

LAVA ES

Lava-pés, de elevada robustez, com torneira temporizada, construído em madeira e aço. Equipamento assente em estrutura de aço com estrado de pavimento em plástico reciclado de alta resistência

Highly robust foot washer with timed tap, made from wood and steel. The equipment is based on a steel structure with a floor made of highly resistant recycled plastic.

Lavapiés de gran robustez con grifo temporizado, fabricado en madera y acero. El equipamiento se basa en una estructura de acero con suelo de plástico reciclado muy resistente.



WOODSTILL
Iluminação Exterior e Mobiliário Urbano

T: (+351) 910 381 144

info@woodstill.com
www.woodstill.com

Avenida Infante Dom Henrique, 1600 R/C
4480-670 Vila do Conde, Portugal

LAVA ES

CARACTERÍSTICAS

CHARACTERISTICS / CARACTERÍSTICAS

	LAVA ES I	LAVA ES II
Dimensão (mm) / ... / ...	250x130	250x130
Altura (mm) / Height (mm) / Altura (mm)	1300	1300
Altura Útil (mm) / ... / ...	1100	1100
Peso (kg) / Weight (kg) / Peso (kg)	85	86

MADEIRA

WOOD / MADERA

Espécie / Species / Especies	<i>Pinus Silvestris / Pinus Pinaster</i>	
Peso (Kg) / Weight (Kg) / Peso (kg)	40	40
Armazenamento CO2 (Kg)* CO2 Storage (Kg)* / Almacenamiento de CO2 (kg)*	42	42
Tratamento / Treatment / Tratamiento	Autoclave por vácuo e pressão Vacuum and pressure autoclave / Autoclave de vacío y presión	
Acabamento madeira Wood finish / Acabado de madera	Velatura de proteção à intempérie Weather protection canopy / Pintura de protección contra la intemperie	

AÇO

STEEL / ACERO

Estrutura Suporte / ... / ...	Tratamento superficial de galvanização por imersão a quente ... / ...	
Cinta / ... / ...	Aço Inoxidável AISI316L / Aço Inoxidável AISI316L / Aço Inoxidável AISI316L	
Espelhos / ... / ...	Aço Inoxidável AISI316L / Aço Inoxidável AISI316L / Aço Inoxidável AISI316L	
Acabamento / ... / ...	a definir / ... / ...	
Cor / ... / ...	a definir / ... / ...	

FIXAÇÃO

... / ...

Botão de Pressão / ... / ...	1/2"	2x1/2"
Saída de Chuveiro / ... / ...	1/2"	2x1/2"
Estrado / ... / ...	Plástico Reciclado / ... / ...	
Fixação / Fixation / Fución	a definir / ... / ...	

Armazenamento CO2 (Kg)*: Os valores foram obtidos em função de determinadas características do material. Contactar para mais informação.

Storage CO2 (Kg)*: The values were obtained according to certain characteristics of the material. Contact for more information.

Almacenamiento CO2 (Kg)*: Los valores se obtuvieron de acuerdo a ciertas características del material. Póngase en contacto para obtener más información.