

# FICHE TECHNIQUE : Station de réparation Amsterdam

RÉF. 116202



16/20

## PERFORMANCE

Extraction	B
Production	B
Distribution	B
Utilisation	A
Elimination	B



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabrication française  
Corps en tube acier Ø 159 mm soudé  
et traverses acier Ø 25 mm  
Capot en inox brossé - Autocollant vélo fourni  
Possibilité de suspendre 2 vélos simultanément  
1 tournevis cruciforme Pozidriv, 1 tournevis plat,  
2 clés mixtes (13 et 15 mm), clé Torx à trois bras (T10  
; T15 ; T25),  
jeu de clés 6 pans, une paire de démonte pneus  
plastique noir  
Outil fixé par un câble inox Ø 3 mm gainé pvc  
transparent Ø 5 mm

## DIMENSIONS ET POIDS

Dim : haut. 1370 x larg. 752 x prof. 216 mm

## MODE DE POSE

Fixation sur platine, 3 points d'ancrages de Ø 10 mm  
(fixation non inclus)

## COLORIS

10 RAL standard

## OPTIONS

Gonfleur équipé de 3 embouts (Presta, Schrader et  
Dunlop)

## FABRICATION



## DELAIS

Environ 4 à 5 semaines - A confirmer lors de la  
commande

L'ensemble des informations présentes sur ce document sont susceptibles d'être modifiées à tout moment et sans préavis.  
Elles sont fournies à titre purement informatif et n'ont aucun caractère contractuel.