

Les assises



réf. 2S

Assise Ø34 cm, épaisseur 4 cm. Bois moulé et mousse haute densité HR40. Revêtement classé M1 ou M2. Contreplaque PS/PE noir.



réf. 3E

Assise Ø34 cm, épaisseur 6 cm. Bois moulé et mousse haute densité HR40. Revêtement classé M1 ou M2. Contreplaque PS/PE noir.



réf. GA

Assise 37 cm x 40 cm, épaisseur 4 cm. Hêtre lamellé et mousse haute densité HR40. Revêtement classé M1 ou M2. Contreplaque film PVC non feu M2.



réf. TI

Assise Ø34 cm, épaisseur 18 mm. Hêtre lamellé. Verni PU incolore (2 couches).



réf. GI

Assise 37 cm x 40 cm, épaisseur 14 mm. Hêtre lamellé. Verni PU incolore (2 couches).



réf. SELLE

Assise selle. Mousse PU noire injectée sur insert métal. Réglage profond et inclinaison. Pas de classement au feu.



réf. MIRSEL

Assise selle ergonomique. Mousse PU noire injectée sur insert métal. Réglage profond et inclinaison. Pas de classement au feu.



réf. F

Assise "tracteur". Acier. Peinture époxy (voir nuancier).



réf. U

Assise Ø38 cm. Acier. Peinture époxy (voir nuancier)



réf. ADS

Assise MIRIMA épaisseur 4 cm. Bois moulé et mousse haute densité HR40. Revêtement classé M1111 ou M2. Contreplaque filmk PVC non feu M2

Les dossiers



réf. DF

Dossier ovale fixe, épaisseur 2,5 cm. Hêtre lamellé et mousse haute densité HR35. Revêtement classé M1 ou M2 (voir nuancier). Contreplaque PS/PE noir. Hauteur : 25 cm.



réf. DHR

Dossier réglable en hauteur, épaisseur 3 cm. Hêtre lamellé et mousse haute densité HR35. Revêtement classé M1 ou M2 (voir nuancier). Contreplaque PS/PE noir. Réglage par volant de serrage. Hauteur : 40 cm.



réf. DHRI

Dossier réglable en hauteur, épaisseur 3 cm. Hêtre lamellé. Verni PU incolore (2 couches). Hauteur : 40 cm.



réf. DFF

Dossier "tracteur". Acier. Peinture époxy (voir nuancier). Hauteur : 30 cm.



réf. DA

Dossier Acier CHROME[®] ou. Peinture époxy (voir nuancier). Hauteur : 30 cm.



réf. DC

Dossier haut fixe. Insert acier et mousse PU noire injectée. Pas de classement au feu. Hauteur : 25 cm.

Réglage en hauteur

> Toutes les hauteurs indiquées dans les descriptifs techniques de nos produits ont été mesurées sur des sièges avec une assise réf.2S et sur patins.

> Le tableau permet un calcul précis des hauteurs de votre tabouret en fonction de l'assise choisie.

| Référence assise | Valeur à ajouter |
|------------------|------------------|
| 2S | 0 cm |
| 3E | + 2 cm |
| TI | - 2 cm |
| U | - 3 cm |
| GA | 0 cm |
| GI | - 2 cm |
| F | - 2 cm |

Pour les tabourets à roulettes, ajouter 2 cm aux hauteurs mini et maxi.

Les roulettes



réf. RU

pour 5 Roulettes Ø50 mm, double galets avec bandage polyuréthane, antitruit, antitraçage, pare-til.



réf. RB

pour 5 Roulettes Ø50 mm à blocage sans charge. Double galets avec bandage polyuréthane, antitruit, antitraçage, pare-til.



réf. RC

pour 5 Roulettes Ø50 mm à blocage en charge. Double galets avec bandage polyuréthane, antitruit, antitraçage, pare-til.

Vérin pneumatique

Disponible sur certains modèles. Faire précéder la lettre G à la référence choisie : **exemple** : **G TMS/2S/DF**