



**BECKER**



Tabourets,  
sièges et fauteuils  
opérateurs

**INFORMATION**

**409**

**F**




## Tabourets opératoires tournants, sur pieds ou sur roulettes

Piètement (ø 580 mm) à 5 branches d'une grande stabilité en acier chrome-nickel, numéro de matériau 1.4301 (AISI 304). Réglage en continu de la hauteur par mécanisme à broche de précision invisible. Assise avec rembourrage noir électroconducteur (ø 340 mm). Roulettes électroconductrices (ø 50 mm) conformes aux règles de sécurité de la profession: freinage en fonction de la charge (freinage siège non chargé, déblocage sous charge).

ILLUSTRATION	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> , sur pieds assise en acier chrome-nickel, réglable en hauteur de 435 à 650 mm	140010
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> , sur pieds assise à coussin plat de 40 mm d'épaisseur, réglable en hauteur de 465 à 680 mm	140013
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> , sur pieds assise à coussin plat de 65 mm d'épaisseur, réglable en hauteur de 490 à 705 mm	140016
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> sur roulettes roulettes ø 50 mm à freinage en fonction de la charge, assise en acier chrome-nickel, réglable en hauteur de 435 à 650 mm	140030
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> sur roulettes roulettes ø 50 mm à freinage en fonction de la charge, assise à coussin plat de 40 mm d'épaisseur, réglable en hauteur de 465 à 680 mm	140033
	<b>Tabouret opératoire tournant</b> sur roulettes roulettes ø 50 mm à freinage en fonction de la charge, assise à coussin plat de 65 mm d'épaisseur, réglable en hauteur de 490 à 705 mm	140036
	<b>Dossier</b> pour tabouret opératoire, avec assise à coussin plat (le dossier ne peut pas être ajouté ultérieurement).	140050

## Sièges opératoires tournants à roulettes

Piètement (ø 610 mm) à 5 branches d'une grande stabilité en aluminium thermolaqué avec 5 roulettes électroconductrices (ø 50 mm) à freinage en fonction de la charge (freinage siège non chargé, déblocage sous charge). Réglage de la hauteur (530 à 710 mm) par vérin pneumatique actionné au pied par le biais d'une couronne. Assise (ø 360 mm) avec rembourrage noir électroconducteur d'une épaisseur de 65 mm.

ILLUSTRATION	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
	<p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b></p> <p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b> avec dossier</p> <p>Piètement et colonne thermolaqués couleur RAL 9006, aluminium blanc</p>	<p>140100</p> <p>140105</p>
	<p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b></p> <p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b> avec dossier</p> <p>Piètement et colonne thermolaqués: une couleur au choix dans l'échantillonneur BECKER pour l'un ou l'autre et la couleur RAL 9006, aluminium blanc, pour l'autre</p>	<p>140110</p> <p>140115</p>
	<p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b></p> <p><b>Siège opératoire tournant à roulettes</b> avec dossier</p> <p>Piètement et colonne thermolaqués dans une couleur au choix dans l'échantillonneur BECKER</p>	<p>140120</p> <p>140125</p>

## Fauteuils opératoires tournants à roulettes

Piètement anti-renversement (ø 470 mm) avec 5 roulettes électroconductrices (ø 50 mm) dotées respectivement d'un frein. Réglage de la hauteur (600 à 750 mm) par ressort pneumatique actionné au pied. Assise (ø 360 mm) avec rembourrage noir électroconducteur. Dossier réglable en hauteur et en inclinaison pour une posture ergonomique.

	<p><b>Tabouret opératoire tournant à roulettes</b> avec coussin rond</p> <p><b>Fauteuil opératoire tournant à roulettes</b> avec coussin rond et dossier</p>	<p>140210</p> <p>140215</p>
	<p><b>Tabouret opératoire tournant à roulettes</b> avec coussin selle</p> <p><b>Fauteuil opératoire tournant à roulettes</b> avec coussin selle et dossier</p>	<p>140220</p> <p>140225</p>



Le mobilier en acier haute qualité Becker est utilisé depuis plusieurs décennies dans les milieux médicaux et hospitaliers. Une vaste gamme d'éléments de différentes dimensions permet d'aménager vos espaces de façon optimale. Le design et la palette des coloris proposés autorisent une grande liberté de conception. Par ailleurs, les fabrications sur mesure permettent de satisfaire à des demandes individualisées.



Metallwarenfabrik  
Walter H. Becker GmbH  
Anzenkirchener Straße 4  
84371 Triftern, Germany

Tél: +49(0)8562 9605-0  
Fax: +49(0)8562 9605-64  
info@becker-triftern.de  
www.becker-triftern.de

## Équipements BECKER

- pour les services hospitaliers
- pour les urgences
- pour les salles d'opérations
- pour les salles d'examens
- pour le service d'organisation et de gestion de la stérilisation