

FICHE TECHNIQUE : Chaise haute Bridge Luxembourg

RÉF. 111515



17/20

PERFORMANCE

| | |
|--------------|---|
| Extraction | B |
| Production | B |
| Distribution | A |
| Utilisation | A |
| Élimination | B |



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabrication Française

Vendu par 2 unités

Structure : tube aluminium

Assise : lattes galbées aluminium

Dossier lattes aluminium galbées

Accoudoirs lattes aluminium

Patins : silence

IPAC (indice de performance anti-corrosion) = 9

DIMENSIONS ET POIDS

Dim : 630 x 540 x 1010 mm

Poids : 6 kg

COLORIS

24 RAL standards



OPTIONS

Empilabilité : x6

FABRICATION



DELAIS

Environ 7 à 8 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.