

# POLYURETHANE

## CARACTÉRISTIQUES



### DESSINATEUR

DOSSIER	Polyuréthane injecté noir, épaisseur moyenne 25 mm, sur support en polypropylène noir, ép. 5 mm.
ASSISE	Polyuréthane injecté noir, épaisseur moyenne 25 mm, sur support en bois moulé, ép. 10 mm.
LAME DE LIAISON	Lame en acier peint époxy noir, section 45 x 6 mm, dureté 42 kg/mm <sup>2</sup> . Cache lame de type accordéon en polyéthylène soufflé, ép. 1,5 mm. Plaque de maintien d'assise en acier embouti, ép. moyenne 2,5 mm, peinture époxy noir
PIÉTEMENT	<b>Base 5 branches</b> Polyamide avec anneau métallique surinjecté, ø 640 mm. Lift à gaz, peinture époxy noir, course de 244 mm  <b>Patins</b> De série : 5 patins en polyamide noir Fixation : par clipsage sur axe acier ø 11 mm.



### SIEGE DE TRAVAIL

DOSSIER	Polyuréthane injecté noir, épaisseur moyenne 25 mm, sur support en polypropylène noir, ép. 5 mm.
ASSISE	Polyuréthane injecté noir, épaisseur moyenne 25 mm, sur support en bois moulé, ép. 10 mm.
LAME DE LIAISON	Lame en acier peint époxy noir, section 45 x 6 mm, dureté 42 kg/mm <sup>2</sup> . Cache tige soufflet en polyéthylène. Plaque de maintien d'assise en acier embouti, ép. moyenne 2,5 mm, peinture époxy noir
PIÉTEMENT	<b>Base 5 branches</b> Nylon noir, ø 600 mm. Lift à gaz, peinture époxy noir, course de 127 mm  <b>Roulettes</b> De série : 5 roulettes double galet en polyamide noir, ø 50 mm, fixation par clipsage sur axe acier ø 11 mm. Fixation : par clipsage sur axe acier ø 11 mm.



### TABOURET

ASSISE	Polyuréthane injecté noir, épaisseur moyenne 55 mm, sur support en bois moulé, ép. 10 mm.
LAME DE LIAISON	Plaque de maintien d'assise en acier embouti, ép. moyenne 20/10e
PIÉTEMENT	<b>Base 5 branches</b> Nylon noir, ø 600 mm. Lift à gaz, peinture époxy noir, course de 190 mm  <b>Patins</b> De série : 5 patins en polyamide noir ø 50 mm Fixation : par clipsage sur axe acier ø 11 mm.



SIEGE DESSINATEUR	SIEGE DE TRAVAIL	TABOURET
		

DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)

Largeur	ø 640	ø 600	ø 600
Profondeur	ø 640	ø 600	ø 600
Hauteur	925	740	540

DIMENSIONS UTILES (en mm)

Hauteur d'assise	534 / 778	398 / 525	480 / 670
Largeur x Profondeur d'assise	460 x 441	460 x 441	350 x 335
Hauteur dossier (Distance sommet dossier/sommet assise)	380	380	145