

HYPNA

Designer

Soda Designers - Nasrallah&Horner

PRODUITS

LIT 160 x 200 SANS VANTAIL



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 1800 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 69,3 kg
Assises 2 places

LIT 180 x 200 SANS VANTAIL



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 2 000 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 69,3 kg
Assises 2 places

LIT 160 x 200 1 VANTAIL GAUCHE



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 2 200 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

LIT 180 x 200 1 VANTAIL GAUCHE



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 2 400 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

LIT 160 x 200 1 VANTAIL DROIT

LIT 180 x 200 1 VANTAIL DROIT

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 200 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 400 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

LIT 160 x 200 2 VANTAUX**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 600 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 93,5 kg
Assises 2 places

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 800 mm
Longueur 2 130 mm
Poids 93,5 kg
Assises 2 places

LIT 152,4 x 203,2 (QUEEN SIZE) SANS VANTAIL**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 1 724 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 69,3 kg
Assises 2 places

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 130 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 69,3 kg
Assises 2 places

LIT 152,4 x 203,2 (QUEEN SIZE) 1 VANTAIL GAUCHE**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 124 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 530 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 81,4 kg
Assises 2 places

LIT 152,4 x 203,2 (QUEEN SIZE) 1 VANTAIL DROIT**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 124 mm
Longueur 2 160 mm

**Dimensions**

Hauteur 960 mm
Largeur 2 530 mm
Longueur 2 160 mm

Poids 81,4 kg
Assises 2 places

Poids 81,4 kg
Assises 2 places

LIT 152,4 x 203,2 (QUEEN SIZE) 2 VANTAUX

LIT 193,04 x 203,2 (KING SIZE) 2 VANTAUX



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 2 524 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 93,5 kg
Assises 2 places



Dimensions

Hauteur 960 mm
Largeur 2 930 mm
Longueur 2 160 mm
Poids 93,5 kg
Assises 2 places

Caractéristiques techniques

STRUCTURE ET CONFORT

Cadre de lit en tube métallique et panneaux Multiplis. Cadre parementé de mousse polyuréthane 50 kg/m³ - 3,9 kPa recouverte de ouate polyester 110 g/m². Tête de lit en tube métallique et panneaux de MDF parementée de mousse polyuréthane 50 kg/m³ - 3.9 kPa recouverte de ouate polyester 110 g/m². Piètement métallique laquée époxy noir mât. Possibilité d'intégrer tout type de sommier encastrable.

COUTURE / HOUSSE

Pas de surpiqûre pour ce modèle. Déhoussable par un professionnel.