

# DREUX

## LITS SUPERPOSÉS

### CARACTÉRISTIQUES:

2 dimensions disponibles: 90 x 190 et 90 x 200 cm.  
Conforme aux exigences de sécurité de la norme NF EN 13 - 453 2004.

### PIÈTEMENT:

Montants 100 x 27 mm.

### STRUCTURE:

L'échelle est fixée aux longs pans à l'aide de vis d'assemblages. Les sommiers à lattes sont insérés dans les rainures des longs pans et vissés à ces derniers. finition verni polyuréthane.

### EMBOUTS:

Embout non tachants et non marquants (polyéthylène).

### CLASSEMENT AU FEU:

Classement M conventionnel sans essai préalable, selon l'Arrêté du 21 Novembre 2002 publié au JORF du 31 décembre 2002, relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement.

Structure en hêtre massif. - M3.

Sommier lattes 80 x 15 mm avec longerons 23 x 23 mm. ép >18 mm - M3.

Composants plastiques - M4.

### ENVIRONNEMENT:

Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC.

### COLISAGE:

Colisage à l'unité.



photo non contractuelle



Désignation	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	h (mm)	H (mm)	Poids (kg)
L 190							
90 x 190	1090	1960				1470	74
L 200							
90 x 200	855	2060				1470	78

