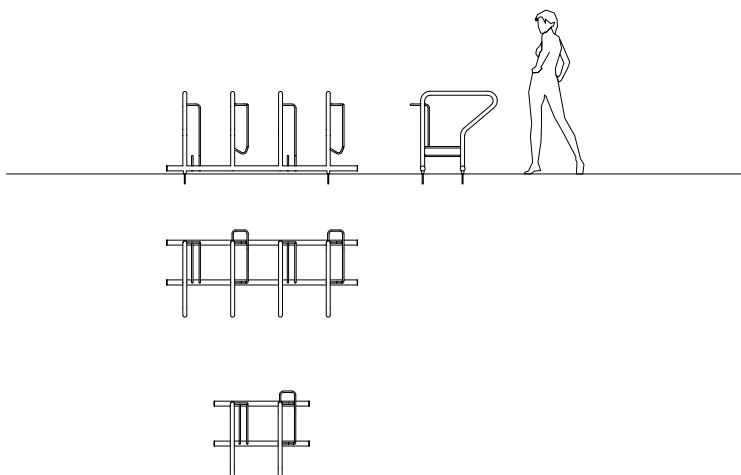


Modular steel bike rack composed of two horizontal tubes to which supports for bikes are welded, equipped with wheel supports, positioned at two different alternate heights. Two lengths are available, both single-sided.

Aparcabicicletas modular en acero, constituido de dos tubos horizontales a los cuales van soldados unos soportes para bicicletas equipados con la sujeción de ruedas, posicionados a dos alturas alternadas. Disponible en dos dimensiones, ambas en versión monolateral.

PITTI M

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1920x875 mm H 830 mm	38 kg
	960x875 mm H 830 mm	20 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox	
Fixing/Fijación:	Installation with threaded bars Cimentación con varillas roscadas	





Modular steel bike rack composed of two horizontal tubes to which bicycle supports are welded, equipped with wheel supports, positioned at two different alternate heights. Two lengths are available, both double-sided. This configuration allows to simultaneously accommodate two bikes parked opposite each support, doubling the parking capacity.

Aparcabicicletas modular en acero, constituido de dos tubos horizontales a los cuales van soldados unos soportes para bicicletas equipados con la sujeción de ruedas, posicionados a dos alturas alternadas. Disponible en dos dimensiones, ambas en versión bilateral. Esta configuración permite de alojar contemporáneamente dos bicicletas aparcadas de forma contrapuesta en cada soporte, duplicando la capacidad de estacionamiento.

PITTI B

Designer:	Massimo Tasca	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	1920x1100 mm H 830 mm	50 kg
	960x1100 mm H 830 mm	27 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Stainless steel Acero pintado o Acero Inox	
Fixing/Fijación:	Installation with threaded bars Cimentación con varillas roscadas	

