

Ono

PRODUCT DATA SHEET



Dietiker
SINCE 1873

ONO

TABLES



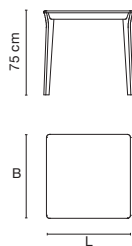
DESIGN: THIS WEBER, 2009

La famille Ono est le point où se rencontrent la tradition, le savoir-faire et le design contemporain pour atteindre les plus hauts standards de qualité. La table Ono qui est devenue une véritable icône est une solution idéale pour les cafétérias et les scénarii de restauration et combine stabilité, design unique et construction judicieuse. Existe également comme table basse ronde ou rectangulaire. Disponible en hêtre, chêne ou noyer sur demande. La gamme Ono comprend une chaise, une chaise Lounge, un tabouret de bar et une table basse.

INFORMATIONS DE DONNÉES

ONO TABLE CARRÉE

Ref. No. 30041



DIMENSIONS

Longueur L cm	80
Largeur B cm	80
Epaisseur du plateau 22 mm	
Nombre de chaises	4

BOIS MASSIF

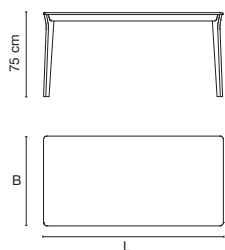
Hêtre

Chêne

Noyer

ONO TABLE RECTANGLE

Ref. No. 30042



DIMENSIONS

Longueur L cm	160	180	200
Largeur B cm	80	90	100
Epaisseur du plateau 22 mm			
Nombre de chaises	6	8	8

BOIS MASSIF

Hêtre

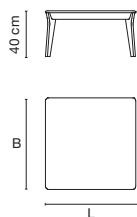
Chêne

Noyer

INFORMATIONS DE DONNÉES

ONO TABLE BASSE CARRÉE

Ref. No. 30047



DIMENSIONS

Longueur L cm 80

Largeur B cm 80

Epaisseur du plateau 22 mm

BOIS MASSIF

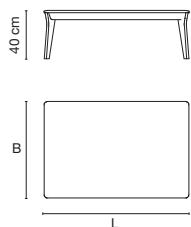
Hêtre

Chêne

Noyer

ONO TABLE BASSE RECTANGLE

Ref. No. 30044



DIMENSIONS

Longueur L cm 120

Largeur B cm 60

Epaisseur du plateau 22 mm

BOIS MASSIF

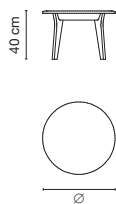
Hêtre

Chêne

Noyer

ONO TABLE BASSE RONDE

Ref. No. 30045



DIMENSIONS

Diamètre 60

Epaisseur du plateau 22 mm

BOIS MASSIF

Hêtre

Chêne

Noyer

INFORMATIONS DE DONNÉES

CONSTRUCTION

Table à 4 pieds à cadre porteur, fabriquée de manière artisanale dans le respect des plus hautes exigences

PLATEAU DE TABLE

Bois massif avec encollage longitudinal 22 mm

TRAITEMENT DE SURFACE BOIS

Sur demande, teinture à l'eau hautement stable à la lumière, à base de colorants/pigments.

Teintes selon nuancier de la collection de teintures Dietiker, la collection de teintures Arik Levy ou échantillon client.

Vernissage avec vernis à l'eau 2 composants, à base de PU, présentant une très bonne stabilité à la lumière et une protection anti-UV.

Satisfait aux plus hautes exigences de la norme DIN 68861, avec protection anti-feu élevée (difficilement inflammable).

Idem pour les vernis à base de solvant.

PATINS

Patins en plastique
