

Delgado

Description du modèle Delgado

8.15 Tables pliantes

design	Robert de le Roi																															
désignation	Table pliante																															
structure	<p>supports en polyamide PA 6.6 GF50 colonnes ovales plates en acier 55 x 28 x 2 mm DIN EN 10305-3 socles en acier tubulaire Ø 32 x 2,5 mm DIN EN 10305-3 fermeture par patins en plastique et anneau en caoutchouc mécanisme de pliage breveté mécanisme autobloquant pour une sécurité optimale lorsqu'elles sont dépliées, les colonnes sont verrouillées en toute sécurité pour assurer leur stabilité facile à utiliser grâce à un levier de commande entretoises au milieu hauteur du cadre / dégagement vertical 71 cm</p>																															
plateau	<p>plateau de table noyau: panneau de particules à 3 couches (25 mm) (FSP) plateau de table: Laminate HPL</p>																															
forme	<p>rectangulaire plateau fixé au cadre</p>																															
chant	chant de plateau de table: 2 mm – collé																															
patins	<p>patins en plastique réglables en hauteur noir patins en feutre réglables en hauteur noir</p>																															
finitions	<p>structure peinte par époxy ou chromé supports en polyamide noir Plateau de table en stratifié et chant en bois naturel ou teinté selon la collection standard avec une laque à base d'eau,</p>																															
dimensions	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Largeur hors tout/plateau de table</th> <th colspan="6">dimensions disponibles</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>1400 mm</th> <th>1400 mm</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Profondeur hors tout /plateau de table</td> <td></td> <td>700 mm</td> <td>800 mm</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Epaisseur de plateau</td> <td></td> <td>25 mm</td> <td>25 mm</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hauteur hors tout</td> <td></td> <td>735 mm</td> <td>735 mm</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Largeur hors tout/plateau de table	dimensions disponibles								1400 mm	1400 mm			Profondeur hors tout /plateau de table		700 mm	800 mm			Epaisseur de plateau		25 mm	25 mm			Hauteur hors tout		735 mm	735 mm		
Largeur hors tout/plateau de table	dimensions disponibles																															
			1400 mm	1400 mm																												
Profondeur hors tout /plateau de table		700 mm	800 mm																													
Epaisseur de plateau		25 mm	25 mm																													
Hauteur hors tout		735 mm	735 mm																													



supports en polyamide PA 6.6 GF50
 colonnes ovales plates en acier 55 x 28 x 2 mm DIN EN 10305-3
 socles en acier tubulaire Ø 32 x 2,5 mm DIN EN 10305-3
 fermeture par patins en plastique et anneau en caoutchouc
 mécanisme de pliage breveté
 mécanisme autobloquant pour une sécurité optimale
 lorsqu'elles sont dépliées, les colonnes sont verrouillées en toute sécurité pour assurer leur stabilité facile à utiliser grâce à un levier de commande entretoises au milieu
 hauteur du cadre / dégagement vertical 71 cm

plateau de table noyau: panneau de particules à 3 couches (25 mm) (FSP)
 plateau de table: Laminate HPL

rectangulaire
 plateau fixé au cadre

chant de plateau de table: 2 mm – collé

patins en plastique réglables en hauteur noir
 patins en feutre réglables en hauteur noir

structure peinte par époxy ou chromé
 supports en polyamide noir
 Plateau de table en stratifié et chant en bois naturel ou teinté selon la collection standard avec une laque à base d'eau,

dimensions

Largeur hors tout/plateau de table	dimensions disponibles					
			1400 mm	1400 mm		
Profondeur hors tout /plateau de table		700 mm	800 mm			
Epaisseur de plateau		25 mm	25 mm			
Hauteur hors tout		735 mm	735 mm			

