

Lit superposé tête panneau Alizés



Photo non contractuelle

Dimensions (mm)	Référence
800 x 1900	197809
900 x 1900	197813
800 x 2000	197828
900 x 2000	197832



Le couchage en hauteur ne convient pas aux enfants de moins de 6 ans

CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Conforme aux normes NF EN 747-1 et 2 : 2012
Soudures garanties à vie

■ Structure

Tête et pied de lit :

- Montant : Tube Ø50 mm ép. 1,5 mm.
- Traverse : Tube méplat chant rond 30x15 mm ép. 1,5 mm.

Longs pans / échelle :

- Tube Ø25 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.

L'échelle peut être montée à droite ou à gauche.

■ Finition

Structure : finition poudre époxy selon notre nuancier.

Habillage : mélaminé selon notre nuancier.

CHARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP) et poids

■ Passage disponible sous lit (lh) Espace entre les deux couchages (e)

Dimensions utiles	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
800 x 1900	2001	1674	876	76,4
900 x 1900			976	80,4
800 x 2000	2101		876	78,0
900 x 2000			976	82,0

Dimensions utiles	l (mm)	h (mm)	e (mm)
800 x 1900	1830	295	805
900 x 1900			
800 x 2000	1930		
900 x 2000			

■ Hauteur de couchage bas / haut

Type de sommier (non compris)	avec matelas ép. 130 mm	avec matelas ép. 150 mm
sommier agglo	459 / 1309	479 / 1329
sommier treillis	452 / 1302	472 / 1322
sommier lattes rigides	478 / 1328	498 / 1348
sommier lattes souples	520 / 1370	540 / 1390

La hauteur du couchage bas est conforme aux recommandations pour l'accès aux PMR (hauteur comprise entre 400 et 500 mm du sol).