

Camille



Galipette

🇬🇧 Baby's Nursery

Panels and fronts in plain white foiled particleboard, edges in the same, some soft. Some parts are made from plain grey foiled particleboard, edges with the same foil. ABS edges around the tops of units, the changing surface, on the front and back chest top, and around the corner changing table top and units. Railings in Beech with white gloss. Baby cot bed base frame in solid Beech, multi-layered Beech slats. Round ABS handles in white or grey. Drawer frames in particleboard covered in white paper with white roller drawer runners. Our company is introducing low-formaldehyde content panels to ensure a healthier living environment. This collection is made with engineered wood panels containing less than 4 mg of formaldehyde per 100 g, which is twice as low as the requirements of the strictest European norm (EN 13986).

🇩🇪 Zimmer für Kleinkinder

Struktur und Fassaden aus Spanplatten mit einfarbiger, weißer Papierbeschichtung, gleiches Dekor an den Kanten, davon einige weich. Einige Teile bestehen aus Spanplatten mit einfarbiger, grauer Papierbeschichtung, gleiches Dekor an den Kanten. Weiße ABS-Kanten am Wickeltischrand, an den Konsolen, an den vorderen und hinteren Kanten der Kommodenoberseite, am Rand des Aufsatzes und an den Konsolen des Eck-Wickeltisches. Gitter aus Buche, weiß lackiert. Lattenrostrahmen des Babybetts aus massiver Buche. Latten aus Multiplex Buche. Schubkästen aus Spanplatten mit weißer PP-Beschichtung, weiße Schubladenführung mit Rollen.

Um einen gesünderen Wohn-Lebensraum zu garantieren, entwickelt unsere Untnehmung, Holzspanplatten mit niedrigen Emissionswerten. Die Kollektion wird mit Holzspanplatten hergestellt, welche eine Formaldehydabgabe von weniger als 4 mg/100 g gewährleisten. Diese Werte sind zweimal niedriger als die Besteinstufung der europäischen Norm (EN 13986).

🇫🇷 Chambre de Puériculture

Corps et façades en panneaux de particules revêtus papier décor uni blanc, chants même décor dont certains soft. Certaines pièces sont en panneaux de particules revêtus papier décor uni gris, chants même décor. Chants ABS blanc sur pourtour du plan à langer, des consoles, sur les chants avant et arrière du dessus de la commode, sur le pourtour du dessus et des consoles du meuble à langer d'angle. Barrières en Hêtre laqué blanc. Structure du sommier du lit bébé en Hêtre massif, lattes en multiplis de Hêtre. Poignées rondes en ABS blanc ou gris. Caisnes tiroirs en panneaux de particules revêtus PP blanches sur coulisses à galets blanches.

Pour garantir un habitat plus sain, notre entreprise développe des panneaux faiblement émissifs. Cette collection est fabriquée avec des panneaux dérivés de bois dont la teneur en formaldéhyde est inférieure à 4 mg/100 g, soit un taux deux fois inférieur au meilleur classement de la norme européenne (EN 13986).

🇪🇸 Habitación Infantil

Estructuras y frontales realizados con paneles de partículas recubiertos con papel decorativo liso de color blanco, bordes con la misma decoración, algunos de ellos redondeados. Algunas piezas están realizadas con paneles de partículas recubiertos con papel decorativo liso de color gris, bordes con la misma decoración. Bordes ABS de color blanco en el reborde del cambiador, de las consolas, en los bordes delantero y trasero del tablero superior de la cómoda, en el reborde del tablero superior y de las consolas del mueble cambiador de esquina. Barras de Haya lacada en blanco. Estructura del somier de la cuna de bebé de Haya maciza, láminas en multiplis de Haya. Tiradores redondos de ABS de color blanco o gris. Estructuras de los cajones realizadas con paneles de partículas recubiertos con polipropileno blanco sobre rieles con ruedecillas de color blanco.

Para proteger el medio ambiente, nuestra empresa fabrica paneles de baja emisión. Esta colección está fabricada con paneles derivados de madera, cuyo contenido en formaldehído es inferior a 4 mg/100 g, esto es, un porcentaje dos veces inferior a la mejor clasificación de la norma europea (EN 13986).

Ref.	Designation	Dimensions (cm/in)		
		L.W	H.H	P.D
250.761	White cot 60 x 120 cm* 1 slatted bed base, adjustable 2 positions 2 fixed rails 1 position <i>Lit bébé 60 x 120 cm blanc*</i> 1 sommier à lattes, réglable 2 positions 2 barrières fixes 1 position	63 25"	82 32"	124 49"
P79.173	Wardrobe 2 doors 1 grey door, 1 white door 1 white handle, 1 grey handle Internal fittings: left: 2 hanging rails 1 shelf right: 4 shelves <i>Armoire 2 portes</i> 1 porte grise, 1 porte blanche 1 poignée blanche, 1 poignée grise Aménagement intérieur: Côté droit: 2 tubes penderie et 1 étagère Côté gauche: 4 étagères	87 34"	186 73"	59 23"
P79.160	Chest 1 door 1 grey handle <i>Commode 1 porte</i> 1 poignée grise	95 37"	90 35"	45 18"



Ref.	Designation	Dimensions (cm/in)		
		L.W	H.H	P.D
P79.020	White corner changing board* 2 doors, 1 drawer, 1 niche Maximum weight of child: 15 kg NB: child must not be left on changing top unattended Changing mat should not exceed 53 x 70 x 3 cm <i>Meuble à langer d'angle blanc*</i> 2 portes, 1 tiroir, 1 niche Poids de l'enfant: 15 kg maximum Attention de ne pas laisser l'enfant sans surveillance Utiliser un matelas à langer de dimensions 53 x 70 x 3 cm maximum	96 38"	96 38"	96 38"
P79.611	White changing board* Must be fitted onto chest of drawers ref. P79.160 Not sold separately Maximum weight of child: 15 kg NB: child must not be left on changing top unattended Changing mat should not exceed 53 x 70 x 3 cm <i>Plan à langer blanc*</i> Le plan à langer se fixe obligatoirement sur la commode réf. P79.160, il ne peut pas être vendu seul. Poids de l'enfant: 15 kg maximum Attention de ne pas laisser l'enfant sans surveillance Utiliser un matelas à langer de dimensions 53 x 70 x 3 cm maximum	60 24"	97 38"	83 33"



Ref.	Designation	Dimensions (cm/in)		
		L.W	H.H	P.D
P79.316	White bookcase <i>Bibliothèque blanche</i>	28 11"	88 35"	37 15"



*Item for home use only. Our furniture complies with current regulations to meet European safety standards. Standards NF EN 716 for cots and standards NF EN 12221 for changing tables.

*Article réservé à un usage domestique. Conformément au décret en vigueur, le meuble respecte les exigences de sécurité des normes européennes NF EN 716 pour les lits bébé et NF EN 12221 pour le dispositif à langer.

