

6-Tretroller und 3-Fahrräder Ständer

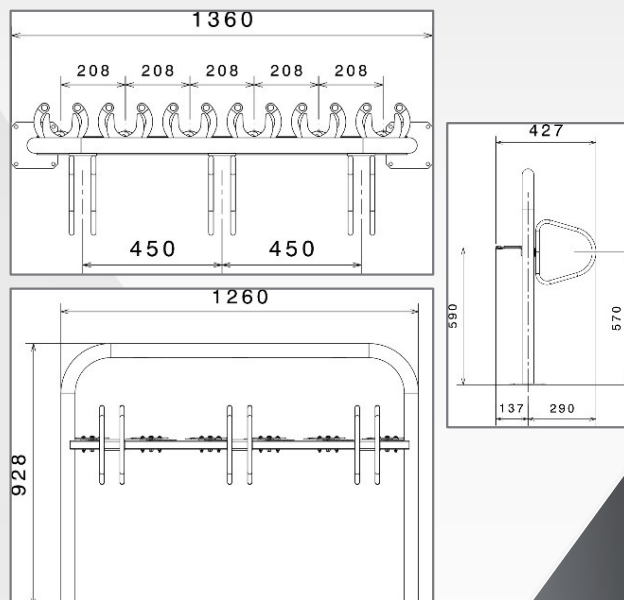


Verkaufsargumente

- Bietet Platz für 6 Roller auf einer Seite und 3 Fahrräder auf der anderen.
- Die Tretroller-seitige Vorrichtung sperrt den Mast des Scooter ($\varnothing 70 \text{ mm max}$) mit einem Klemmsystem, das durch ein Vorhängeschloss, Kabel oder U-Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten) blockiert werden kann.
- Die Fahrrad-seitige Vorrichtung hält das Fahrrad am Vorderrad und ist durch eine Diebstahlsicherung gesichert.
- Befestigung mit 2 Platten $15 \times 15 \text{ cm}$ (Befestigungsmaterial nicht mitgeliefert) und Diebstahlsicherungssystem mit Klemme

Technische Beschreibung

- Stahlrohr $\varnothing 50 \text{ mm}$ Rostfrei Polyester Puder schwarz anthrazit und Klemme in hellgrau
- Tretroller : Loch \varnothing für Diebstahlsicherung 20 mm
- Platte $15 \times 15 \text{ cm}$ mit 4 Befestigungslöchern $\varnothing 11 \text{ mm}$
- Maxi Reifenbreite der Fahrräder : 55 mm
- Empfohlene Befestigung : 8 Schrauben zur Befestigung an Boden (nicht mitgeliefert)
 - Für Betonboden : Kunststoffdübel $\varnothing 10 \text{ mm}$,
 - Länge mini 60 mm
 - Für Makadam Boden : Chemische Verankerung Dübel $\varnothing 10 \text{ mm max}$ (Loch $\varnothing 11 \text{ mm}$ in den Sohlen)
 - Bügel für die Fahrräder in $\varnothing 16 \text{ mm}$, Dicke 1 mm bei Lieferung zu montieren (wie die Tretrollerklemmen) mit Diebstahlsicherungssystem
- Abmessungen :
 - Nutzabmessungen : $126 \times 43 \times H 93 \text{ cm}$
 - Gesamtabmessungen : $136 \times 43 \times HT 93 \text{ cm}$
- Gewicht : 23 kg



Mottez Referenz

Referenz : M093C

Gencod : 3234640063324

% recyceltes Produkt	70 %
% recycelte Verpackung	100 %
Gefährlicher Stoff > 0,1%	Nein
Index der Reparierbarkeit	10 / 10
Recycelbares Produkt	Ja

