

Chariot de cuisine mobile

Assistant mobile

Chariot de cuisine mobile

Vraiment très pratique : cette desserte est toujours là où l'on en a besoin et elle offre beaucoup de place pour ceci ou cela.



1 Introduction

Ce meuble sera toujours à vos côtés, pour toutes les bonnes choses que vous mijotez. Grâce à ses roulettes, notre chariot de cuisine est toujours là où il est utile, les bouteilles sont rangées en toute sécurité dans son compartiment à ouverture et son tiroir offre suffisamment de place pour les accessoires utiles. La construction se compose pour l'essentiel de fonds vissés entre les côtés. Le compartiment supérieur est divisé par un côté médian vissé entre les fonds supérieurs. Veillez à ce que les roulettes pivotantes se trouvent du côté où se trouve la poignée permettant de pousser le chariot. Conseil : si vous souhaitez utiliser la plaque de recouvrement comme surface de travail, vous devriez remplacer le panneau MDF peint par un panneau collé de bois de hêtre huilé. La notice de montage suivante est basée sur un panneau de fibres à densité moyenne (MDF) d'une épaisseur de 19 mm. Si vous devez utiliser d'autres matériaux ou d'autres épaisseurs, vous devez adapter la nomenclature en conséquence.

Faites vous couper les panneaux nécessaires sur mesure dans une grande surface de bricolage ou auprès de votre menuisier.

Outils électroportatifs requis:

- > Scie sauteuse
- > Ponceuse Multi
- > Perceuse à percussion
- > Visseuse sans fil
- > Pistolet à peinture

Outils:

- > Assortiment de mèches à bois
- > Fraise à lamer
- > Papier abrasif, grains 120 -240
- > Mètre pliant, crayon tendre, gomme, taille-crayon
- > Tréteaux

> Mastic pour bois ou mastic auto

Liste de matériel détaillée:

Pcs.	Désignation	Longueur	Largeur	Epaisseur	Matériau
2	Corps – Côtés	801 mm	358 mm	19 mm	MDF
4	Corps – Fonds	658 mm	358 mm	19 mm	MDF
1	Corps – Cache arrière	692 mm	157 mm	19 mm	MDF
1	Corps – Côté central	123 mm	358 mm	19 mm	MDF
1	Corps – Plaque de recouvrement	700 mm	400 mm	19 mm	MDF
2	Roulettes fixes, diamètre 100 mm				
2	Roulettes pivotantes, diamètre 100 mm				
2	Barres-poignées	250 mm			
2	Tiroir – Côtés	350 mm	100 mm	12 mm	MDF
2	Tiroir – Parties avant et arrière	271 mm	100 mm	12 mm	MDF
1	Tiroir – Fond	295 mm	350 mm	4 mm	MDF
1	Tiroir – Partie frontale	354 mm	157 mm	19 mm	MDF
env. 30	Vis à tête fraisée, 4 x 40 mm				
4	Vis à tête fraisée, 4 x 35 mm				
env. 28	Vis à tête fraisée, 3 x 25 mm				
6	Vis à tête fraisée, 3 x 15 mm				
4	Vis à poignée 4 x 25 mm				
env. 16	Vis à tête fraisée, 5 x 20 mm				

2 Découpe de l'ouverture pour bouteilles

Dessinez à l'aide d'un crayon l'ouverture, un rectangle de 250 x 150 mm, sur la plaque de recouvrement et le fond supérieur. A cette occasion, tenez compte du fait que la découpe ne se trouve pas à la même distance du bord court de la plaque, puisque les plaques ont des longueurs différentes (le fond supérieur se trouve entre les côtés, et la plaque de recouvrement est positionnée au-dessus !).

Percez des trous à l'intérieur des coins tracés, à l'aide de la perceuse et d'une mèche à bois de 10 mm. A cette occasion, le foret doit uniquement toucher les lignes tracées au crayon, et ne doit pas les chevaucher.

Insérez ensuite la lame de la scie sauteuse dans l'un des trous, l'appareil étant arrêté. Découpez l'ouverture le long de la face intérieure de la découpe tracée au crayon, de trou à trou. Si vous n'aimez pas les coins arrondis, guidez la scie sauteuse jusqu'à l'angle.

3 Montage des pièces du corps

Positionnez sur votre plan de travail les deux côtés et les quatre fonds sur leur bord, tels qu'ils doivent être montés. Tracez les contours des fonds sur les surfaces intérieures des côtés. Procédez avec prudence, afin de ne rien décaler lors du traçage. Contrôlez à nouveau la position des fonds à l'aide du mètre pliant, conformément aux indications figurant sur le plan.

Repérez à présent au centre de chaque contour les positions de trois trous.

Prépercez ces douze trous au total par côté à l'aide de la perceuse et d'un foret de 4 mm, et chanfreinez-les sur le côté extérieur.

Commencez le montage avec les deux fonds supérieurs. Assemblez-les avec le côté central en formant un double T. Pour ce faire, tracez à l'aide d'un crayon la ligne transversale médiane sur les surfaces correspondantes des deux fonds. Prépercez respectivement trois trous sur chaque ligne à l'aide de la perceuse et d'un foret de 4 mm ; chanfreinez les trous en haut (pour le fond supérieur) et en bas (pour le fond inférieur).

A présent vous pouvez assembler les fonds et le côté central pour former le double T évoqué, à l'aide de la visseuse sans fil et des vis 4 x 40 mm.

Vissez de la même manière les autres côtés et fonds.

4 Montage des pièces du tiroir et montage de la barre-poignée

La partie avant et la partie arrière du tiroir se trouvent entre les côtés du tiroir (légèrement plus longs) ; vissez l'ensemble à l'aide de la visseuse sans fil et des vis 3 x 25 mm en formant un cadre, comme décrit à l'étape 2.

Positionnez le fond à fleur et montez-le également sur les bords inférieurs à l'aide de la visseuse sans fil et des vis 3 x 25 mm.

L'étape suivante consiste à monter le dispositif d'extraction ; vissez les pièces correspondantes sur le tiroir et les contre-pièces sur les surfaces intérieures du côté concerné et du côté central, conformément aux indications de position de fabricant de la ferrure.

Vous pouvez à présent insérer le tiroir dans son compartiment et y déterminer la position précise de la plaque frontale. Pour ce faire, collez un ruban adhésif double face sur la partie avant du tiroir. Alignez la partie frontale et pressez-la fortement contre le ruban adhésif. Retirez ensuite à nouveau avec précaution le tiroir et vissez le cache de l'intérieur à l'aide de la visseuse sans fil et des vis 4 x 25 mm.

Percez les trous nécessaires pour la fixation de la poignée dans la partie frontale et montez la poignée conformément à la description du fabricant.

Tant qu'à faire, profitez-en également pour monter la barre-poignée. Pour ce faire, percez conformément aux indications du fabricant de la poignée et à l'aide de la perceuse et d'une mèche à bois de 4 mm deux trous dans le côté étroit arrière (il s'agit du côté où seront montées plus tard les roulettes pivotantes ; les roulettes fixes sont montées sur le côté étroit avant). Vissez-y la barre-poignée.

5 Montage de la plaque de recouvrement

Posez la plaque de recouvrement sur le fond supérieur. Veillez ce faisant à ce que les deux découpes de l'ouverture pour les bouteilles soient parfaitement alignées l'une par rapport à l'autre. Fixez-la dans cette position au moyen de serre-joints. Utilisez à cet égard des cales en bois, afin d'éviter les marques de pression inesthétiques sur les pièces.

Vissez à présent la plaque de recouvrement préperçée sur le corps, par le haut, à l'aide de la visseuse sans fil et des vis 4 x 35 mm. Etant donné que vous avez chanfreiné les trous, les têtes de vis seront noyées sous la surface et disparaîtront sous l'enduit et la peinture sans laisser de traces. Observez également les conseils concernant le vissage de deux pièces en bois figurant à l'étape 2.

6 Montage des roulettes

Pour finir, vissez les deux roulettes fixes et les deux roulettes pivotantes sous le chariot. A l'aide de la visseuse sans fil et des vis à tête ronde 5 x 20 mm, montez les roulettes fixes à l'avant (donc du côté opposé par rapport à la barre-poignée), et avec les même vis les roulettes pivotantes à l'arrière.

7 Préparation des surfaces

Afin d'obtenir une surface aussi bonne que possible, vous devriez vous y consacrer avant l'assemblage de l'objet lumineux.

Bouchez tout d'abord les trous des vis sur les surfaces MDF visibles avec du mastic pour bois ou du mastic auto. Après le séchage (observer les indications du fabricant !), poncez ces endroits avec du papier abrasif de 120 afin de les lisser.

Cassez tout d'abord les arêtes de toutes les pièces MDF selon un angle de 45° avec du papier abrasif de 120, afin qu'il en résulte un petit chanfrein. Traitez les surfaces MDF avec la ponceuse et du papier abrasif d'un grain de 120 – 180.

8 Traitement de surface

Lisez tout d'abord avec soin les consignes de traitement et les consignes de sécurité du fabricant. Travaillez dans un local bien ventilé et évitez d'y fumer, d'y manger ou d'y boire.

Appliquez le primaire avec le rouleau, ou le cas échéant à l'aide d'un pistolet à peinture. Laissez-le bien sécher.

Si, dans une prochaine étape, vous souhaitez appliquer un autre produit avec votre pistolet à peinture, vous devriez changer de réservoir de peinture.

9 Peinture des surfaces visibles



Remplissez la peinture dans le réservoir de peinture et diluez-la avec un peu d'eau si nécessaire. Réglez ensuite sur une plaque d'essai le jet de la buse et la quantité de peinture au moyen de la molette. Le jet peut être réglé à l'horizontale ou à la verticale pour les surfaces et de forme conique pour les bords. Appliquez de préférence tout d'abord la peinture sur les bords intérieurs, puis sur les bords extérieurs et finalement sur les surfaces, selon des tracés réguliers et parallèles.

10 C'est terminé !

Bosch ne fournit aucune garantie quant au contenu et à l'exactitude des notices proposées. Bosch décline également toute responsabilité quant à l'utilisation de ces notices. Pour votre sécurité, veuillez prendre toutes les précautions nécessaires.