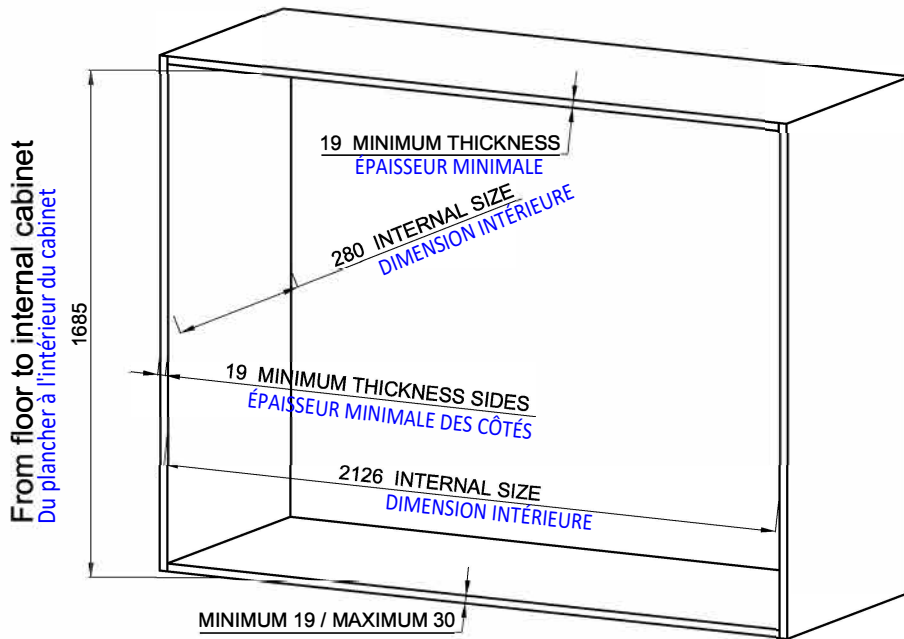


CABINET DIMENSIONS

DIMENSIONS DU CABINET



EXEMPLE AVEC MATELAS 180 MM D'ÉPAISSEUR

Si l'épaisseur du matelas diffère de l'exemple:

- X (hauteur de votre matelas) - 180 mm = Y
- Nouvelle profondeur du cabinet = 280 mm + Y
- Si l'épaisseur du matelas > 305 mm SVP contacter le service à la clientèle

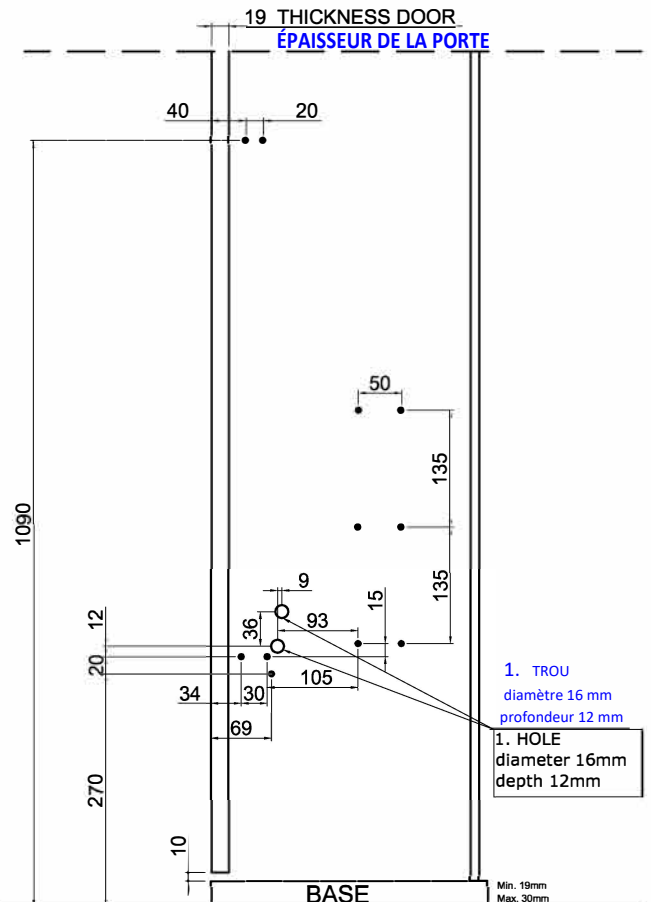
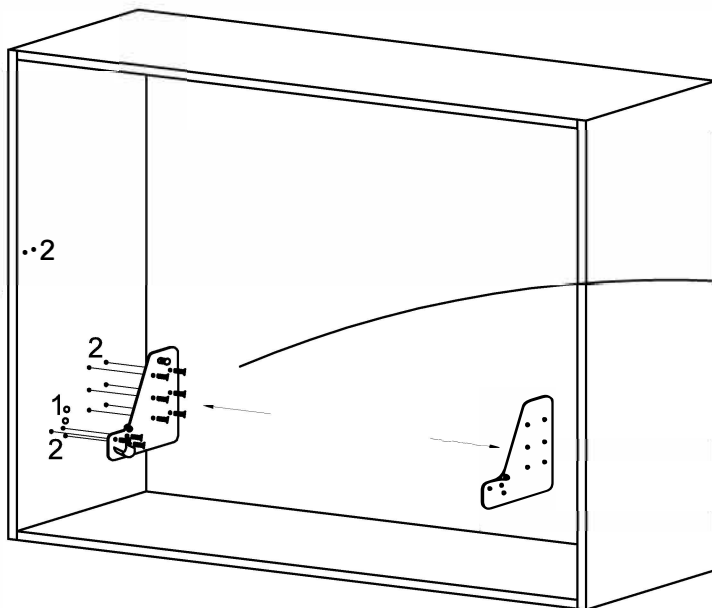
EXAMPLE with mattress 180mm

if change the mattress thickness:

- X (your mattress height) - 180mm = Y
- new depth cabinet = 280mm + Y
- if mattress thickness > 305mm contact customer service

HOLES ON SIDE PANEL FOR METAL PLATES

TROUS SUR LE PANNEAU LATÉRAL POUR LES PLAQUES EN MÉTAL



FLOOR
PLANCHER

BASE

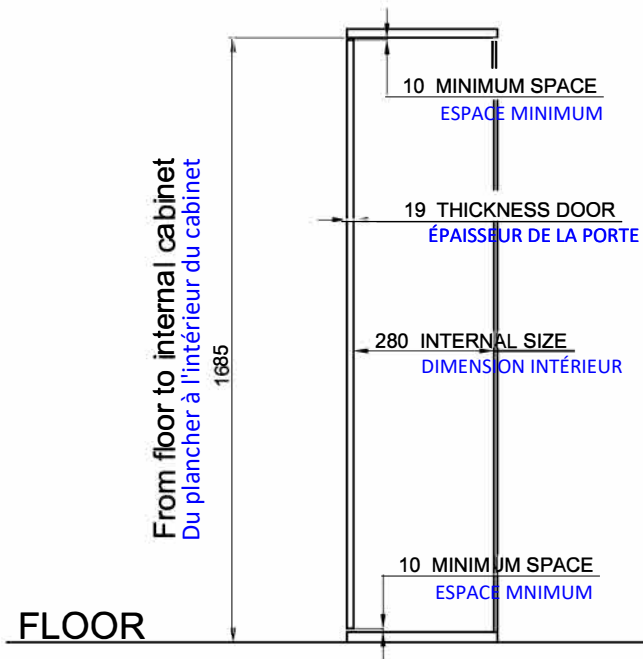
- 1 HOLE/TROU \varnothing 16mm DEPTH/PROFONDEUR 12mm
- 2 COMPASS 6MA
HOLES/TROUS \varnothing 8mm DEPTH/PROFONDEUR 17mm

Page	Page 1 of 5	Sizes	mm	Date
	Article	ART. 8510016		

HOLES AND DIMENSIONS OF FRONT PANEL

TROUS ET DIMENSIONS DU PANNEAU AVANT

SIDE VIEW / VUE DE CÔTÉ



FRONT PANEL DIMENSION

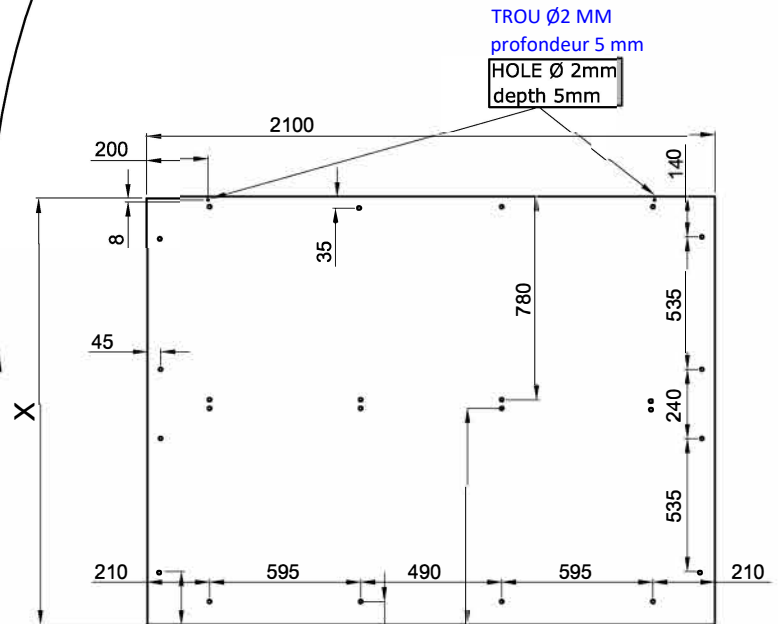
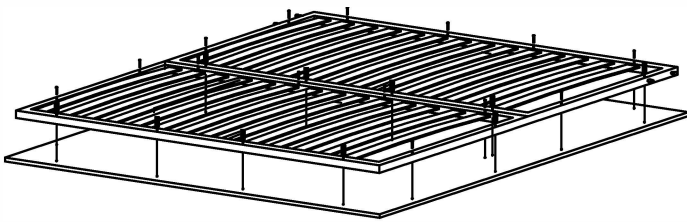
As the thickness of base of cabinet can be from 19mm to 30mm, YOU NEED TO DETERMINATE the door dimension as follow:

1685 minus 10, minus 10 (minimum space) minus thickness of your cabinet base

DIMENSION DU PANNEAU AVANT

Comme l'épaisseur de la base du cabinet peut varier de 19mm à 30 mm, VOUS DEVEZ DÉTERMINER la dimension de la porte comme suit:

1685 moins 10, moins 10 (espace minimum) moins l'épaisseur de la base de votre cabinet



215 DETRACT DIMENSION BASE CABINET

DIMINUER LA DIMENSION DE LA BASE DU CABINET

110 DETRACT DIMENSION BASE CABINET

DIMINUER LA DIMENSION DE LA BASE DU CABINET

855 DETRACT DIMENSION BASE CABINET

DIMINUER LA DIMENSION DE LA BASE DU CABINET

COMPASS 6MA
HOLE/TROU Ø 8mm
depth/profondeur 17mm

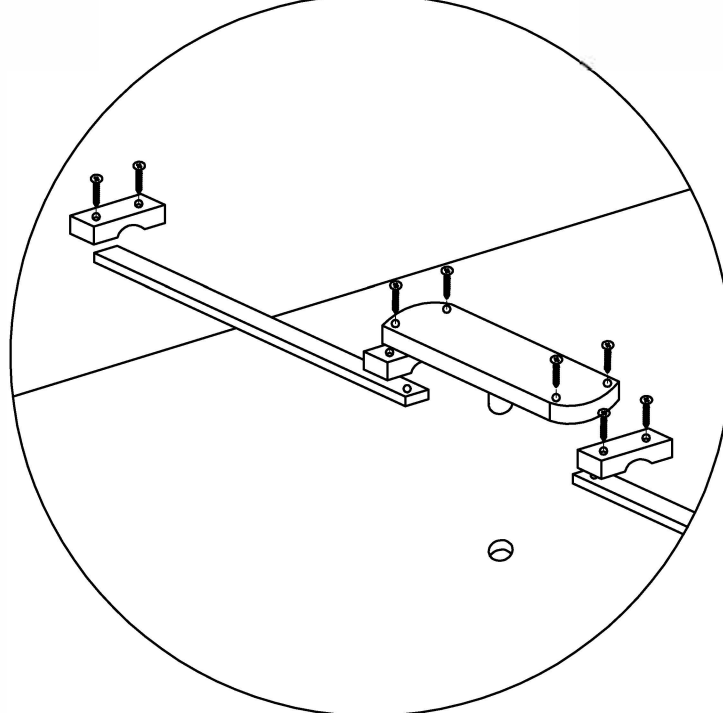
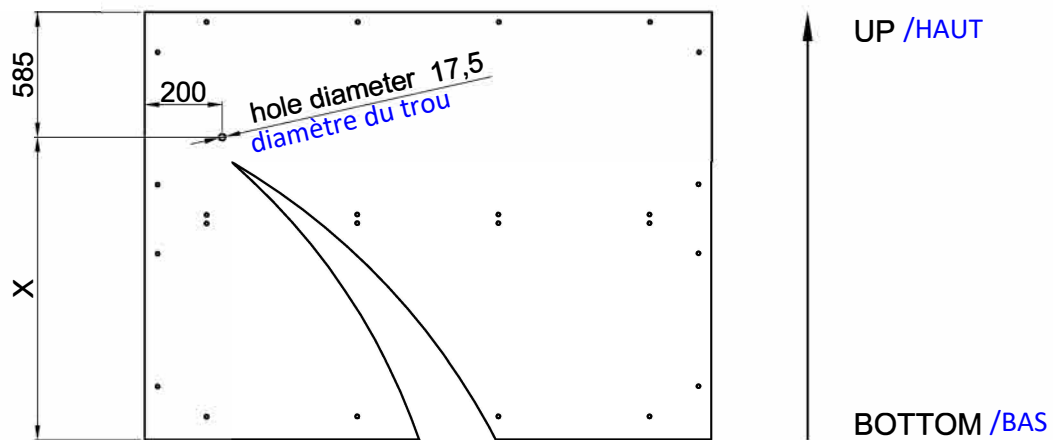
Page	Sizes	Date
Page 2 of 5	mm	
Article		ART. 8510016

HOLE FOR LOCK ON FRONT PANEL

TROU POUR LA SERRURE SUR LE PANNEAU AVANT

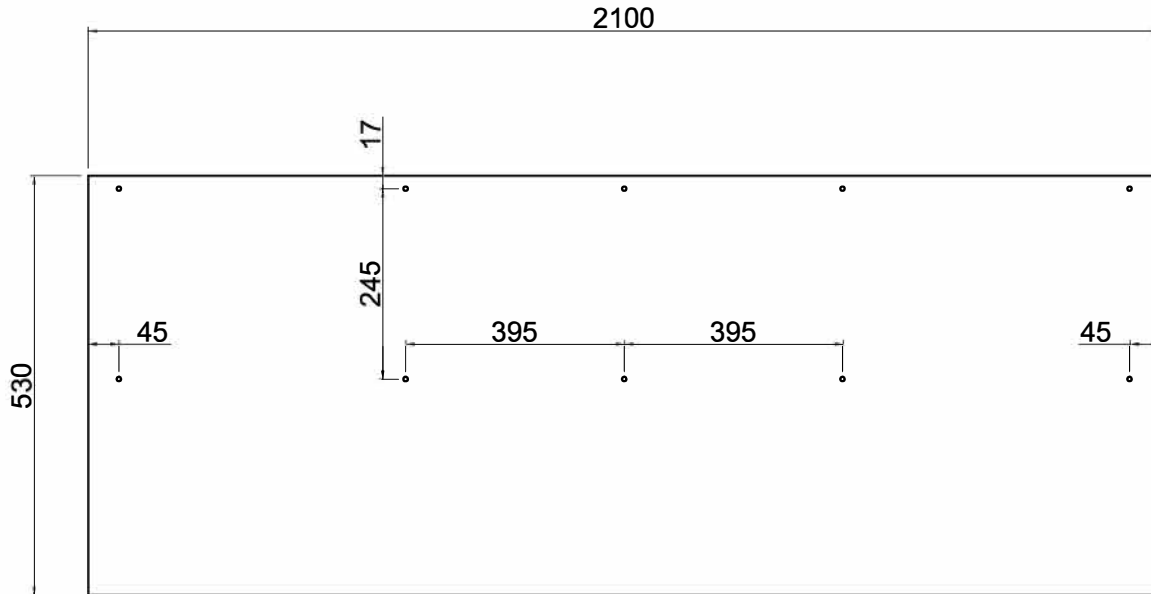
DIMENSION =

X = 1080 MINUS THICKNESS OF BASE CABINET
MOINS L'ÉPAISSEUR DE LA BASE DU CABINET



HOLES AND DIMENSIONS FOR THE TABLE PANEL

TROUS ET DIMENSIONS POUR LE PANNEAU DE LA TABLE



COMPASS 6MA
HOLE/TROU \varnothing 8mm
depth/profondeur 17mm

TABLE PANEL

PANNEAU DE LA TABLE

Thickness: min 19 mm
Épaisseur suggested 25 mm
suggéré

Weight: max 17 Kg
Poids

Load Capacity: 10 Kg
Capacité de poids

Page	Page 4 of 5	Sizes	mm	Date
		Article	ART. 8510016	

TUBE 20x20 and MAGNETS

TUBE 20x20 et AIMANTS

