

# Chevet à tiroir LYDIE



## Chevet à un tiroir et deux tablettes

HEB104 - HEB144

REF.	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
	400 x 380 x 494	monté	7	1	410 x 410 x 515	8
Surélevé	400 x 380 x 598	monté	7,3	1	415 x 415 x 620	8,5



Se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - document non contractuel

### DESCRIPTIF

Chevet à structure tubulaire à un tiroir et deux tablettes, en deux hauteurs: 494mm et 598mm.

Dimensions: 400x380mm pour la tablette supérieure, 357x342mm pour la tablette inférieure.

Dimensions intérieures du tiroir LxPxH = 274x248x84mm.

Chevet bas: Hauteur tablette supérieure = 494mm - Hauteur tablette inférieure = 150mm.

Chevet surélevé: Hauteur tablette supérieure = 598mm - Hauteur tablette inférieure = 251mm.

Hauteur entre tablette inférieure et tiroir = 181mm.

La tablette supérieure forme le dessus du caisson tiroir. Les panneaux du caisson sont assemblés par tourillons hêtre collés. Le panneau de fond est collé en rainures.

Le tiroir est monté sur coulisses métallique à galets intégrant les côtés.

La façade est équipée d'un poignée en alliage recouverte d'époxy.

Caisson et tablette sont fixées sur la structure par vis à bois.

La structure est équipée d'embouts de sol en polypropylène noir non tachant.

### Composition

La structure mécano soudée se compose de deux arceaux en tube rond de 25mm de diamètre, reliés par quatre entretoises en tube rond de 20mm de diamètre.

Les tablettes et les panneaux du caisson sont en mélaminé de 19mm d'épaisseur, excepté le panneau de fond qui est en mélaminé de 10mm d'épaisseur. Tous les chants visibles sont plaqués d'une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

### Finition

**Structure: EPOXY.**

**Tablettes et panneaux: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.**

**SYMBIOSE MEDICAL  
SYMED**

Z.I. N°3 - 10, rue Benjamin Hoareau  
97410 SAINT PIERRE  
Tél. 0262 25 80 32 - Fax. 0262 25 73 38  
SIRET 450 183 124 00020 - APE 4774 Z  
SAS au capital de 1 587 107 €