

vamol

MESA NOTEBOOK SONATA
 REF.:04000422 Imbuia/Preto - Imbuia/Black
 REF.:04000432 Carvalho/Preto - Carvalho/Black
 REF.:04000433 Zebirano/Branco - Zebirano/White
 REF.:04000436 Dorale/Preto - Dorale/Black
 REF.:04000437 Vulcano/Preto - Vulcano/Black
 REF.:040004153 Amendoa/Cacau - Amendoa/Cacau
 REF.:040004153 Avelã/Cacau - Amendoa/Cacau

Caro Montador:
 Para uma melhor montagem de nosso produto, siga as seguintes instruções:
 * O Móvel deve ser montado deitado com a frente para cima.
 * Separe as peças e acessórios.
 * Encaixe as cavilhas.

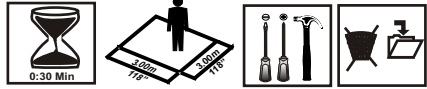
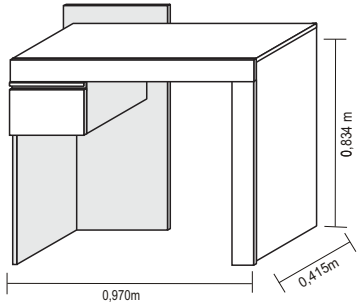
* Parafuse os pinos de Girofix.
 Após o encaixe das peças e fixação dos parafusos, o móvel deve ser levantado:
 * Os fundos deverão ser pregados observando o esquadro do Móvel.
 Deixe as portas e prateleiras removíveis para serem encaixadas e reguladas por último.

Dear Editor:
 For a better assembly of our product, follow these instructions:
 * The Mobile should be mounted lying face-up.
 * Separate the parts and accessories.
 * Insert the bolts.
 * Screw pins Girofix.

After seating of the parts and fixing screws, the furniture should be lifted:
 * The fund should be nailed to the square of the observing Mobile.
 Leave the doors and removable shelves to be fitted and adjusted last

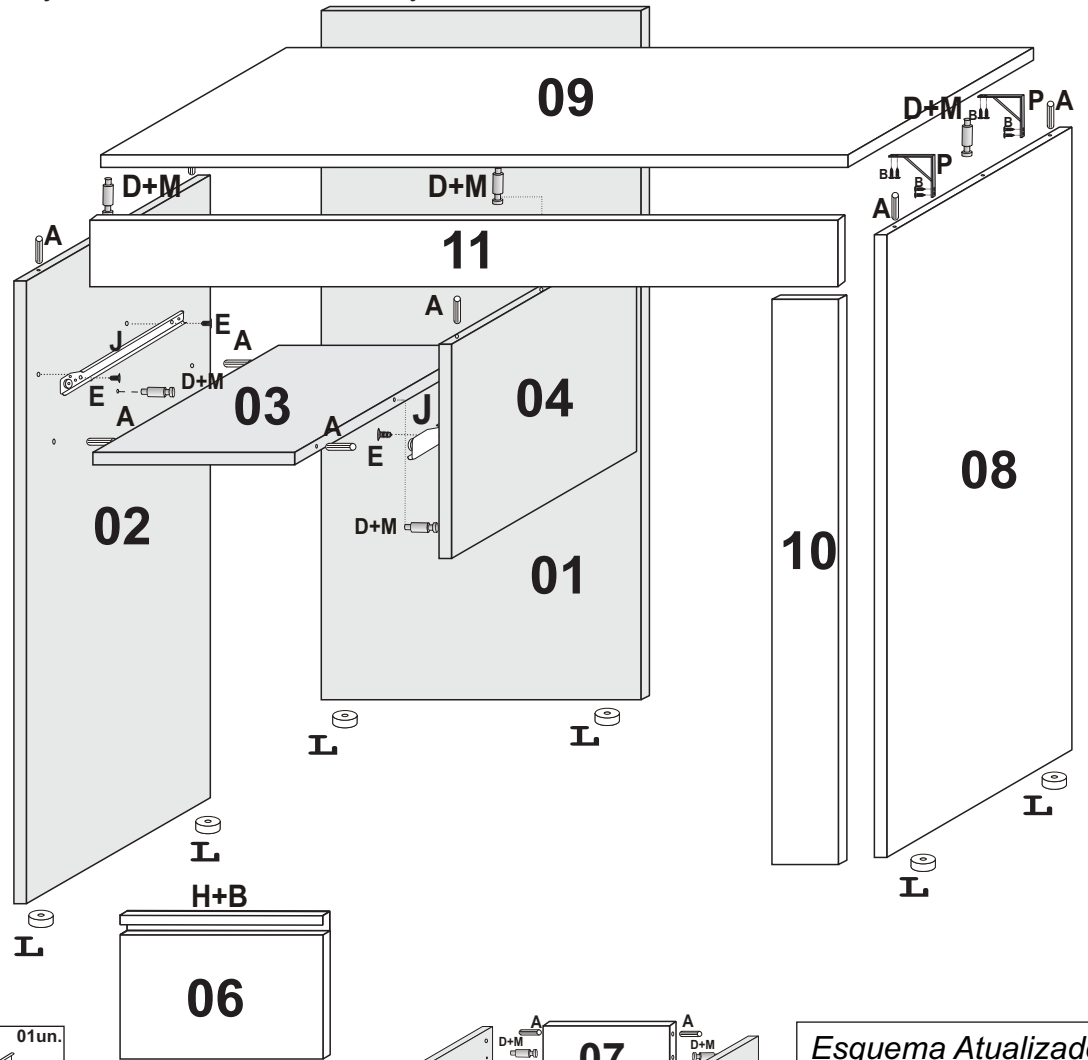
Sr. Director:
 Para un conjunto mejor de nuestro producto, siga estas instrucciones:
 * El móvil debe ser montado acostado boca arriba.
 * Separe las partes y accesorios.
 * Introducir los tornillos.

* El cable Girofix pins.
 Después de asientos de las piezas y tornillos de fijación, los muebles deben ser levantadas:
 * El fondo debe ser clavado en la plaza de los móviles de observación.
 Deje las puertas y estantes extraibles para montar y ajustar los últimos



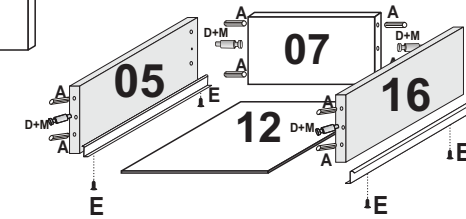
Esquema de Montagem

Assembly Instructions / Instruccion de Montaje



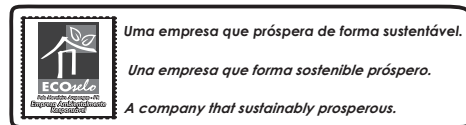
A	500233		Cavilha de Madeira 8 x 30 Tarugo de madeira Wood Dowel	18un.
B	500246		Parafuso 3,5 x 12 Flangeado Tornillo/Screw	42un.
C	500255		Parafuso 5,0 x 50,0 Estrutural Tornillo/Screw	04un.
D	500256		Pino do Girofix Tornillo del Girofix Girofix Pin	09un.
E	500501		Parafuso 3,5 x 12 Rebaixado Tornillo/Screw	08un.

F	500520	01un.		Chapinha de Metal Chapa de Metal Sheet metal	G	500242	01un.		Etiqueta Logo Logo	H	501053	01un.		Puxador Manejar Handle	I	500267	06un.		Sapata Redonda Zapato Ronda Shoe Round	J	500290	01un.		Corrediza Metálica 300mm Metal Slide Metal Slide
K	500228	08un.		Cantoneira Angular Gran Angular Wide Angle	L	500273	03un.		Tampa do Girofix Cubre Girofix Cover Girofix	M	500232	09un.		Castanha do Girofix Girofix	N	500231	03un.		Cantoneira de Metal 4 furos Soporte metálico Metal bracket	O	500258	08un.		Prego 10 x 10 Clavo Nail
P	501507	02un.		Mão Francesa Grande Big Hand francés French Big Hand																				



Esquema Atualizado
18/06/2013

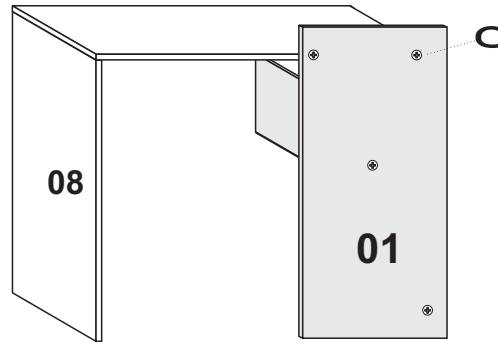
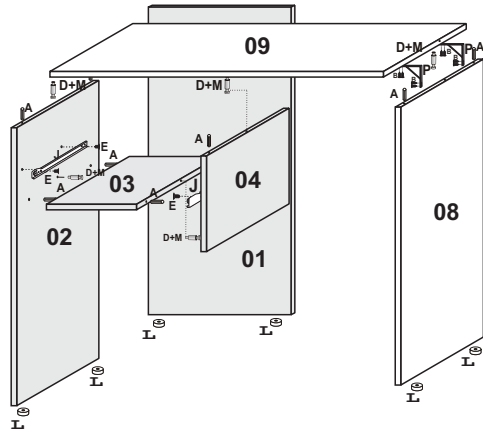
Revisão N°
04



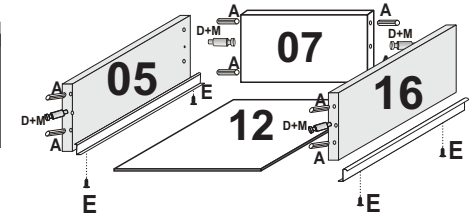
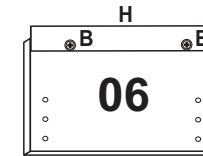
Exemplo
Cód. da peça
040004 + 01
Cód. do produto.

Cód Pç	DESCRIÇÃO	DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION	QTDE	MAT. PRIMA	MEDIDA
01	PAINEL TRASEIRO	PANEL TRASERO	REAR PANEL	01	MDP 15MM	0,830X0,385
02	LATERAL ESQ.	LATERAL IZQUIERDA	LEFT SIDE	01	MDP 15MM	0,750X0,385
03	BASE DA GAVETA	BASE DA CAJÓN	DRAWER BASE	01	MDP 15MM	0,243X0,385
04	LATERAL DIR. GAVETEIRO	LATERAL DERECHA CAJÓN	DRAWER RIGHT SIDE	01	MDP 15MM	0,258X0,385
05	LATERAL ESQ. GAVETA	LATERAL IZQUIERDA CAJÓN	DRAWER LEFT SIDE	01	MDP 15MM	0,300X0,100
06	FRENTE GAVETA	FRENTE DEL CAJÓN	DRAWER FRONT	01	MDP 15MM	0,275X0,168
07	CONTRA FUNDO GAVET	FONDO DEL CAJON	FUND OF THE DRAWER	01	MDP 15MM	0,188X0,100
08	LATERAL DIREITA	LATERAL DERECHA	RIGHT SIDE	01	MDP 15MM	0,750X0,385
09	TAMPO	TAMPO	SURFACE	01	MDP 15MM	0,900X0,385
10	MOLDURA LATERA	MARCO LATERA	FRAME SIDE	01	MDF 15MM	0,686X0,080
11	MOLDURA TAMPO	MARCO TAMPO	FRAME TAMPO	01	MDF 15MM	0,901X0,080
12	FUNDO GAVETA	FONDO CAJÓN	UPPER DRAWER	01	MDF 03MM	0,218X0,307
16	LATERAL DIR. GAVETA	LATERAL DIR. DERECHA	RIGHT SIDE DRAWER	01	MDP 15MM	0,300X0,100

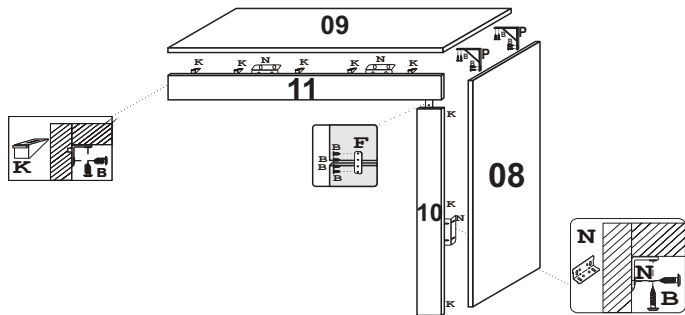
1º Passo



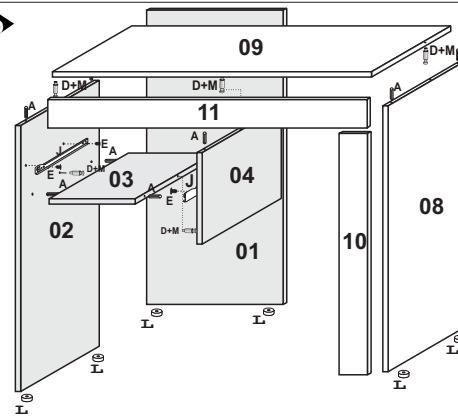
5º Passo



2º Passo



4º Passo



Peso máximo por espaço;

Peso máximo para el espacio;
Maximum weight for space;

