

Lit simple cintré PYLOS

INT 1

Dimension (mm)	Référence
800x1900	10400
900x1900	10401
800x2000	10402
900x2000	10403
1400x2000	10404



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.
Soudures garanties à vie

■ Structure

Tête et pied de lit : Tube Ø32 mm ép. 1.5 mm.

Support sommier : Cornière 45x45 ép. 4 mm.

Support sommier monté sur la tête & pied de lit par un système d'étriers bloquants.

Soudures avec apport de matière.

Patins en polyéthylène noir non tachant.

■ Finition

Poudre époxy

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP)

Désignation	L (mm)	H (mm)	P (mm)
800x1900	1965	520	850
900x1900			950
800x2000	2065		850
900x2000			950
1400x2000	1465		2050

■ Poids (P)

Désignation	P (kg)
800x1900	18,4
900x1900	19,2
800x2000	18,9
900x2000	19,7
1400x2000	24,7

■ Passage disponible sous lit

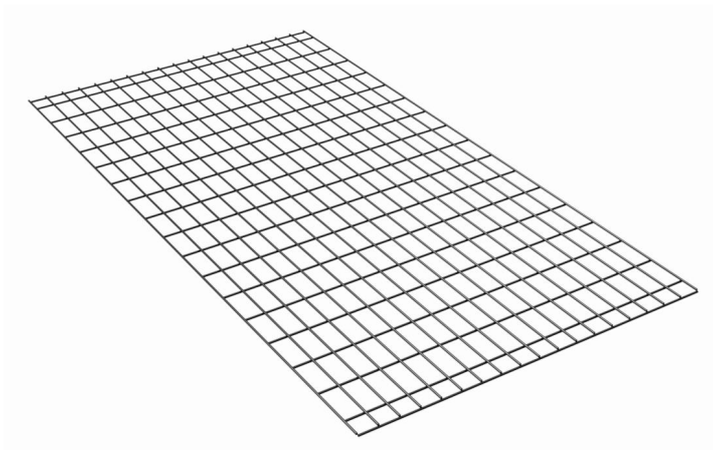
Désignation	L	H (mm)
800x1900	1830	305
900x1900		
800x2000	1930	
900x2000		
1400x2000		

Sommier treillis métallique soudé PYLOS

INT 1

FICHE TECHNIQUE
Version 1.1 05/09/2017

Dimension	Références
800 x 1900	10830
900 x 1900	10831
800 x 2000	10832
900 x 2000	10833



> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.

■ Sommier

Treillis : mailles de 100 x 50 mm en fil acier de $\varnothing 6$ mm.
Soudures avec apport de matière.

NE CONVIENT PAS AUX LITS SUPERPOSÉS

■ Finition

Poudre époxy.

> CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP)

Référence	L (mm)	H (mm)	P (mm)
10830	1890	12	790
10831			890
10832	1990		790
10833			890