

PIUSIBOX



The Original

International Patents Pending

EN Quite often the hard environmental conditions can potentially threaten the re-fuelling operation of OTR equipment and vehicles. PIUSIBOX project is the answer to the need of re-fuelling quickly and safely in almost place.

PIUSIBOX: An important support for the reliability and long last life of your equipments.

All the tools required for transferring fuel, hoses included, are contained in this strong, compact and easy to transport handy box. The container's main purpose is to keep clean the parts that come in contact with the diesel. A good example is the suction hose may gather dust, if not adequately protected. Sand and dirt could contaminate the fuel when used the time after. The horizontal-split container makes PIUSIBOX an eco-friendly drip-catcher. The regular, smoothly joined surfaces make periodic cleaning an easy task. Based on 30 years of experience and Piusi know-how and protected by international patents, PIUSIBOX is the modern, practical and ecological solution for refueling agricultural machinery, worksite equipment and road-building machines – Wherever diesel refuelling must be done quickly and safely. PIUSI BOX is available in 12 V and 24 V versions.

Technical specifications:

- A powerful and reliable self-priming transfer pump capable of delivering 45 l/min, complete with cables and switch.
- Delivery hose and pump nozzle
- Suction hose with foot valve

ES Muy a menudo las condiciones del medio ambiente afectan el reabastecer con gasóleo maquinarias o vehículo. El propósito directo de PIUSIBOX es tener la respuesta a esta necesidad, proveyendo reabastecimiento rápidamente en casi cualquier lugar y con seguridad.

PIUSIBOX: Un soporte importante para la larga vida y fiabilidad de su maquinaria.

Todo el equipo necesario para trasiego, incluyendo las mangueras, está contenido en una caja práctica y robusta, fácil de transportar. La caja tiene la función principal de mantener limpias las partes en contacto con el gasóleo. Un buen ejemplo es que si la manguera de succión no estuviera protegida adecuadamente podría recoger con facilidad polvo, arena o tierra. Estas impurezas contaminarían el carburante al volverse a utilizar. La caja del PIUSIBOX está diseñada para su división horizontal, la cual constituye una caja ecológica para la recogida de goteos o residuos. Las superficies interiores son lisas para una fácil limpieza periódica. PIUSIBOX, nacido de la experiencia de 30 años y de la capacidad proyectual de Piusi, protegida por patentes internacionales, constituye la respuesta moderna, practica y ecologica a las necesidades de suministro de maquinas agricolas, maquinas de obras y maquinas de carreteras; allí donde se necesite un suministro de gasóleo rápidamente y con seguridad. PIUSIBOX está disponible tanto en la version 12 V como de 24 V.

Características técnicas:

- Potente y fiable bomba de trasiego autocebante capaz de suministrar 45 l/min, dotada de cables e interruptor.
- Tubo de impulsión con pistola de suministro
- Tubo de aspiración con válvula de pie

PT Patentes internacionais que estão em curso de registo Com frequência, as condições ambientais adversas podem comprometer potencialmente a operação de reabastecimento das máquinas de terraplenagem e equipamentos. O projecto PIUSIBOX nasce da exigência de efectuar um reabastecimento rápido e seguro em qualquer lugar.

PIUSIBOX: Um suporte importante para garantir a confiabilidade e a longa duração de seus equipamentos.

Todos os instrumentos necessários para a descarga de combustível, tubos flexíveis incluídos, são encontrados neste práctico contentor robusto, compacto e de fácil transporte. O objetivo principal do contentor é manter limpos os componentes que entram em contacto com o combustível diesel. O tubo de aspiração, por exemplo, pode recolher pó se não for protegido de forma adequada. Areia e sujeira podem contaminar o combustível em uso sucessivo. A parte inferior do contentor torna o PIUSIBOX um salvagotas ecológico. As superfícies regulares facilitam a limpeza periódica. Fruto da experiência de trinta anos e do saber-fazer da Piusi, tutelado por patentes internacionais, a PIUSIBOX é uma solução moderna, prática e ecológica para o reabastecimento de combustível para máquinas agrícolas, equipamentos de campo e maquinarias de terraplenagem - Para um reabastecimento rápido e seguro em todo lugar PIUSIBOX está disponível nas versões de 12 V e 24 V.

Especificações técnicas:

- Uma bomba potente e confiável de descarga autodisparadora capaz de distribuir 45 l/min, completa com cabos e interruptor.
- Tubo flexível de débito e pistola
- Tubo flexível de aspiração com válvula de fundo

- EN**
Innovations:
- 1 - Smart and efficient refuel
 - 2 - Save your workplace and the environment
 - 3 - Cleanliness and safety for your motor

- ES**
Innovaciones:
- 1 - Sistema de trasiego practico y eficaz
 - 2 - Quidá tu lugar de trabajo y el ambiente
 - 3 - limpieza y seguridad por tu motor

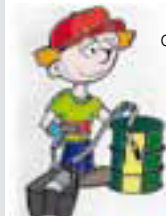
- PT**
Inovações:
- 1 - Reabastecimento inteligente e eficiente
 - 2 - Protecção do local de trabalho e do ambiente
 - 3 - Limpeza e segurança do motor



PiusiBox protects the equipment from grime and dirt



I can transfer cleaner diesel and keep my suction hose clean and ready



The filter gives added protection to my engines and fuel



Happy machine!



EN

ES

PT

PIUSIBOX BASIC Flow rate 45 l/min

- 1 - Pump
- 2 - Nozzle
- 3 - 4 m hose
- 4 - Vantage foot valve

- 1 - Bomba
- 2 - Pistola
- 3 - 4 m tubo
- 4 - Válvula de pie "Vantage"

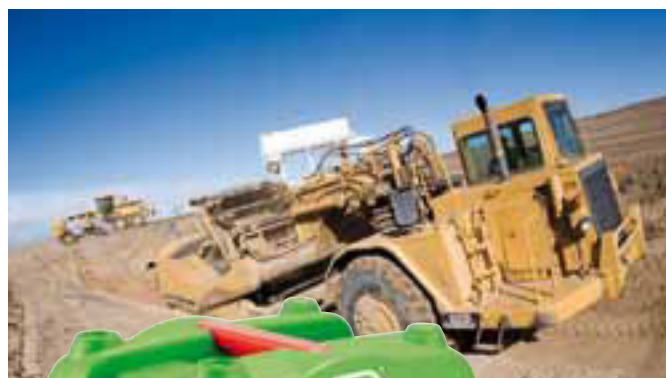
- 1 - Bomba
- 2 - Pistola
- 3 - Tubo flexível de 4 m
- 4 - Válvula de pé "Vantage"

PIUSIBOX PRO Flow rate 45 l/min

- 1 - Pump
- 2 - Nozzle
- 3 - 6 m hose
- 4 - Vantage foot valve
- 5 - Filter + cartridge
- 6 - Gloves

- 1 - Bomba
- 2 - Pistola
- 3 - 6 m tubo
- 4 - Válvula de pie "Vantage"
- 5 - Filtro + cartucho
- 6 - Guantes

- 1 - Bomba
- 2 - Pistola
- 3 - Tubo flexível de 6 m
- 4 - Válvula de pé "Vantage"
- 5 - Filtro + cartucho adicional
- 6 - Luvas



Code	Description	Pump		Tension Volt	Motor			Filter	Cartridge	Nozzle	Weight Kg	Packaging mm
		model	flow rate l/min		bpm	Power Watt	Duty cycle min.					
F00231000	Piusibox 12V Basic	BP 3000 12V	45	12	2600	260	30	No	No	Manual	9,5	400x300x420
F00231010	Piusibox 12V Pro	BP 3000 12V	45	12	2600	260	30	Yes	10 µm	Manual	12	400x300x420
F00232000	Piusibox 24V Basic	BP 3000 24V	45	24	2600	310	30	No	No	Manual	9,5	400x300x420
F00232010	Piusibox 24V Pro	BP 3000 24V	45	24	2600	310	30	Yes	10 µm	Manual	12	400x300x420