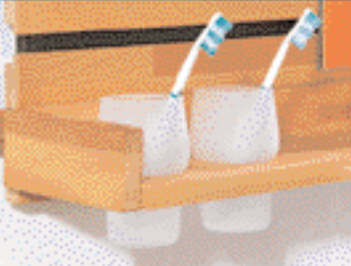




Que ce soit dessus ou dedans: beaucoup de place pour les accessoires de bain & Co.



Tout peut être déplacé librement dans les rainures: le tablar avec les supports à verre...



...aussi bien que les casiers massifs qui veillent sur tout un petit attirail.



Un bonjour matinal fleuri des "vases" suspendus: un support à éprouvette



# Des salles de bains confortables

Rendez votre salle de bains accueillante avec du bois! Que ce soit en rénovant avec des profilés démontables le carrelage que vous ne pouvez plus voir ou alors en l'embellissant avec l'humble table de toilette en hêtre de la grand-mère, la cuvette en porcelaine et le pot correspondants; au-dessus de ces souvenirs, le miroir est non seulement dans un cadre moderne, mais aussi entouré de places de rangement et de crochets en tout genre.

Mettez du bois dans votre salle de bains! Cela fera d'une simple pièce d'eau un espace dans lequel on se sent bien. Naturellement, chacun ne veut pas ou ne peut pas tout simplement changer les lavabos ou la robinetterie, se séparer totalement du carrelage monotone. Pourtant nous désirons motiver même les locataires à apporter un plus à leur salle de bains. Les cuvettes d'époque ont été acquises depuis longtemps par des amoureux de belles salles de bains, par contre les marchés de la construction proposent actuellement des cuvettes pour la toilette complètes avec l'eau courante distribuée par des batteries à mitigeurs modernes, reflétant sur la table l'ambiance du temps de grand-mère, à des prix avantageux.

Les cuvettes que nous avons utilisées existent également avec des demi-colonnes pour le montage mural. Selon les recommandations du fabricant, vous devriez fixer la cuvette à la paroi 1-2 mm au-dessus de la table. Comme cela elle ne sera pas soumise aux mouvements que transmettrait aux raccords d'eau une table sur support. Le point de départ de la construction se concrétise par les éléments du cadre: voir l'information sur les produits à la page suivante. Ils forment l'encadrement et les pieds qui seront montés entre les parois et portes. Lors de leur conception, nous avons tenu compte de leurs arrêtes déjà arrondies, en ce sens que nous avons également cassé les angles des éléments qui s'appuieront, et même à la main avec une

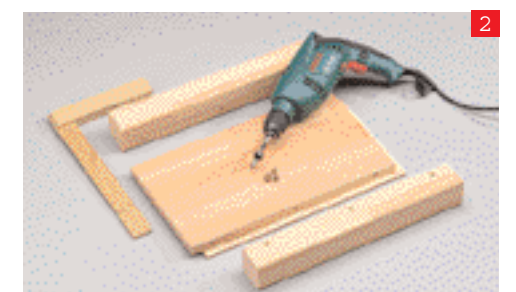
D'UN COUP D'OIL	
	Le miroir tout particulièrement demande de l'habileté manuelle
	Scie à déligner/à onglet, perceuse, perceuse-visseuse à accu, défonceuse.
	6 jours de travail

lime! Les arrêtes arrondies conditionnent aussi le support lors du report de la position des chevilles de fixation. Lors de cette étape vous devez également prendre en compte le fait que les arrêtes supérieures de la paroi latérale et les surfaces de coupe du cadre doivent former une surface plane. Pour coller les chants au fer à repasser et

## LA TABLE DE TOILETTE



Important: les coupes faites dans le cadre du système doivent être à angle droit. Pour cela vous avez besoin d'une scie à déligner/à onglets ou d'une grande scie à onglets.



Pour reporter les emplacements correspondants des chevilles, couchez les parois latérales sur un support de 6,5 cm, ceci à cause de l'arrondi de la pièce de cadre transversale.

## INFORMATION SUR LE PRODUIT



### Ensemble du cadre

Les cadres en bois collé, poncés, non traités, aux angles arrondis conviennent particulièrement bien à la construction de meubles. Les bois sont disposés lors de leur assemblage de manière telle qu'ils ne peuvent plus travailler comme du bois massif.

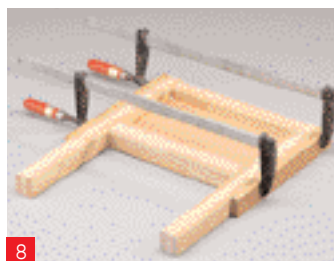
araser les angles, serrez la paroi arrière en position verticale, l'arrête à travailler contre le haut, puis enlevez la partie du chant qui dépasse en l'écrasant contre le bas avec un ciseau à bois (du côté qui ne coupe pas). A propos, pour coller le chant, le fer à repasser doit être chauffé sur la position "coton". Lors du collage du cadre de la table, veillez à ce qu'il soit bien à angle droit. Pour cela mesurez les diagonales, qui toutes deux doivent être de la même longueur; on appelle cette opération contrôler le calibre. Lors du montage, placez tout d'abord les portes de plexiglas dans la rainure supérieure la plus profonde, puis glissez-les dans la rainure inférieure. Les ouvertures dans le plateau de table dépendent de la cuvette utilisée. Lors du montage de la mécanique de fermeture de l'écoulement, nous avons eu un problème avec notre modèle: la tige butait contre le dessous du plateau, problème que nous avons pu corriger en pliant précautionneusement la tringle de traverse. Nous vous recommandons de traiter la surface avec de l'huile à bois et ensuite d'appliquer de la cire pour la faire briller. Polissez-la avec une brosse.



3 Collez les chants, les laissez refroidir; enlever la partie qui dépasse au moyen du ciseau à bois du côté non-tranchant.



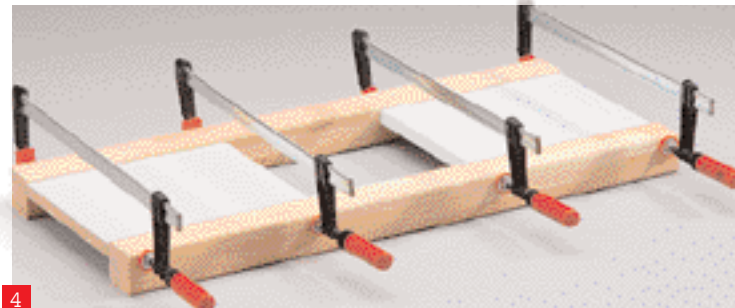
5 ...des rainures d'une largeur de 5 mm dans la pièce verticale du cadre avant pour les portes coulissantes, d'une profondeur de 10 mm en bas et de 20 mm en haut. Enfilez la porte tout d'abord en haut, puis glissez-la dans la rainure du bas.



8 Montage: collez les parois latérales avec les pieds de table. En cas de nécessité, utilisez des aides complémentaires.



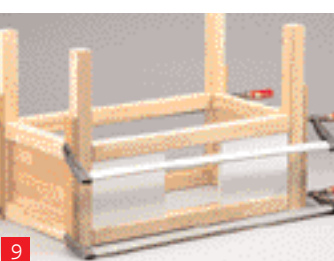
13 Collez avec une colle résistante à l'eau les pièces d'assemblage d'angle prépercées pour le montage du plateau de la table sur le cadre transversal.



4 Encoller avec une colle résistante à l'eau les parois latérales avec la pièce transversale du cadre et les parois arrière avec la pièce verticale du cadre. Pendant que la colle sèche, fraisez à la défonceuse...



6 Percez les trous pour les chevilles avec une butée de profondeur; reportez les positions sur les pieds. A titre d'essai...



9 Lorsque les côtés ont séché, vous pouvez coller les pièces longitudinales. Le mieux est de placer la table à l'envers.



11 Prépercez les supports pour le fond et fraisez en cône le haut des trous



14 Arrondissez les angles du plateau de la table comme l'ensemble du cadre; découpez et percez les ouvertures pour la cuvette.



7 ...emboîtez-les, redéterminez-les et arrondissez à la lime à bois les angles vifs.



10 Dès que les serre-joints sont bien tendus (une solution de rechange est offerte par des lanières), retournez le tout et contrôlez le calibre.



12 Montez les supports assez bas de façon qu'après coup les surfaces du fond se trouvent en dessous de l'arrondi du cadre.



15 Le plexiglas: vous pouvez le travailler comme le bois. Percez les trous servant à déplacer les portes avec les doigts au moyen d'une mèche à nœuds de 25 mm.

## INFORMATION SUR LE PRODUIT

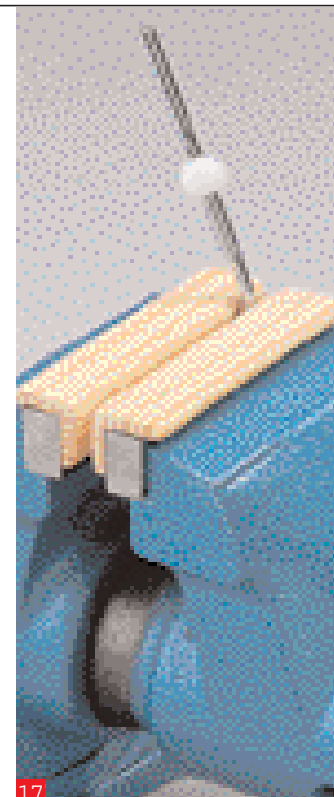


### Plexiglas

Il existe diverses sortes de plexiglas: choisissez un plexiglas coulé; contrairement au plexiglas extrudé, il ne présente qu'une faible tension et de ce fait, comme le bois, il peut facilement être scié et percé.



16 Nous avons plié la tringle du mécanisme de fermeture: cela suffira pour permettre le montage contre la paroi...



17 ...de la cuvette. Afin de ne pas endommager le chrome, il est nécessaire de prendre des précautions sur l'étau.



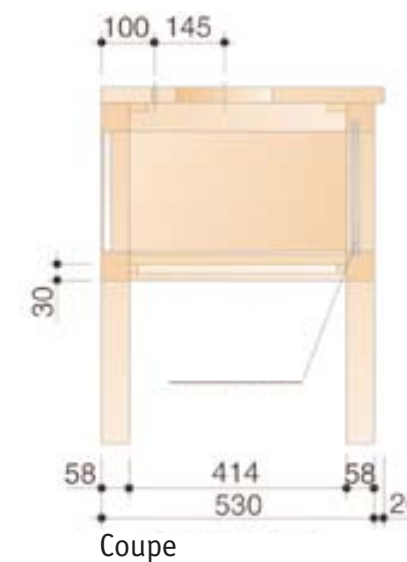
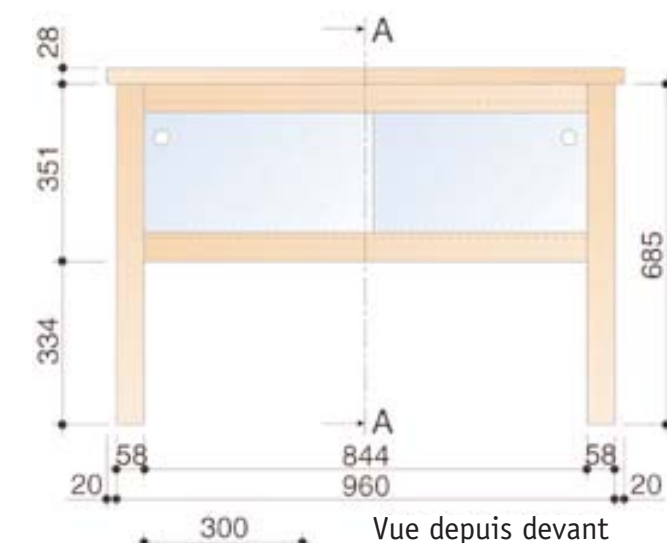
Naturellement vous pouvez modifier la table de toilette en largeur et en longueur selon vos besoins.

18

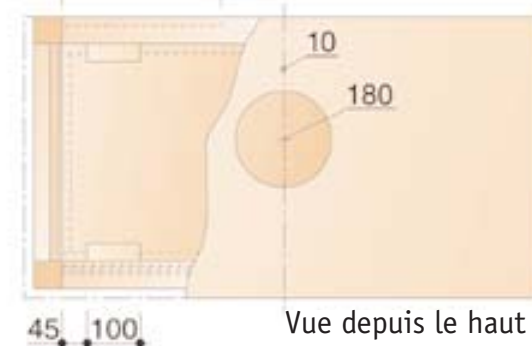
## LISTE DE MATÉRIEL

Toutes les mesures sont en mm

Ensemble du cadre en hêtre 58 x 58: 4 pieds de table longueur 685, 4 pièces de cadre longitudinales longueur 844, 4 pièces de cadre transversales 414; bois collé de hêtre épaisseur 28: 1 plateau de table 1000 x 550; bois collé de hêtre épaisseur 18: 2 parois latérale 414 x 235; panneau épaisseur 19 revêtement blanc: 1 fond à insérer 842 x 412, 2 parois latérales 300 x 235; sapin 40 x 20: 4 pièces d'assemblage d'angle, longueur 100; sapin 20 x 20: 2 supports de chaque longueur 844 et 374; verre acrylique, épaisseur 3: 2 portes coulissantes 433 x 252; 4 silencieux ajustables avec écrou à intégrer M 10 pour pieds de meuble; vis à panneaux; chevilles en bois; chant blanc pour panneaux de 19 mm; colle à bois. En outre: cuvette, robinetterie et installations sanitaires complètes.

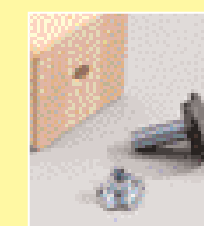


Tout simple à réaliser: quatre pieds, huit éléments de cadre et un plateau de table



## CONSEILS DU MENUISIER

Des pieds ajustables – également contre l'humidité



Dans une salle de bains, de l'eau sur le sol n'est pas rare. Mais également pour compenser les inégalités du sol, des écrous intégrés avec des silencieux pouvant être réglés sont un complément presque indispensables. En effet, ils permettent d'équilibrer le meuble et font en sorte qu'il ne soit pas en contact avec le sol.