

delgado



KUSCH+CO
by Nowy Styl



Deze klaptafel is gebruiksvriendelijk en eenvoudig te bedienen. Het gepatenteerde blokkeersysteem vergrendelt de poten en zorgt ervoor dat deze klaptafel stevig staat. Afhankelijk van het model kunnen deze tafels met opgeklapt frame op elkaar gestapeld worden of met een verticaal neergeklapt tafelblad ruimtebesparend in elkaar geschoven worden.



Inhoud

Varianten	4
Productgegevens	5
Materialen, uitvoeringen	8
Brandpreventie, kwaliteit, duurzaamheid	12
Referenties	13



Design by Robert de le Roi

Na zijn opleiding als meubelmaker studeerde hij industrieel design in Kiel. Tijdens zijn studietijd won hij al verschillende designprijzen voor zijn ontwerpen. Na het behalen van zijn diploma werd hij assistent van Prof. Hans Ell in Kassel. Sinds 1999 staat Robert de le Roi aan het hoofd van de afdeling productontwikkeling bij Kusch+Co.

Varianten

4000 Klaptafel

Deze tafel is verkrijgbaar in een veelvoud van afmetingen. Door het klapbaar frame kunnen deze varianten in een handomdraai ruimtebesparend op elkaar gestapeld worden. Tafels kunnen moeiteloos aan elkaar gekoppeld worden. Met behulp van tussenbladen komen zo grote tafelopstellingen tot stand.



4060 Klaptafel, nestelbaar

Het bijzondere aan deze variant van de tafelserie Delgado is dat i.p.v. de tafelpoten het tafelblad kan worden omgeklapt. Door de wielen is deze tafel uiterst mobiel, zeer flexibel inzetbaar en bovendien nog ruimtebesparend nestelbaar.



4000 Klaptafel



Klaptafel rechthoekig

4000/6

4060 Klaptafel, nestelbaar



Klaptafel rechthoekig, nestelbaar

4060/6

Productgegevens

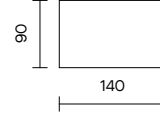
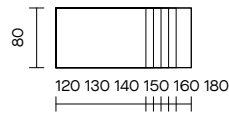
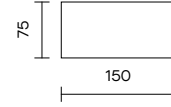
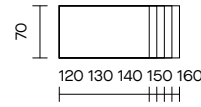
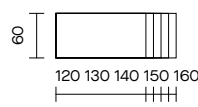
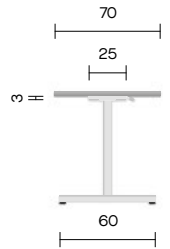
4000 Klaptafel

4000/6

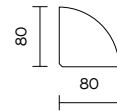
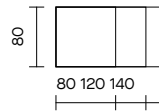
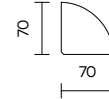
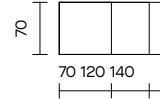
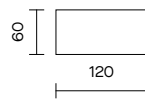
Klaptafel rechthoekig



Oversteek blad op korte zijde bij lengte tafelblad
 120 cm: 11,7 cm, 130 cm: 16,2 cm,
 140 cm: 16,2 cm, 150 cm: 16,2 cm,
 160 cm: 16,2 cm, 180 cm: 26,2 cm



Tussenbladen



Tafelbladen

D **E** **Q** **R**

Randen

1 **4** **6** **7** **10** **11** **25** **30** **33**

Stapelen

- Stapelbaar op een transportwagen 1031/8
- Stapelhoogte 8,7 cm plus dikte tafelblad



Afmetingen in cm

Productgegevens

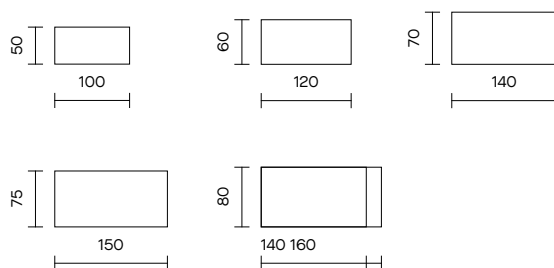
4060 Klaptafel, nestelbaar

4060/6

Klaptafel rechthoekig, nestelbaar



Oversteek blad op korte zijde
bij lengte tafelblad
100 cm: 12,9 cm, 120 cm: 23,9 cm,
140 cm: 23,9 cm, 150 cm: 16,4 cm,
160 cm: 16,4 cm



Tafelbladen

D **E** **R**

Randen

1 **4** **6** **7** **10** **11** **25** **30** **33**



Afmetingen in cm

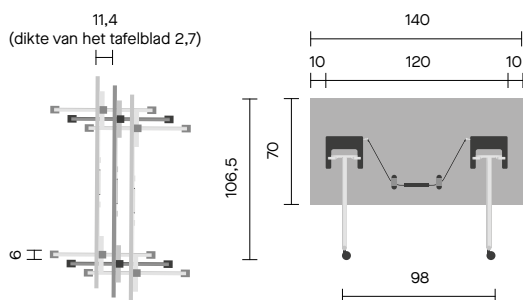
4060 Klaptafel, nestelbaar

Functionaliteit

- Bedienbaar met één hand
- Het mechanisme vergrendelt automatisch wanneer het tafelblad in een horizontale neergeklapte positie is
- Het mechanisme verhindert dat het tafelblad per ongeluk en ongeremd kan opklappen
- Slanke behuizing voor mechanisme
- Onderhoudsvrij mechanisme, niet onderhevig aan slijtage
- Gelijkblijvende afstand tussen geneste tafels
- Het is mogelijk om aan het hoofd van de tafel te zitten
- Wielen, waarvan 2 met rem

Veiligheid

- Het tafelblad wordt in de horizontale positie automatisch en synchroon vergrendeld
- Bij belasting is het niet mogelijk om het mechanisme te bedienen of te ontgrendelen
- Het mechanisme kan zich niet vanzelf ontgrendelen
- Geen zichtbare vergrendelingshaken en daardoor geen kneelgevaar
- Alle in de prijslijst aangeboden tafelblad-groottes voldoen aan de vereisten voor stabiliteit overeenkomstig DIN EN 15372



4000 Klaptafel / 4060 Klaptafel, nestelbaar

Accessoires

- Hoogteverstelbare zwarte kunststofglijders (niet voor tafels 4060/6)
- Hoogteverstelbare zwarte viltglijders (niet voor tafels 4060/6)
- Zwarte wielen, 2 met rem (voor tafels 4060/6)
- Voorschot op de lange zijde (voor tafels 4000/6)
- Voorschot op de korte zijde (voor tafels 4000/6)
- Koppeling tafel/tafel
- Koppeling tafel/tussenblad (voor tafels 4000/6, 4030/6)



Materialen, uitvoeringen

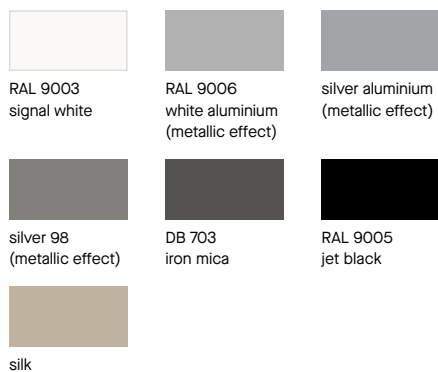
4000 Delgado

Frame

- Stalen frame, gepoedercoat, protective lacquer aluminium gepoedercoat, verchromd of zijdemat verchromd
- Plat-ovale stalen kolom, ronde buisstalen poten



Poedercoating



Beitskleuren beuken k



Beitskleuren beuken S



* Voor beuken, ahorn en kers fineer niet leverbaar.

Beitskleuren eiken K



Fineerbladen met gesloten poriën



Fineerbladen met open poriën



Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking
HPL Resopal
 HPL = High Pressure Laminate



300 x 150 cm
 Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering.

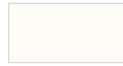


300 x 130 cm
 Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering
 maple, global beech, sol oak, ebony
 en Resopal+Hipercare.

210 x 130 cm
 Tafelblad met moeilijk brandbare HPL
 Resopal-toplaag silver grey en global
 beech. Andere kleuren zijn bij grotere
 bestellingen op aanvraag verkrijgbaar.

Bladbedekking HPL Resopal®

RESOPAL



frosty white
 1573-60



alabaster
 D 431-60



maple
 4230-60



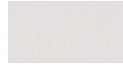
global beech
 4306-60¹



sol oak
 4176-60



shadow nut
 4079-60



silver grey
 0160-60¹



soft grey
 1500N-60



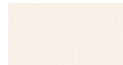
north sea
 D90-60



ebony
 10622-60

Bladbedekking HPL Resopal®+Hipercare®

RESOPAL



pearl white
 0105-60

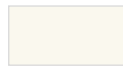
Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking
Fenix NTM



300 x 150 cm
 Tafelblad in Fenix NTM uitvoering.

Bladbedekking Fenix NTM®

FENIX



bianco kos
 0032



beige arizona
 0748



castoro ottawa
 0717



grigio Londra
 0718



verde comodora
 0750



blu fes
 0754



rosso jaipur
 0751



cacao orinoco
 0749



grigio antrim
 0752



grigio bromo
 0724



nero ingo
 0720

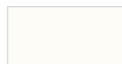


¹ Ook in moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

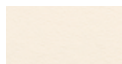
Materialen, uitvoeringen

Bladrand afwerking

1 4



ABS snow white



ABS white²



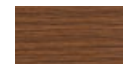
ABS maple²



ABS beech²



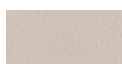
ABS oak



ABS shadow nut



ABS silver grey²



ABS soft grey



ABS north sea



ABS ebony



ABS black

25



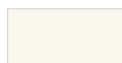
ABS aluminium

6 7 10 11



massief beuken³

30 33



PP bianco kos



PP beige arizona



PP castoro ottawa



PP grigio Londra



PP verde comodora



PP blu fes



PP rosso jaipur



PP cacao orinoco



PP grigio antrim



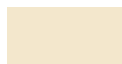
PP grigio bromo



PP nero ingo

Stootranden voor bladranden

4 10 11 33



oyster white



ochre brown



pale brown



white aluminium



dusty grey



anthracite grey



jet black



¹ Ook in moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

² Antibacteriële laag

³ Optioneel gebeitst naar huiscollectie (blad HPL)

Tafelbladen



D D1 18,0 kg/m²

FSP-HPL¹ / 27 mm
3-laagse spaanplaat
met een HPL- of
Fenix NTM-afwerking.



E E1 17,5 kg/m²

FSP-FU¹ / 27 mm
3-laagse spaanplaat
met een edelhouten
fineer-afwerking.



Q Q1 16,0 kg/m²

LBP-HPL / 27 mm
Lichtgewicht plaat,
Kusch+Co AERboard,
met een HPL- of
Fenix NTM-afwerking.



R R1 15,5 kg/m²

LBP-FU / 27 mm
Lichtgewicht spaanplaat,
Kusch+Co AERboard, met
een edelhouten fineer-
afwerking.

Randen



1
KK2 / 2 mm
2 mm kunststof ABS.



25
KK2 / 2 mm
2 mm kunststof ABS met
een aluminium deklaag.



6
HK2 / 2 mm
2 mm hout.



7
UK2 / 2 mm
2 mm hout, tafelblad HPL
Resopal, rand verzonken.



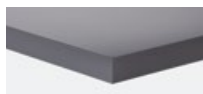
4
KS2 / 2 mm
2 mm kunststof ABS met
een stootrand.



10
HS2 / 2 mm
2 mm hout met een
stootrand.



11
US2 / 2 mm
2 mm hout met een
stootrand, tafelblad HPL
Resopal, rand verzonken.



30
KK1 / 1 mm
1 mm kunststof PP.



33
KS1 / 1 mm
1 mm kunststof PP met een
stootrand.

Welk tafelblad, welke rand?

Deze tabel geeft een overzicht van alle combinaties die technisch mogelijk zijn.

									
 D	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 D1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 E			•			•			
 E1			•			•			
 Q	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 Q1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 R			•			•			
 R1			•			•			

Tafelblad

D E Q R

Tussenblad

D1 E1 Q1 R1

Brandpreventie, kwaliteit, duurzaamheid

Samenvatting

Brandpreventie

Afhankelijk van het interieur moet projectmeubilair tegenwoordig aan specifieke eisen voldoen. De strenge regelgeving m.b.t. brandpreventie vormt een uitdaging voor interieurarchitecten en inrichters. Kusch+Co biedt hiervoor individuele oplossingen aan:

Houten onderdelen

Alle edelhouten fineertoplagen en edelhouten randen worden met een UV-hardende, milieuneutrale waterlak behandeld. Deze lak is moeilijk brandbaar overeenkomstig de norm DIN EN 13501 B s2 d0.

Tafelbladen

Tafelbladen met een 3-laagse spaanplaat als kern en uitgevoerd in HPL of fineer zijn ook in een moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

Aarzel niet om ons te contacteren wanneer u meer informatie of testrapporten hierover wenst te ontvangen.

Graag sturen wij u meer informatie toe.

Daarenboven testen wij de stevigheid van onze tafels vrijwillig met een bijkomende horizontale schuifproef met zwaardere gewichten en meer cycli dan vereist.

Wij zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 9001:2015. Zodoende zijn wij bevoegd om in ons eigen laboratorium te testen of onze producten voor de markt lancering voldoen aan de normatieve eisen voor projectmeubilair, kantoorstoelen en tafels. Na de tests maken wij een conformiteitsverklaring op.

Alle conformiteitsverklaringen net zoals ons brochure "Missie kwaliteit" met meer informatie over onze testmethodes kunt u graag bij ons aanvragen.



Kwaliteit

Onze producten worden rationeel geproduceerd. De geïmplementeerde milieu- en kwaliteitsmanagementsystemen zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 14001:2015 resp. DIN EN ISO 9001:2015. Externe, onafhankelijke audits net zoals ons eigen testlaboratorium helpen ons bij het bewaken van onze kwaliteit.

De tafels van de serie 4000 Delgado voldoen aan alle eisen op het gebied van stabiliteit, statische en dynamische belasting, stevigheid en duurzaamheid overeenkomstig de geldige Europese richtlijnen, normen en voorschriften.



4000 Delgado
Milieuspecteren

KUSCH+CO
by New Sty

Ecologische verantwoordelijkheid

Lang voordat een product in productie gaat, denken wij bij Kusch+Co aan alle mogelijke gevolgen voor de natuur aan alle componenten en productieprocessen.

Duurzaamheid

Kusch+Co integreert duurzaamheid in de werkwijze. Duurzaamheid en betrouwbare kwaliteit van milieubelastend, efficiënt behalen en maatregelen zijn essentieel voor onze productie, maar vooral voor de samenwerking met onze medewerkers, medewerkers en partners. Wij volgen de doelstellingen van de milieupolitiek van de organisatie.

Certificatie

Ons eigen productieproces is gecertificeerd op alle processen die Kusch+Co gecertificeerd is overeenkomstig met de normen DIN EN ISO 14001:2015 voor milieumanagement en DIN EN ISO 9001:2015 voor kwaliteitsmanagement. Daarnaast hebben wij 3P getuigenis op onze producten aangebracht.

Levenscyclus

1 Materiaal

- De modellen van de serie 4000 Delgado bevatten geen gevaarlijke stoffen zoals lood, nikkel, PVC.
- De modellen van de serie 4000 Delgado vallen binnen de P86- en P87-richtlijnen.
- Alle kunststof componenten zijn voor recycling geschikt.
- De gebruikte materialen worden aan de criteria van de Europese Richtlijn 2011/65/EG.
- Alle houtproducten zijn vervaardigd uit duurzaam, legaal en duurzaam bosbouw.
- De serie 4000 Delgado bevat geen stoffen die overeenkomstig § 57 van de Europese Verordening REACH (1907/2006) onder de registratieplicht vallen.

2 Productie

3 Productieafval

alle afvalproducten die tijdens onze productie ontstaan (zoals houtafval, metaalafval, papierafval, etc.) worden door interne afvalverwerkingsbedrijven opgehaald die voor de recycling verantwoordelijk zijn. Het houtafval, dat tijdens de verwerking van het meubilair ontstaat, wordt volledig en op een afvalvrije manier aan afvalverwerkingsbedrijven overgedragen om te worden verwerkt. Zo worden wij duurzame afval.

3 Transport

Door het gebruik van UV-gecoateerde meubelkleden in combinatie met een hoogwaardig laklaag worden de meubelkleden met elke meubelstuk geïsoleerd. Dit voorkomt schade aan de meubelkleden tijdens het transport. Bovendien zijn we in de staat zaken van meubelen op droogklimaat te plaatsen, waardoor wij minder energie en water verbruiken. De verpakking wordt optimaal door de afhaalpartner opgeleverd. Gebruikte meubelkleden zijn 100% recyclebaar. De UV-gecoateerde lak is op waterbasis gebaseerd en bevat geen schadelijke reukstoffen.

4 Afvalverwerking

De modellen van de serie 4000 Delgado zijn zo ontworpen dat ze makkelijk ontmonteerbaar zijn. Zuurten de materialen origineel materiaal gecertificeerd zijn.


De modellen van de serie 4000 Delgado zijn 97% recyclebaar. Het is niet mogelijk om kunststoffen, metaal, glas en schroeven te recyclen.



Duurzaamheid

Kusch+Co producten staan garant voor een lange levenscyclus en optimale recycleerbaarheid. Al vanaf het begin van het designproces houden wij rekening met alle milieurelevante componenten en productieprocessen. Gaande van een milieuvriendelijke materiaalkeuze en design tot de productie en verwerking met als doel om een ecologisch verantwoorde energiebalans te behouden.

Voor alle producten hebben wij een milieu-productverklaring opgemaakt conform DIN EN ISO 14021, type II. Hierin vindt u alle milieurelevante gegevens i.v.m. onze producten, inclusief de positieve bijdrage aan de LEED certificatie van een gebouw. Gelieve ons te contacteren om deze documentatie aan te vragen.



4000 Delgado
Milieuspecteren

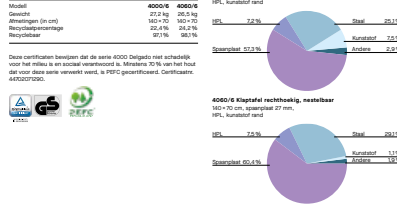
KUSCH+CO
by New Sty


Overzicht materiaal

Model	4000/I	4000/II
Gewicht	27,2 kg	28,5 kg
Afmetingen (in cm)	140x70	140x70
Recyclingpercentage	22,4%	28,2%
Recyclebaar	97,6%	98,2%

4000/I Kijptafel rechthoekig
140 x 70 cm, spierplaat 27 mm, HPL, keramiet blad

4000/II Kijptafel rechthoekig, metalen
140 x 70 cm, spierplaat 27 mm, HPL, keramiet blad





Referenties

Samenvatting

België

- WZC Paradijs, Lier
- WZC Sint-Anna, Herentals

Duitsland

- Agaplesion Diakonaal Ziekenhuis Hamburg
- Burgberghalle, Battenberg
- Deutsche Messe AG, Hannover
- Deutsche Vermögensberatung AG, Frankfurt am Main
- Dortmunder U – Centrum voor Kunst en Creativiteit, Dortmund
- Dortmunder Volksbank eG, Hoofdkantoor Hamm
- Duits Ministerie van Transport en Digitale Infrastructuur, Berlijn
- Fakt Ruhrturm GmbH, Essen
- Havezate Störmede, Geseke
- Heinrich Böll Stichting, Berlijn
- Hotel Novotel Leipzig City
- Hotel Reinhard Diedrich e. K., Hallenberg
- HTW – Hogeschool voor Techniek en Economie, Berlijn
- Musterring, Rheda-Wiedenbrück
- Peter Hahn GmbH, Winterbach
- Ruhr Universiteit, Bochum
- thyssenkrupp AG, Essen
- Universitair Ziekenhuis Keulen
- Viessmann Werke GmbH & Co. KG, Allendorf
- Zeppelin GmbH, Friedrichshafen

Hongarije

- Budapest Airport

Noorwegen

- BI Norwegian Business School, Oslo

Oostenrijk

- Raiffeisen Zentralbank Österreich AG, Wenen

Saoedi-Arabië

- Mouwasat Hospital, Riyad



Ruhr Universiteit, Bochum



Hotel Reinhard Diedrich e. K., Hallenberg



Agaplesion Diakonaal Ziekenhuis Hamburg

Referenties

Samenvatting



Hotel Reinhard Diedrich e. K., Hallenberg



Viessmann Werke GmbH & Co. KG, Allendorf





Referenties

Samenvatting



Raiffeisen Zentralbank Österreich AG, Wenen



Burgberghalle, Battenberg



