a stainless-steel shaft, integral-roll-support impeller and special seal (PIUSI patent). It is produced on a large scale, every component is rigorously controlled and it is exported wherever there is need for a highly efficient washing power all over the world.

**Extra - Superpiusi equipment:**

washing nozzle, suction filter, Ø25 suction connection and Ø16 delivery connection, pipe-grip clamps, anchor chains with key.

**ST Extra - ST Superpiusi equipment:**

versions delivered equipped as above plus 3-m suction hose and 7-m delivery hose.

**PTO 500 equipment:**

Ø50 flange rubber-hose holder for suction and delivery, filter, bracket, chains with key. This model is also designed for operating with cardan shafts or pulleys, in which case the pump is fixed by means of the bracket.

**ES** Bombas para tomas de fuerza

**ST Extra - ST Superpiusi - PTO 500**

Es la primera bomba de lavado de tomas de fuerza construida en el mundo. Rotatoria, sin válvulas, autocebadora y de fácil mantenimiento. Ha sido diseñada para ser aplicada directamente a la toma de fuerza de cada tractor. Está dotada con árbol de acero inoxidable, rotor de apoyo integral del rodillo y estanqueidad especial (patente Piusi). Es construida en grandes series y sus diversos componentes son sometidos a severos controles, siendo exportada a todos los países del mundo, allí donde, existiendo un tractor, es necesario lavar con una potencia de lavado muy eficiente.

**Equipamiento Extra - Superpiusi:**

lanza de lavado, filtro de aspiración, racor con 25 de diámetro para la admisión y con 16 de diámetro para la impulsión, mordazas de sujeción tubo y cadenas de anclaje con llave.

**Equipamiento ST Extra - ST Superpiusi:**

versiones suministradas como arriba más: 3 metros de tubo de admisión y 7 metros de tubo de impulsión.

**Equipamiento PTO 500:**

portamanguera de brida con 50 de diámetro para admisión e impulsión, filtro, abrazadera y cadenas con llave. Este modelo ha sido previsto para el accionamiento a través de árbol Cardán o polea con fijación de la bomba por medio de la abrazadera.

**PT** Bombas PTO

**ST Extra - ST Superpiusi - PTO 500**

É a primeira bomba de lavagem PTO construida no mundo. Rotativa, sem válvulas, com ignição automática, de manutenção bastante fácil. É predisposta para a aplicação directa da tomada de potência de cada tractor.

Com eixo de aço inoxidável, de rotor de apoio integral do rolo e retenção especial (patente Piusi). Construida em grande série e rigorosamente controlada nas diversas partes dos componentes. É exportada para todos os países do mundo, onde, por ser um tractor, há a necessidade de ser lavado com uma eficiente potência lavagem.

**Acessórios Extras - Superpiusi:**

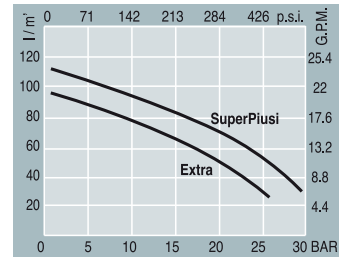
lança de lavagem, filtro de aspiração, junta de Ø 25 para a aspiração e Ø 16 para a vazão, mancais de fixação do tubo, correias de ancoragem com chave.

**Acessório ST Extra - ST Superpiusi:**

versões fornecidas completas como acima mais: 3 metros de tubo de aspiração; 7 metros de tubo de vazão.

**Acessório PTO 500:**

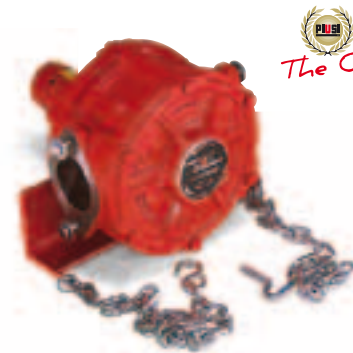
manga de reforço com flange de diâmetro 50 para aspiração e vazão, filtro, presilha, correntes com chave. Este modelo é previsto também para o acionamento entre o eixo universal ou polia com fixação da bomba por meio de presilha.



*The Original*

**ST EXTRA - ST SUPERPIUSI**

Flow rate up to **110** l/min



*The Original*

**PTO 500**

Flow rate up to **350** l/min

**EN PTO compressor:**
**Eolomatic**

It is the best-selling tractor PTO compressor in the world. It is a twin-cylinder compressor equipped with incorporated manometer and adjustable safety valve for pressure adjustment.

The air lock (PIUSI patent) provides a continuous and constant flow for a better use of compressed air wherever your tractor may be.

The Eolomatic compressor is delivered ready for use and equipped with a 4-m spiral hose, connectors, inflation head, anchor chains and absorber with key.

**ES Compresores para tomas de fuerza**
**Eolomatic**

Es el compresor para las tomas de fuerza de los tractores más vendido en el mundo. Con doble cilindro, manómetro y válvula de seguridad ajustable (incorporados), que permiten regular la presión.

La cámara de compensación (patente PIUSI) proporciona un flujo continuo y contante para una mejor utilización del aire comprimido allí donde se encuentre su tractor.

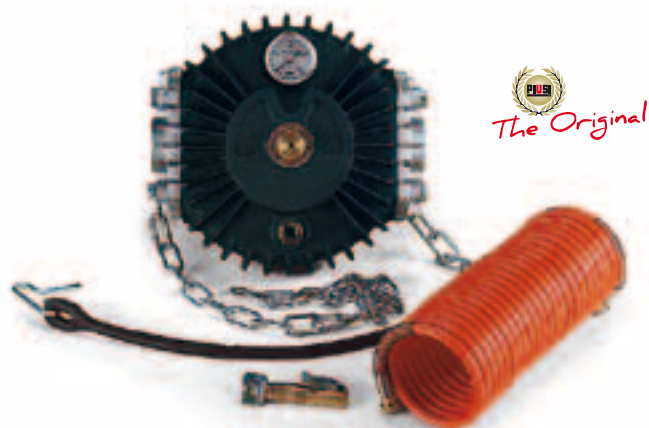
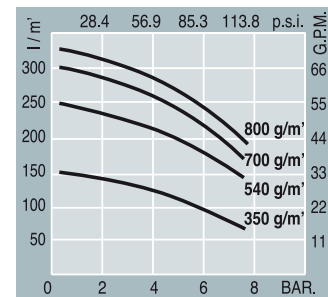
El compresor Eolomatic se suministra ya listo para el uso, equipado con: tubo de espiral de 4 m, racores, cabezal de inflado, cadenas de anclaje y amortiguador con llave.

**PT Compresores para PTO**
**Eolomatic**

É o compressor para a PTO de tractores mais vendido no mundo. Bicilíndrico com manómetro e válvula de segurança com registo incorporados que permitem a regulação da pressão.

A câmara de compensação (patente PIUSI) fornece um fluxo contínuo e constante para uma melhor utilização do ar comprimido onde quer que se encontre Seu tractor.

O compressor Eolomatic é fornecido pronto para o uso, completo de: tubo em espiral 4 m, juntas, cabeça de sopragem, correntes de ancoragem e amortecedor com chave.



  
The Original


**EOLOMATIC**

Flow rate up to **130** l/min

Code	Description	Flow rate (max)	rpm	bar (max)	Weight Kg	Packaging mm
		l/min				
000850000	Eolomatic	65 ÷ 130	300 ÷ 600	10	10	250x250x310
000805000	Extra	50 ÷ 100	300 ÷ 600	20	11,6	250x250x310
000800000	ST Extra	50 ÷ 100	300 ÷ 600	20	14,5	370x370x310
000806000	Superpiusi	55 ÷ 110	300 ÷ 600	25	11,6	250x250x310
000801000	ST Superpiusi	55 ÷ 110	300 ÷ 600	25	14,5	370x370x310
000802000	PTO 500	100 ÷ 350	200 ÷ 800	10	20,6	240x310x290