

SIEGE D'ATELIER ECONOMIQUE EN BOIS

DESCRIPTION:

Dossier et assise en bois de hêtre (B)

Sur demande en polyuréthane noir (PU), tissu anthracite (ST)

ou simili-cuir noir (KL)

Dimensions: assise: I x P: 430 x 400 mm

dossier : I x H : 380 x 245 mm

Dossier oscillant sur roulement, réglable en hauteur et en inclinaison

Siège tournant

Réglage en hauteur par vérin à gaz Piétement en tube d'acier 40 x 20 x 2 mm.



Art. MC.WE.TG.B (photo)

Réglage en hauteur : 380 - 530 mm

Avec patins antidérapants

Art. MC.WE.TR.B

Réglage en hauteur : 440 - 590 mm

Avec roulettes avec frein réagissant à la charge



Art. MC.WE.HB.FR

Réglage en hauteur : 500 - 745 mm

Avec patins antidérapants

Avec repose-pieds en acier chromé Ø 500 mm, non tournant

(sur demande repose-pied semi-circulaire)



SIEGE D'ATELIER ECONOMIQUE EN POLYURETHANE

DESCRIPTION:

Dossier et assise en **polyuréthane noir (PU)** Dimensions : assise : l x P : 400 x 380 mm dossier : l x H : 360 x 220 mm

Dossier oscillant sur roulement, réglable en hauteur et en inclinaison

Inclinaison du dossier : + 4° / - 18° Inclinaison de l'assise : + 4° / - 8°

Siège tournant

Réglage en hauteur par vérin à gaz

Piétement en plastique renforcé noir RAL 9005



Art. MC.W.5.TG.PU (photo)

Réglage en hauteur : 500 - 645 mm Avec patins antidérapants

Art. MC.W.5.TR.PU

Réglage en hauteur : 520 - 665 mm

Avec roulettes avec frein réagissant à la charge



Art. MC.W.5.HPU.FR

Réglage en hauteur : 600 - 850 mm

Avec patins antidérapants

Avec repose-pieds Ø 500 mm, non tournant



SIEGE D'ATELIER CONFORTABLE EN POLYURETHANE

DESCRIPTION:

Dossier et assise en **polyuréthane noir (PU)** Dimensions : assise : l x P : 400 x 380 mm dossier : l x H : 372 x 362 mm

Dossier oscillant sur roulement, réglable en hauteur et en inclinaison

Inclinaison du dossier : + 4° / - 18° Inclinaison de l'assise : + 4° / - 8°

Assise tournante

Réglage en hauteur par vérin à gaz

Piétement en plastique renforcé noir RAL 9005



Art. MC.WF.5.TG.PU (photo)

Réglage en hauteur : 500 - 645 mm Avec patins antidérapants

Art. MC.WF.5.TR.PU

Réglage en hauteur : 520 - 665 mm Avec roulettes avec frein réagissant à la charge



Art. MC.WF.5.HPU.FR

Réglage en hauteur : 640 - 880 mm Avec patins antidérapants

Avec repose-pieds Ø 580 mm - non tournant

(sur demande : semi-circulaire)

SIEGE D'ATELIER GRAND CONFORT EN SIMILI-CUIR

DESCRIPTION:

Dossier et assise en simili-cuir noir (KL) Dimensions: assise: I x P: 480 x 470 mm dossier : l x H : 425 x 410 mm

Dossier oscillant sur roulement, réglable en hauteur et en inclinaison Inclinaison du dossier : + 4° / - 18°

Inclinaison de l'assise : $+4^{\circ}$ / -8°

Siège tournant

Réglage en hauteur par vérin à gaz Piétement en acier chromé



Art. MC.WK.TG.KL (photo) Réglage en hauteur : 565 - 715 mm Avec patins antidérapants

Art. MC.WK.TR.KL

Réglage en hauteur : 585 - 735 mm Avec roulettes avec frein réagissant à la charge



Art. MC.WK.HKL.FR

Réglage en hauteur : 670 - 940 mm Avec patins antidérapants Avec repose-pieds Ø 580 mm, non tournant (sur demande semi-circulaire)



SIEGE D'ATELIER GRAND CONFORT EN TISSU

DESCRIPTION:

Dossier et assise en tissu (ST)

Sur demande en Polyuréthane noir (PU) ou en simili-cuir noir (KL)

Dimensions : assise : 1 x P : 450 x 440 mm dossier : 1 x H : 390 x 370 mm

Dossier oscillant sur roulement, réglable en hauteur et en inclinaison

Inclinaison du dossier : + 4° / - 18° Inclinaison de l'assise : + 4° / - 8°

Assise tournante

Réglage en hauteur par vérin à gaz

Piétement en aluminium



Art. MC.WF.TG.ST

Réglage en hauteur : 480 - 630 mm Avec patins antidérapants

Art. MC.WF.TR.ST (photo)

Réglage en hauteur : 500 - 650 mm

Avec roulettes avec frein réagissant à la charge



Art. MC.WF.HST.FR

Réglage en hauteur : 640 - 880 mm

Avec patins antidérapants

Avec repose-pieds $\ensuremath{\mathcal{O}}$ 580 mm, non tournant

(sur demande semi-circulaire)



ACCESSOIRES POUR CHAISES D'ATELIER

Art. MC.AC.AL.1 Accoudoirs droits



Art. MC.AC.AL.3 Accoudoirs inclinés



Art. MC.AC.AL.5Accoudoirs réglables en hauteur



Art. MC.AC.BHPorte lunettes sur le dossier



Art. MC.AC.GH Porte boissons

