

interstuhl

VLEGS<sup>IS3</sup>

ENJOY SEATING PERFORMANCE.





**INNOVATIONSPREIS  
ARCHITEKTUR +  
OFFICE**



reddot award 2015  
winner



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
SPECIAL  
2016



DESIGN  
AWARD  
2015

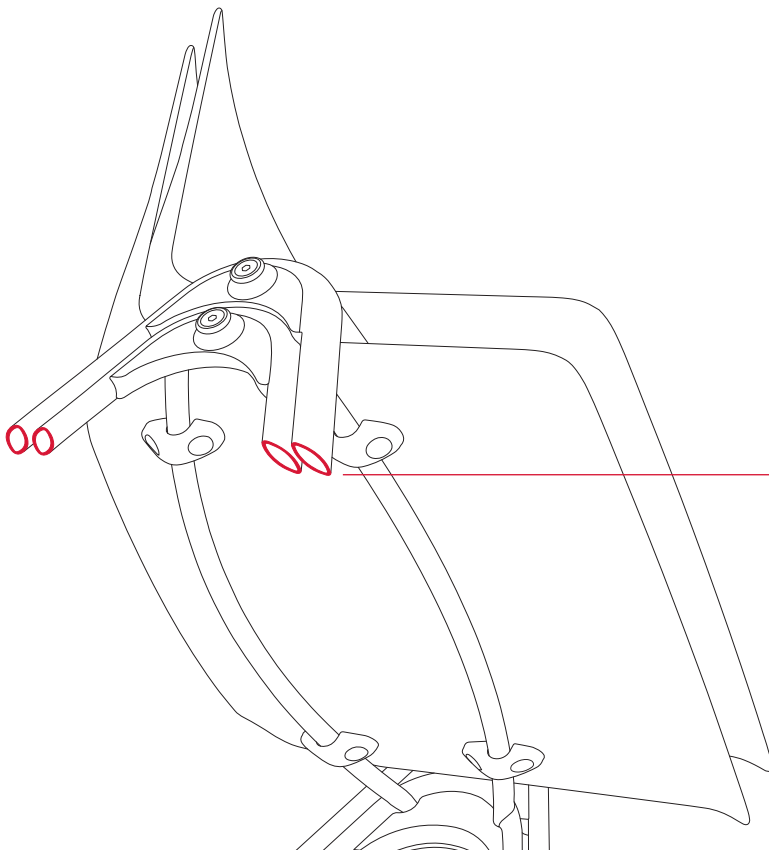
V100K



DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL  
**KLASSISCHE FORM,  
EIGENSTÄNDIGE HANDSCHRIFT.**

**VLEGS<sup>IS3</sup> ist ein Stapelstuhl** für Seminar-, Konferenz- und Veranstaltungshallen sowie Bildungseinrichtungen und Mensen. Seine Besonderheit ist die Verwendung eines eigenständigen eleganten Ellipsenrohres, das über 60 Grad, also in schräger Stellung, gebogen wird.

Damit entsteht der praktische Vorteil, dass sich die klassischen V-Gestelle beim Übereinanderstapeln selbst ausrichten und absichern. Gleichzeitig wird die Querschnittshöhe optimal ausgenutzt, sodass eine maximale Gestellstabilität erreicht wird. Für diese neue Technik wurde ein Patent angemeldet.



Ellipsenrohr, in schräger Stellung gebogen





DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

# ZEITLOS, MIT STARKEM CHARAKTER HARMONISCH IM RAUM.

**Es war unser Ziel**, dem Architekten ein neutrales aber modern eigenständiges Produkt zu bieten, das sich harmonisch in eine moderne anspruchsvolle Architektur eingliedert. Gleichzeitig wurden alle maßlichen und technischen Anforderungen einer Großraumbestuhlung berücksichtigt.

DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

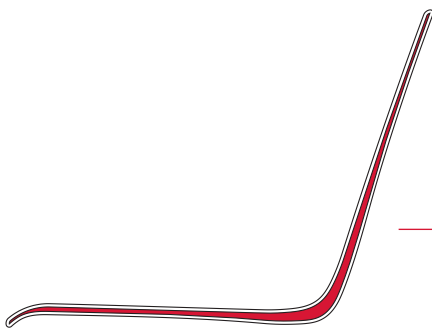
**FLEXIBLE, HOCHBELASTBARE SCHALE  
MIT ÄSTHETISCHER ANMUTUNG.**



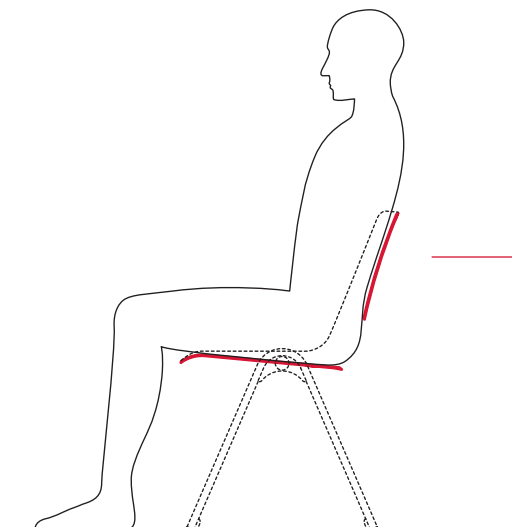
V100K



**Die Sitzschale** des VLEGS<sup>IS3</sup> hat eine prägnante fensterartige Öffnung, die den Stuhl leicht und luftig erscheinen lässt. Diese Anmutung wird unterstützt durch den umlaufend elegant abgeflachten Rand. Durch die Öffnung im Rücken kann der Stuhl einfach gegriffen werden.



Eine besondere Raffinesse liegt im technischen Aufbau der Schale. Sie ist im sogenannten 2-K-Verfahren erzeugt: Innen hat sie einen harten stabilen Kern aus PP-GF (Polypropylen mit Glasfaseranteil) und außen ist sie vollständig in einem haptisch angenehm weichen PP (Polypropylen).



Der Nutzer kann eine bequeme und aktive Haltung einnehmen.



Verketten mit Armlehne. Achsmaß: 580 mm



Verketten mit und ohne Armlehne. Achsmaß: 550 mm



Verketten ohne Armlehne. Achsmaß: 520 mm



# DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

## EINFACHES VERKETTEN IN JEDER KOMBINATION.

**Zur Verkettung verwenden wir ein klassisch erprobtes Konzept** eines zweiteiligen zylindrischen Koppelungselementes, was wir besonders stabil in Zinkdruckguss ausgeführt haben. Mittels eines speziellen überschiebbaren Sicherungsabschnittes kann die Verkettung auf Wunsch zudem paniksicher verriegelt werden.

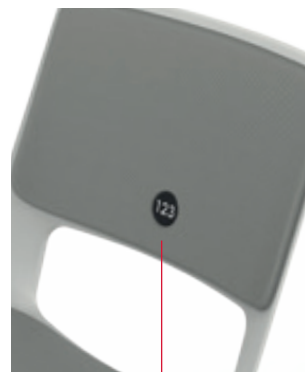
**Unser Verkettungskonzept** ist geometrisch so gestaltet, dass keinerlei Einschränkungen entstehen, ob nun ein armlehnenloser Stuhl mit einem Armlehner, zwei armlehnenlose Stühle oder zwei Armlehnenstühle miteinander verkettet werden. Somit kann der Nutzer also auch die beliebte Aufstellung **im Wechsel** vornehmen, die häufig aus raumspartechnischen Gründen notwendig ist.



Reihenummer



Stuhlnummer bei ungepolsterter Schale



Stuhlnummer bei gepolsterter Schale



Paniksicherung

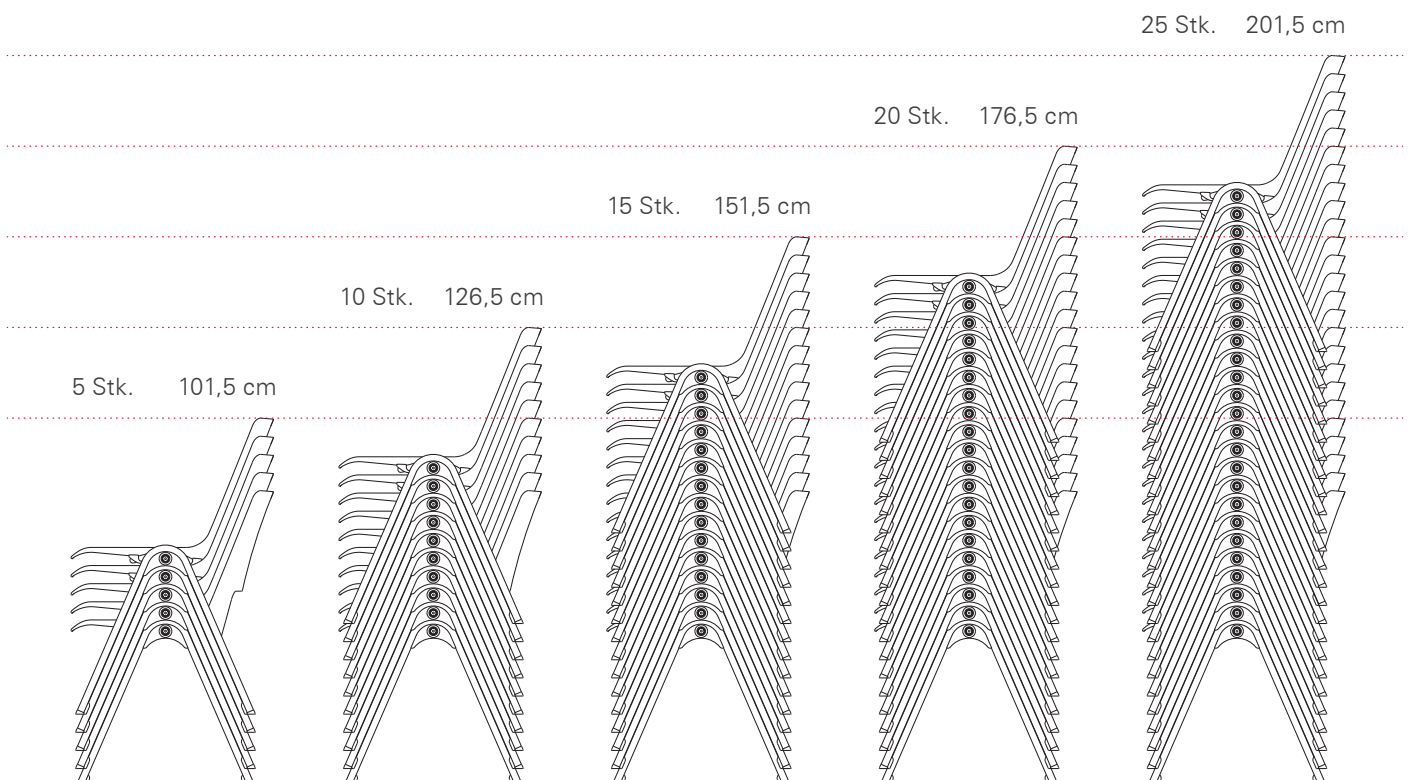


# DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

## SENKRECHTES, ENGES STAPELN OHNE KOMPROMISSE.

Mit einem Stapelabstand von nur 50 mm, geringem Eigengewicht von ca. 6 kg und einer konstruktiv sauberen senkrechten Ausrichtung der Gestellgeometrie ist VLEGS<sup>IS3</sup> ein funktionelles Topprodukt.

Alle Gestellteile liegen beschädigungsfrei sicher auf Kunststoffstapelementen und werden in exakter Distanz gehalten. Es können alle unterschiedlichen Stuhlversionen im Wechsel miteinander gestapelt werden.





DER VLEGS<sup>153</sup>-STAPELSTUHL

# KEIN VERSCHENKTER PLATZ DURCH HOCHKLAPPBARE ARMLEHNEN.



**Die sehr gute, enge Stapeldistanz** ist auch unbeeinträchtigt, wenn Armlehnenstühle eingesetzt werden. Für das Stapeln werden die Armlehnen hierzu einfach nach oben geklappt.





V100K



DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

## DAS SCHREIBTABLAR FÜR DIE PLATZSPARENDE UNTERLAGENABLAGE.

Mit der praktischen und platzsparenden Schreibplatte bietet der Stapelstuhl die Möglichkeit für die bequeme Ablage von Arbeitsunterlagen. Das Schreibtabor ist besonders leicht zu integrieren und einfach in der Handhabung. Die Stapel- und Reihbarkeit der Stühle bleibt auch mit Schreibtabor erhalten.

DER VLEGS<sup>IS3</sup>-STAPELSTUHL

# MODELLE BUCHE, EICHE UND NUSSBAUM IN MATERIALGERECHTER FORM.

**Auch bei den Holzschalen haben wir den maximal angenehmen Sitzkomfort verwirklicht.** Die Rückenlehne verjüngt sich elegant nach oben – der Stuhl wirkt gleichermaßen stilvoll, klassisch formvollendet und trotzdem zeitlos modern. Das Holz gibt es wahlweise in verschiedenen Oberflächenstrukturen und Farbtönen – so kann der Stuhl je nach Wunsch

und individuell nach den räumlichen Situationen und persönlichen Vorstellungen ausgesucht werden. Eines haben alle VLEGS<sup>IS3</sup> Stapelstühle in den Holzversionen gemeinsam: sie wirken wohnlich warm und dank der harmonischen Form von Sitz- und Rückenfläche sorgen sie für ein entspanntes und bequemes Sitzgefühl.



V100K





DER VLEGS<sup>IS3</sup>-TISCH

**TISCH UND STUHL  
MIT GLEICHEM GESTALTUNGSKONZEPT  
IM PERFEKTEN EINKLANG.**

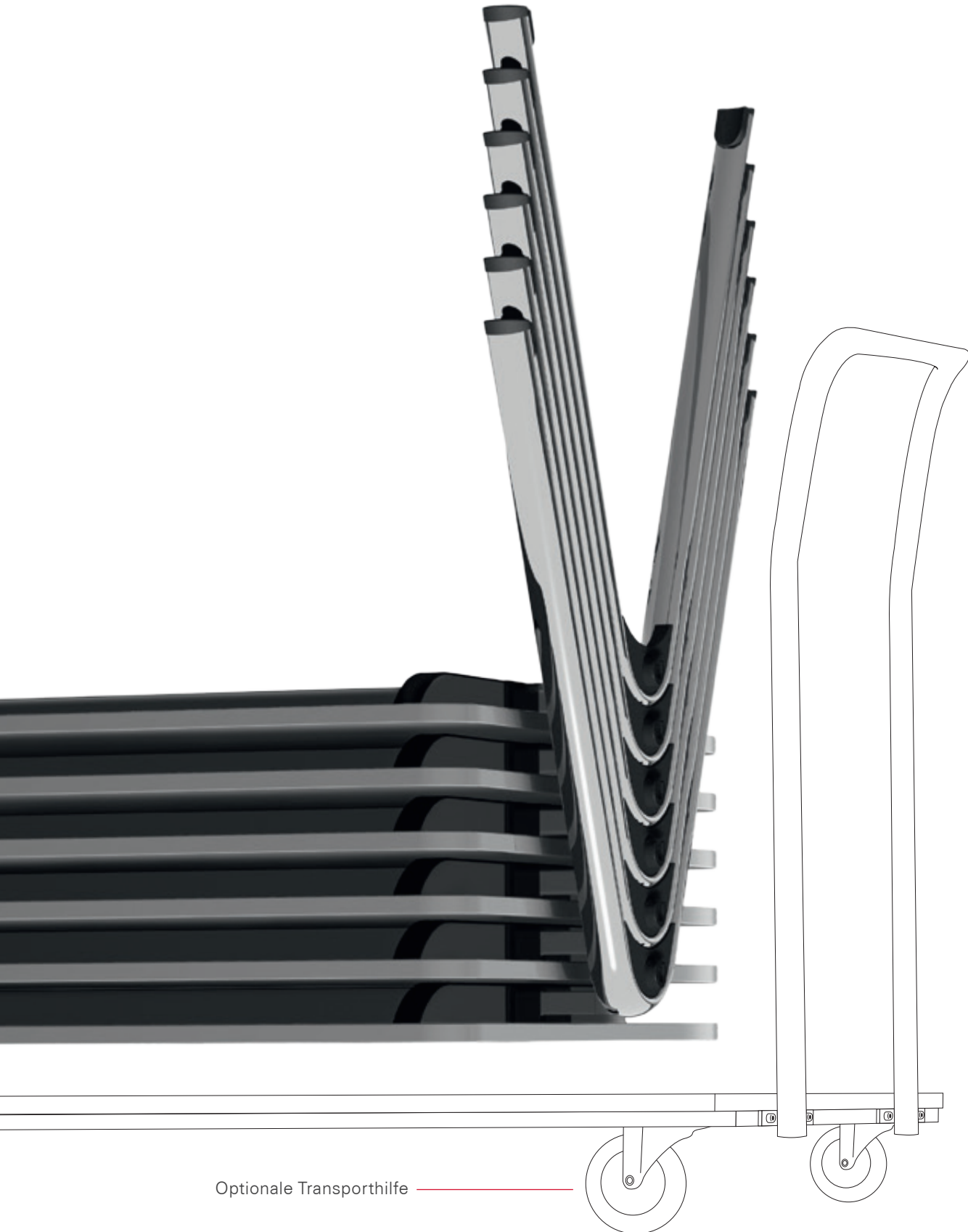


**In konsequenter Harmonie** haben wir bei Tisch und Stuhl Ellipsenrohr verwendet, in unterschiedlichen Dimensionen ästhetisch an die verschiedenen Produktgrößen angepasst. Die gleiche Winkelstellung der Beine perfektioniert die Übereinstimmung. Sechs verschiedene Tischplattenformate stehen zur Auswahl.



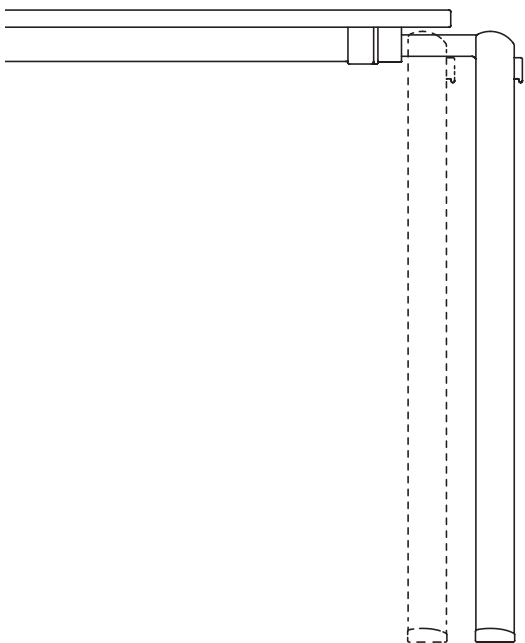
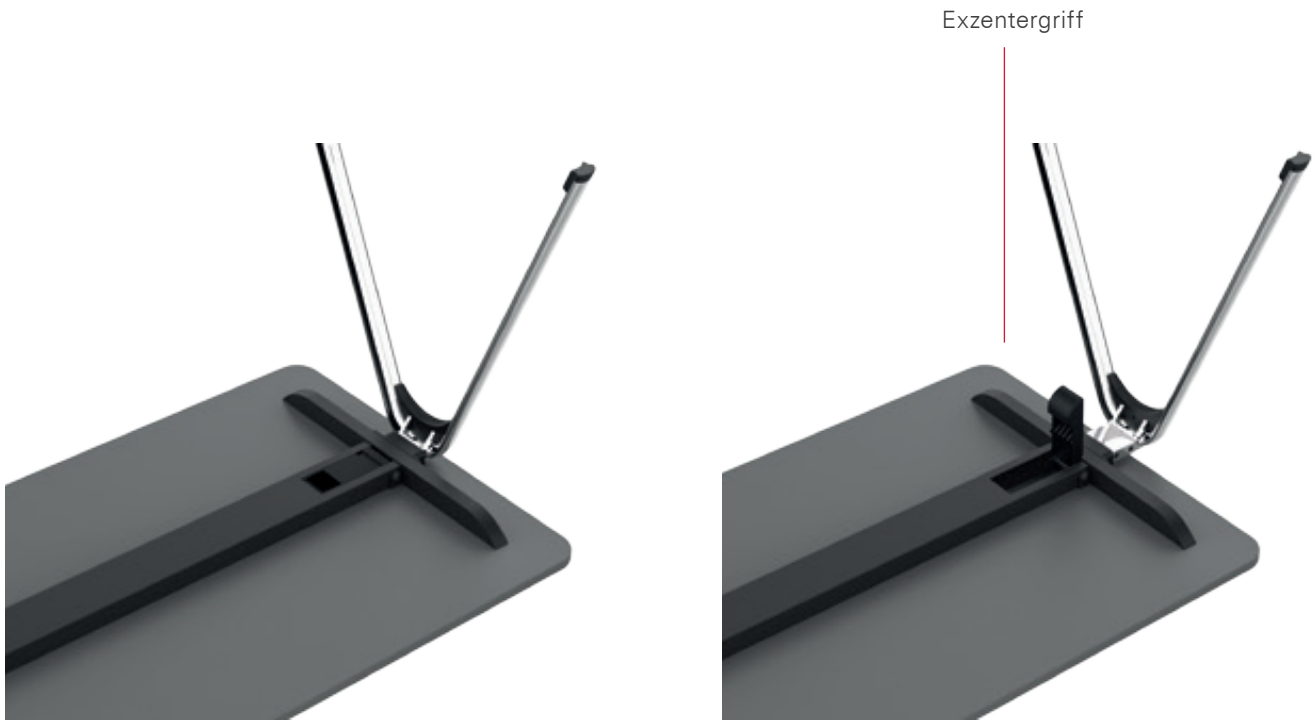
DER VLEGS<sup>53</sup>-TISCH

# BEINE VERSCHIEBEN UND TISCHE EINFACH STAPELN.



Optionale Transporthilfe

**Auch bei den Tischen** funktioniert die Ausrichtung und der sichere Stand des Stapels über die beidseitig schräg stehenden Ellipsenrohre. Ebenso wird das verletzungsfreie Stapeln mittels Kunststoffauflagen bewirkt.



Eine patentierte Funktion ist das nach außen schieben der Beinpaare. Damit sind die Beine ausgeschoben stapelgerecht, einfach eingeschoben gewährleisten sie, dass die Tischplatten bündig, also ohne Distanz, aneinander gereiht werden können, wie es im Bankettbereich für die Nutzung gefordert ist.

Die Schiebefunktion erfolgt über einen sauber bündig eingebetteten Exzentergriff.



# DIE VLEGS<sup>IS3</sup>-BANK DIE BANK ANSPRUCHSVOLL NEU INTERPRETIERT.

**Das Sitzen in Veranstaltungen auf Bänken** sind wir eher in der Kombination von Bierbänken mit Bier-tischen gewohnt. Die VLEGS<sup>IS3</sup>-Bank interpretiert diese Kombination neu. Auch diese Lösungen sind in Massivholz bishin zu gepolsterten Varianten auf Anfrage möglich – natürlich konsequent im gleichen VLEGS<sup>IS3</sup>- Design. Das Verketteten und Stapeln erfolgt in bekannter VLEGS<sup>IS3</sup>-Manier.

Gepolsterte Sitzflächen



Platzsparendes Stapeln







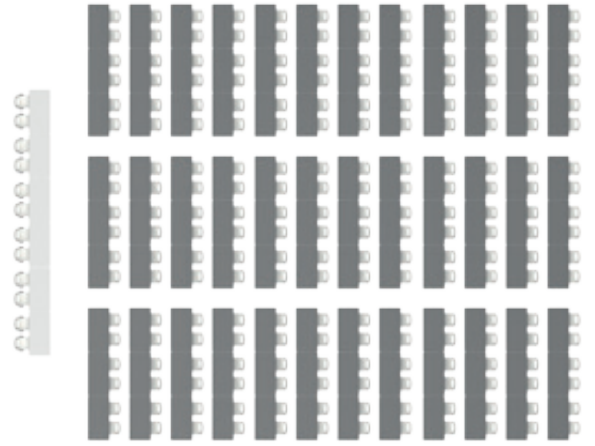
DIE VLEGS<sup>IS3</sup>-SERIE

# VIELFÄLTIG ERWEITERBAR IN AUSGEWGENER SYMETRIE.

Die VLEGS<sup>IS3</sup>-Serie bietet die Wahl und ermöglicht, je nach Bedarf, die Kombination der Tische mit Bänken oder mit Stühlen. Die Verkettung der Tische ist variabel. Frei stehende Tische, Zweierreihen oder ganz individuell so, wie es die gewünschten Raumkonzepte oder die gegebenen räumlichen Bedingungen erfordern.



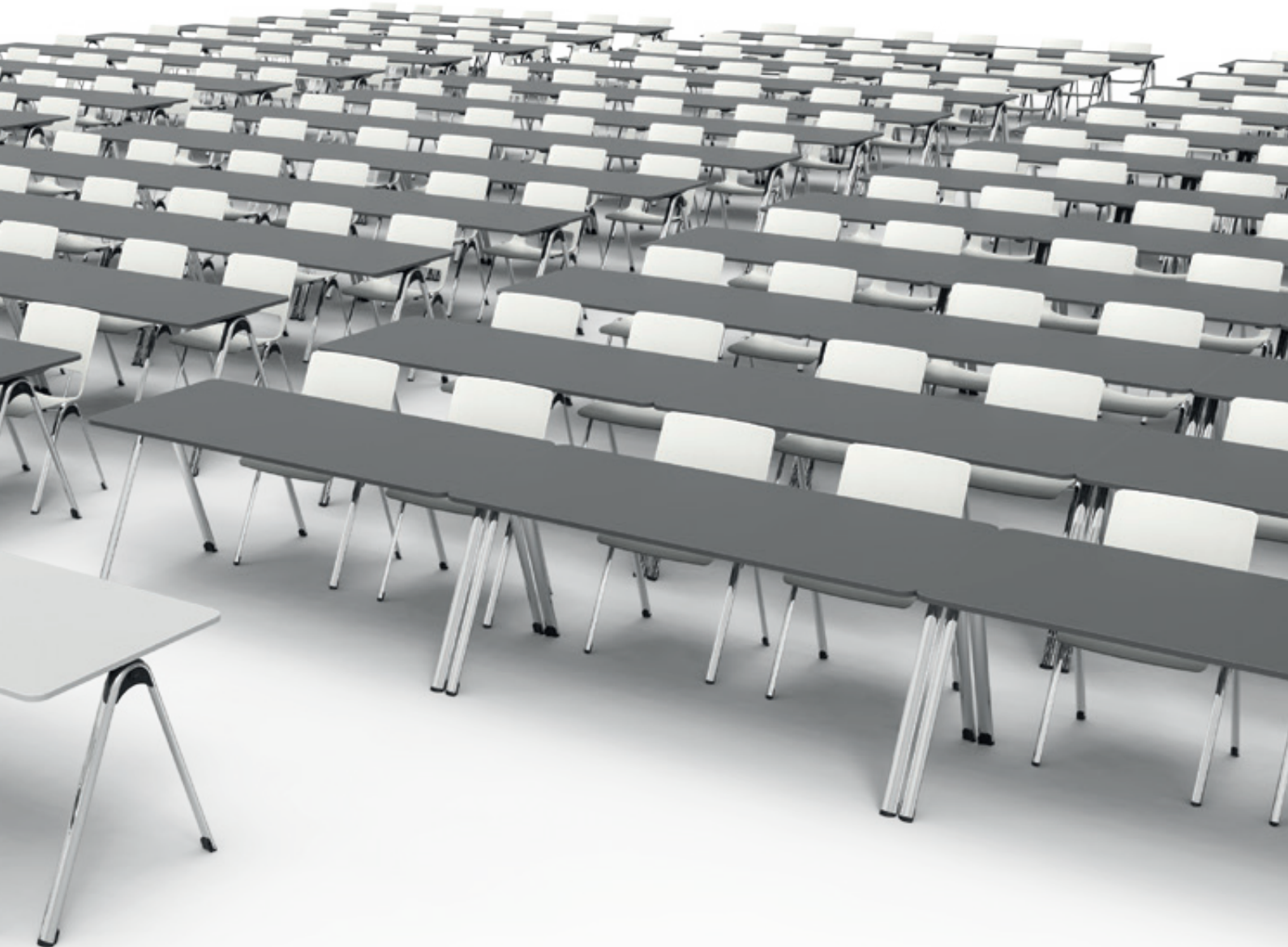




DIE VLEGS<sup>IS3</sup>-SERIE

# FORMVOLLENDET UND TROTZDEM PLATZSPAREND BEI DER LAGERUNG.

**Die Stuhl- und Tischserie VLEGS<sup>IS3</sup>** ist nicht nur herausragend in der Optik und perfekt im Sitzkomfort. Sie ist zudem ein wahres Raumwunder, wenn es um die fachgerechte Lagerung und Aufbewahrung der Möbel geht. Bei einer Möblierung von rund 430 m<sup>2</sup> – mit 228 Stühlen und 114 Tischen – werden gerade einmal 25 m<sup>2</sup> für deren Lagerung benötigt. Eine überragende Flächeneffizienz, die geradezu bewundernswert ist.



# VLEGS<sup>IS3</sup>

## PRODUKTÜBERSICHT.



Vierfuß,  
Kunststoffschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V100K**



Vierfuß mit  
Sitzpolster,  
Kunststoffschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V101K**



Vierfuß mit Sitz-  
und Rückenpolster,  
Kunststoffschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V102K**

	V100K	V101K	V102K
Gesamthöhe in mm	820	820	820
Sitzhöhe in mm	435	445	445
SG1 / SG2 / SG6 / SG7	-	•/◦/◦	•/◦/◦
Farbgestaltung Gestell, Stahl verchromt	•	•	•
Ungepolstert	•	-	-
Farbgestaltung Kunststoffteile (Sitzschale), weiß / hellgrau / anthrazit	•/◦/◦	•/◦/◦	•/◦/◦
Farbgestaltung Holzteile (Sitzschale) Buche / Eiche / Amerikanischer Nussbaum	-	-	-
Armlehnenträger, Aluminium, poliert, Auflage Kunststoff, schwarz	◦	◦	◦
Reihenverbinder, Zink-Druckguß, schwarz	◦	◦	◦
Paniksicherung, Kunststoff, schwarz	◦	◦	◦
Gleiter, schwarz, hart / weich	•/◦	•/◦	•/◦

• Serie ◦ Option - nicht lieferbar

<sup>1</sup> Maximal bis 25 Stück stapelbar.



S1T3



S1T2



S1T1



Schreibratlar

Transporthilfen: Stühle



Vierfuß,  
Holzschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V100H**



Vierfuß mit  
Sitzpolster,  
Holzschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V101H**



Vierfuß mit Sitz-  
und Rückenpolster,  
Holzschale,  
stapelbar<sup>1</sup>

**V102H**

825	825	825
440	450	450
-	•/○/○/○	•/○/○/○
•	•	•
•	-	-
-	-	-
•/○/○	•/○/○	•/○/○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
•/○	•/○	•/○

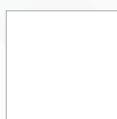


Martin Ballendat

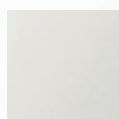
**Produkt-Design:**

Seit über 25 Jahren erntet der aus Bochum stammende Designer Martin Ballendat internationale Anerkennung. Er erhielt bereits über 100 hochkarätige Auszeichnungen und Design-Awards für seine Arbeiten. In seinen Design-Studios in Österreich und Deutschland entwirft er Möbel, die weltweit vertrieben werden. Parallel dazu unterrichtet er an den führenden Design-Hochschulen in Salzburg und Graz. Martin Ballendat steht hinter seinem Statement: „Ich meine, wir Designer sollten keine großen Sprüche klopfen, sondern einfach nur GUTES DESIGN machen. Das ist schwierig genug“ und entwirft unter dieser Maxime Möbel für höchste Ansprüche.

**Sitzschale Kunststoff**



weiß



hellgrau

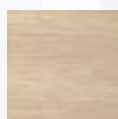


anthrazit

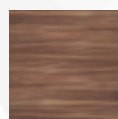
**Sitzschale Holz**



Buche



Eiche



Amerikanischer  
Nussbaum



Garantie  
(10 Jahre)



GS geprüft



Umweltbewusst  
produzierte Qualität



Schadstoffgeprüft



Der Blaue Engel



reddot award 2015  
winner

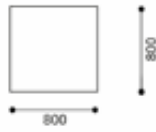


**Nachhaltigkeit:**

Umweltbewusste Produktion und ökologisch einwandfreie Produkte sind ein Markenzeichen von Interstuhl. Beides ist bei der Entwicklung von VLEGS<sup>®</sup> in höchstem Maß berücksichtigt worden. Das Umweltmanagement von Interstuhl erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO 14001. Das Total Quality Management ist gemäß DIN EN ISO 9001 seit 1993 zertifiziert.

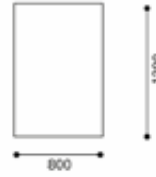
# VLEGS<sup>IS3</sup>

## PRODUKTÜBERSICHT.



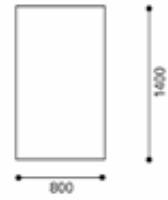
Tisch, stapelbar  
Quadrat  
800 × 800 mm

**V8080**



Tisch, stapelbar  
Rechteck  
800 × 1200 mm

**V8012**



Tisch, stapelbar  
Rechteck  
800 × 1400 mm

**V8014**

Tischhöhe in mm

740

740

740

Gestell, Stahl verchromt

•

•

•

Farbgestaltung Tischplatte, Schichtstoff,  
premiumweiß / weißgrau / staubgrau / schwarz /  
Ahorn Honig / Buche natur / Eiche hell / Kirsche  
hell / Nussbaum hell

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

Gleiter, schwarz, hart / weich

•/◦

•/◦

•/◦

• Serie ◦ Option - nicht lieferbar



Bank,  
stapelbar  
450 × 1100 mm

**V111**



Bank,  
stapelbar  
450 × 1300 mm

**V113**



Bank,  
stapelbar  
450 × 1500 mm

**V115**

Sitzhöhe in mm

470

470

470

Gestell, Stahl verchromt

•

•

•

Farbgestaltung Tischplatte, Schichtstoff,  
premiumweiß / weißgrau / staubgrau / schwarz /  
Ahorn Honig / Buche natur / Eiche hell / Kirsche  
hell / Nussbaum hell

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

•/◦/◦/◦/◦/◦/◦/◦

Gleiter, schwarz

•

•

•

• Serie ◦ Option - nicht lieferbar



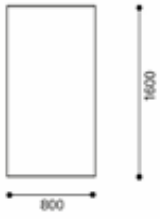
Bank Massivholz und Bank gepolstert auf Anfrage.



T1T1

Transporthilfen: Tische

Für Preise und Informationen zu den gepolsterten Bänken und Tischkonfigurationen,  
wenden Sie sich an die Interstuhl-Objektteilung: [info@interstuhl.de](mailto:info@interstuhl.de)



Tisch, stapelbar  
Rechteck  
800 × 1600 mm

**V8016**

740

•

•/•/•/•/•/•/•/•/•/•

•/•



Tisch, stapelbar  
Rechteck  
800 × 1800 mm

**V8018**

740

•

•/•/•/•/•/•/•/•/•/•

•/•



Bank,  
stapelbar  
450 × 1700 mm

**V117**

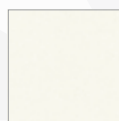
470

•

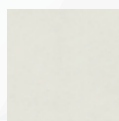
•/•/•/•/•/•/•/•/•/•

•

**Oberflächen Tische und Bänke Schichtstoff**



premium-  
weiß



weißgrau



staubgrau



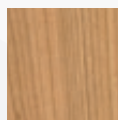
schwarz



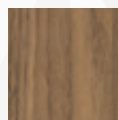
Buche natur



Ahorn Honig



Kirsche hell



Nussbaum  
hell



Eiche hell

Interstuhl  
Büromöbel GmbH & Co. KG  
Brühlstraße 21  
72469 Meßstetten-Tieringen, Germany  
Phone +49 7436 871 0  
Fax +49 7436 871 110  
info@interstuhl.de  
interstuhl.com

Interstuhl in France  
Phone +49 7436 871 123  
Fax +49 7436 871 88 123  
france@interstuhl.com  
interstuhl.fr

Interstuhl Limited  
17 Brewery Yard  
London  
EC1V 4LA, Great Britain  
Phone +44 20 7250 1850  
Fax +44 20 7250 1890  
assist@interstuhl.com  
interstuhl.com

Interstuhl Spain S.L.U.  
c/José del Hierro, 67  
28027 Madrid, Spain  
Phone +34 91 406 18 41  
Fax +34 91 407 31 27  
info@interstuhl.es  
interstuhl.es

Interstuhl in Austria  
Absberggasse 27  
1100 Wien, Austria  
Phone +43 1 61 64 113  
Fax +43 1 61 64 020  
oesterreich@interstuhl.com  
interstuhl.at

Interstuhl in the  
Netherlands and Belgium  
Velto B.V.  
Energieweg 21  
2382 NB Zoeterwoude,  
The Netherlands  
Phone +31 71 58 12 400  
Fax +31 71 58 12 404  
info@interstuhl.nl  
interstuhl.nl

Interstuhl Scandinavia  
Pakhus 48, Frihavnen  
Sundkaj 11  
2150 Nordhavn, Denmark  
Phone +45 32 52 97 40  
Fax +45 32 52 97 42  
scandinavia@interstuhl.com  
interstuhl.com

Please find our  
international partners on  
interstuhl.com



Möchten Sie mehr über VLEGS<sup>®</sup> und Interstuhl erfahren?  
Dann scannen Sie einfach diesen QR-Code oder besuchen  
Sie uns auf interstuhl.com.

Technische Änderungen vorbehalten. Drucktechnische Abweichungen sind möglich. 11/16 TN: 1WVL \_ PRO \_ DEDE  
Das für diese Broschüre verwendete Papier stammt aus nachhaltigen und verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern.

