

FICHE TECHNIQUE : Barrière tournante décorative

RÉF. 123100



16/20

PERFORMANCE

Extraction	B
Production	B
Distribution	B
Utilisation	A
Elimination	B



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabrication Française
Tubes acier 50 x 50 mm et 30 x 30 mm et tube \varnothing 140 mm
Fût monté sur pivot
Fermeture par goupille \varnothing 20 et cadenas fournis
Blocage possible à 90° en position ouverte
Finition peint sur galva selon 10 ral
Fixation sur platine 200 x 200 mm avec tiges d'ancrage à sceller fournies

DIMENSIONS ET POIDS

Dim : Lg 2010 x Ht 1052 mm
Poids : 56 kg

MODE DE POSE

Fixation sur platine 200 x 200 mm avec tiges d'ancrage à sceller fournies

COLORIS

10 RAL au choix : RAL 3020 - RAL 3004 - RAL 5010 - RAL 6005 - RAL 8017 - RAL 7044 - RAL 9010 - RAL 9005 - Gris Procity - Aspect Corten

OPTIONS

Fermeture par clé triangle de 11 ou clé triangle de 14 prisonnière non adaptée à l'usage des pompiers

FABRICATION



DELAIS

Environ 5 à 6 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.