

concept
wiesner hager

nooi



reddot award 2015
honourable mention



Die Stuhlfamilie *nooi* stammt aus der Designwerkstatt von neunzig° design und ist aus der Idee geboren, mit einer Schalenform und unterschiedlichen Gestellvarianten in allen wichtigen Bestuhlungsbereichen zu überzeugen. Von der Großraumbestuhlung über Cafeteria-, Warte- oder Transitbereiche bis hin zu Seminar- und Schulungsräumen. Mit *nooi* wird so ein einheitliches Erscheinungsbild über eine komplette Büro- oder Objektarchitektur

geschaffen. Die Schale wird in Sperrholz und Kunststoff und in verschiedenen Polsterungen angeboten.

Die acht unterschiedlichen Farbkombinationen der Kunststoffschale schaffen einen kreativen Spielraum für die innenarchitektonische Gestaltung. Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf.

Design: neunzig° design

Revolutionär einfach: Die nooi Gestellverkettung.

Der Reihenstuhl:

Ebenso einfach wie intelligent.

Ebenso unkompliziert wie rasch.

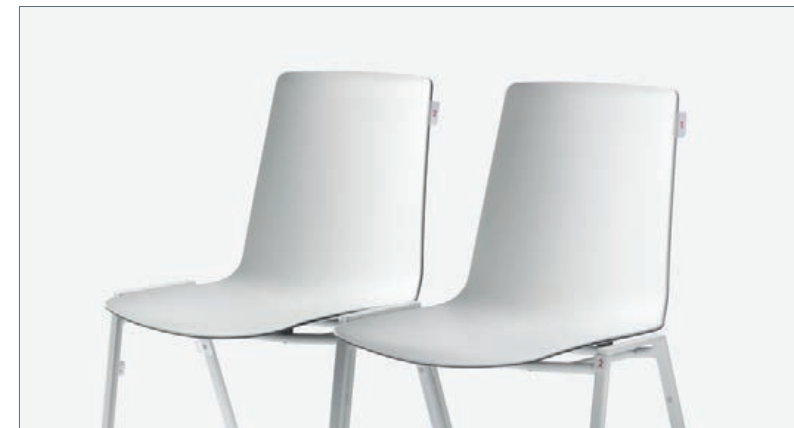
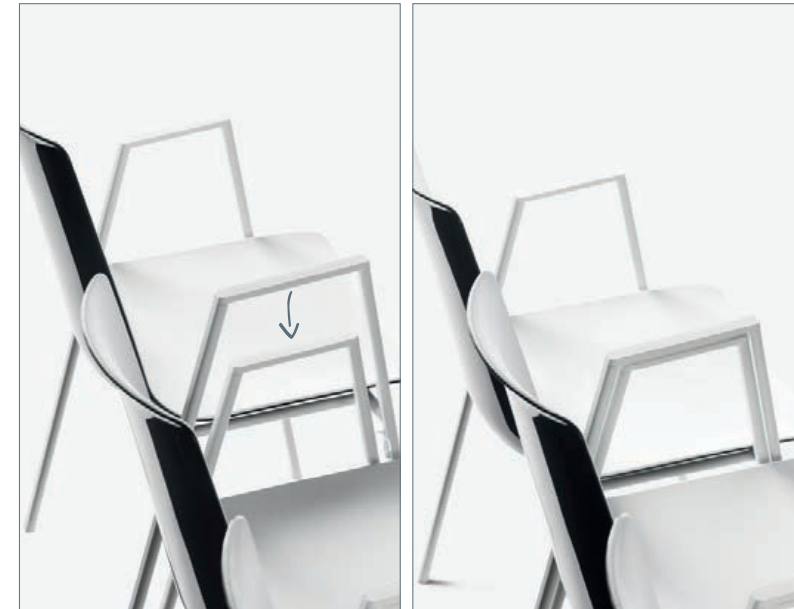
Ebenso ästhetisch wie klar.

nooi – der Reihenstuhl mit Gestellverkettung. Noch nie waren Auf- und Abbau einer Saalbestuhlung so einfach wie mit *nooi*.

Die beiden angrenzenden Beine werden übereinander gestapelt, wobei immer von links nach rechts verkettet wird. Das Verkettungsprinzip funktioniert mit und ohne Armlehne. Der Vorteil: Man gewinnt wertvollen Platz für eine komfortable Sitzbreite. Optisch entsteht ein ästhetisches und ruhiges Bild, da die Doppelung der angrenzenden Beine entfällt. Der Auf- und Abbau erfolgt ebenso unkompliziert wie rasch: *nooi* lässt sich senkrecht stapeln, was eine sichere, dichte Stapelbarkeit ermöglicht. Dadurch nimmt der Reihenstuhl nur wenig Platz für die Lagerung in Anspruch.

Ein Kunststoffclip im oberen Bereich der Lehne dient als Sitznummerierung (optional).

Auf Wunsch können Reihenstühle mit einem klappbaren, abnehmbaren Schreibtisch ausgerüstet werden. Reihenstühle mit montiertem Schreibtisch sind nicht stapelbar und nicht verkettbar.



Video unter:
wiesner-hager.com





Grazil und leicht: Der Meeting- & Cafeteriastuhl.



Ganz seinem Einsatzzweck entsprechend, präsentiert sich der *nooi* Meeting- & Cafeteriastuhl grazil und leicht. Die hohe Qualität und Materialbeständigkeit der Sitzschale gegen chemische Einflüsse schaffen die notwendige Stabilität und Robustheit. Die Farbvielfalt eröffnet zusätzliche gestalterische Freiheit. Daher passt er ideal in Working Cafés, Bistros und Kantinen.



↓
180 KG
max. capacity
tested acc. to
DIN 4573



Reduziert und klar: Der Kufenstuhl.



Der kompakte Kufen-Stapelstuhl wurde speziell für kommunikative Mehrzweckräume, für Seminar, Workshop oder Vortrag entwickelt. Auch das schlichte, reduzierte Kufengestell bietet eine einfache Gestellverkettung, die ohne additives Element auskommt.



Die Gestellverkettung
des Kufenstuhls

Flexibel und komfortabel: Der Konferenzstuhl.



Der Konferenzstuhl der Serie nooi ist der ideale Partner für ausgedehnte Termine: Das drehbare 4-Stern-Gestell und Armlehnen aus Stahlrohr bieten Komfort und Flexibilität bei Konferenzen, Workshops und Meetings. Neben verschiedenen Ausstattungen der Sitzschalen stehen zwei Gestelle zur Wahl: Der Konferenzstuhl kann mit Gleitern oder als mobile Variante mit Rollen ausgeführt werden.





Mit wohnlichem Flair:
Der Meeting- und
Cafeteriastuhl Wood.



Meeting- & Cafeteriastuhl Wood



Der Meeting- und Cafeteriastuhl *Wood* bringt wohnliches Flair in die Architektur. Die trendige Kombination der Materialien Kunststoff und Holz verleiht dem Stuhl einen gemütlichen Touch. Dieses extravagante Modell der Serie *noui* ist in Cafeterias ebenso zuhause wie in Kommunikationsräumen und modernen Konferenzbereichen.



Meeting- & Cafeteriastuhl Wood

Entspannt kommunikativ: Der Barstuhl.



Wahlweise.



6625 Barstuhl stapelbar

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert oder Schale voll umpolstert
H 845 / SH 757 / B 520 / T 545

6626 Barstuhl stapelbar

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert oder Schale voll umpolstert
H 737 / SH 651 / B 515 / T 515



6623 Barstuhl stapelbar

Sitzschale Sperrholz Buche oder Eiche mit hoher Rückenlehne, ungepolstert, Sitz gepolstert oder Schale voll umpolstert
H 940 / SH 770 / B 520 / T 545

6624 Barstuhl stapelbar

Sitzschale Sperrholz Buche oder Eiche mit hoher Rückenlehne, ungepolstert, Sitz gepolstert oder Schale voll umpolstert
H 835 / SH 660 / B 515 / T 515

B=Breite / T=Tiefe / SH=Sitzhöhe / H=Gesamthöhe / Maße in mm

Grazil und solide zugleich präsentiert sich der Barstuhl mit Kufengestell aus Rundstahl. Zwei unterschiedliche Sitzhöhen erweitern seine Einsatzmöglichkeiten. Der Barstuhl mit hohem Gestell passt ideal zu Stehtischen, in Bars, Cafeterias und Bistros. Die Variante mit niedriger Sitzhöhe kommt vor allem in Working Cafés, Mittelzonen und bei temporären Arbeitsplätzen zum Einsatz. Ein weiterer Vorteil: Der *nooi* Barstuhl ist stapelbar und lässt sich bei Bedarf platzsparend verstauen.

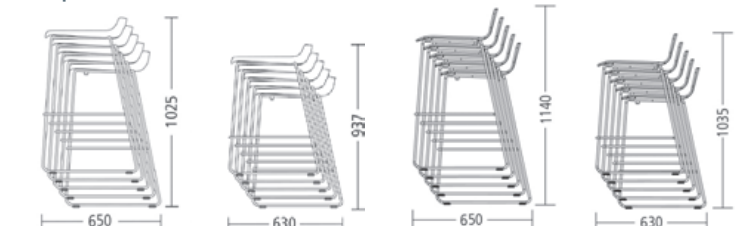


Ausführung:

Barstuhl 6625 (Sitzhöhe 760 mm) und 6626 (Sitzhöhe 650 mm):
Gestell Rundstahl, Kunststoffgleiter. Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Stapelwanne Kunststoff schwarz bei gepolsterten Modellen, Stapelpuffer bei ungepolsterten Modellen. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Barstuhl mit hoher Rückenlehne 6623 (Sitzhöhe 770 mm) und 6624 (Sitzhöhe 660 mm):
Gestell Rundstahl, Kunststoffgleiter. Sitzschale Sperrholz Buche oder Eiche. Stapelwanne Kunststoff schwarz bei gepolsterten Modellen, Stapelpuffer bei ungepolsterten Modellen. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Stapelbarkeit:



Modell 6625:
5 Stühle gestapelt:
H = 1025 mm

Modell 6626:
5 Stühle gestapelt:
H = 937 mm

Modell 6623:
5 Stühle gestapelt:
H = 1140 mm

Modell 6624:
5 Stühle gestapelt:
H = 1035 mm

Farben Kunststoffschale:



79 Weiß / Schwarz
72 Schwarz

73 Weiß

71 Weiß / Mokka-Anthrazit
74 Mokka-Anthrazit

78 Weiß / Warm grey

77 Weiß / Terra

75 Weiß / Hellblau

76 Weiß / Gelb

67 Weiß / Graurosa

68 Weiß / Petrol

Individuell und modular: Die Setbank.

Wahlweise.



6610 Bank 2-teilig

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert
H 847 / SH 442 / B 1070 / T 567

6611 Bank 3-teilig

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert
H 847 / SH 442 / B 1620 / T 567

6612 Bank 4-teilig

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert
H 847 / SH 442 / B 2170 / T 567



Gestell Setbank

6615 Gestell Bank 5-teilig
6616 Gestell Bank 6-teilig
6617 Gestell Bank 7-teilig
6618 Gestell Bank 8-teilig

6619 Sitzschale

Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert

Ringarmlehnen Setbank

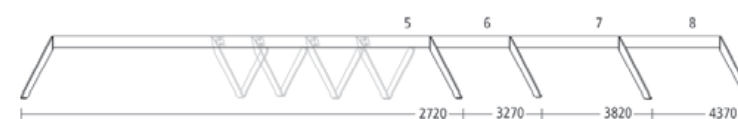
6620-000 Armlehne links
6621-000 Armlehne rechts

Ablageplatten

6613 Ablageplatte links
6614 Ablageplatte rechts
Compactplatte 12 mm

B=Breite / T=Tiefe / SH=Sitzhöhe / H=Gesamthöhe / Maße in mm

Maße Gestelle für Setbänke 6615 – 6618:



Mögliche Positionen der Sitzschalen und Ablageplatten:

(bei allen Modellen frei wählbar)



Ausführung:

Setbank 6610 – 6621:

Gestell und Mittelfuß Stahlblech, Kunststoffgleiter, Traverse Stahlrohr, Abstandhalter (zur Wand bzw. für Blockaufstellung, optional), Schalen- und Plattenträger Metall, Oberfläche analog zur Traverse. Bei Traverse verchromt: Abstandhalter, Schalen- und Plattenträger immer schwarz. Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Ablageplatte Compactplatte 12 mm. Ringarmlehne Stahl. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Farben Kunststoffschale:

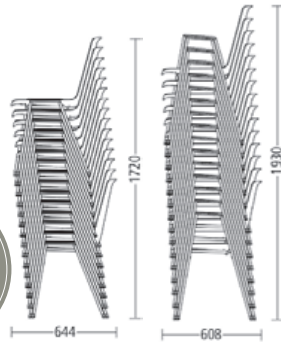


Abgerundet wird das *nooi*-Programm mit einer markanten Setbank für Warte- und Transitbereiche. Im typischen *nooi*-Design kann die Bank individuell mit Sitzschalen und Ablageplatten ausgestattet werden. Die Positionen der Elemente auf dem Gestell sind frei wählbar. Die Setbank kann mit bis zu acht Sitzschalen und Ablageplatten konzipiert werden.





180 KG
max. capacity
tested acc. to
DIN 4573



6600 Reihenstuhl Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 850 / SH 444 / B 536 / T 570 Achismaß 510 mm	6602 Reihenstuhl mit Armlehnen Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 850 / SH 444 / B 536 / T 570 Achismaß 510 mm	Kommunikationsstuhl 6601 ohne Armlehnen 6603 mit Armlehnen Gestell symmetrisch; Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 850 / SH 444 / B 536 / T 570 Achismaß 600 mm (mit Schreibtislar 620 mm)
--	--	---

Stapelbarkeit 6600, 6601, 6602 und 6603:
Senkrecht stapelbar.
6600 Reihenstuhl,
6601 Kommunikationsstuhl:
15 Stühle gestapelt: H = 1720 mm
6602 Reihenstuhl,
6603 Kommunikationsstuhl:
15 Stühle gestapelt: H = 1930 mm
Geeignete Stapelwagen:
Modell 6491-000,
Modell 6389-000,
Modell 6389-001.



180 KG
max. capacity
tested acc. to
DIN 4573



6606 Meeting- & Cafeteriastuhl Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 520 / T 580	6608 Meeting- & Cafeteriastuhl mit Armlehnen Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 579 / T 580	6608 Meeting- & Cafeteriastuhl mit Armlehnen Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 579 / T 580
---	---	---

Stapelbarkeit 6606 & 6608:
8 Stühle gestapelt: H = 1190 mm
Geeigneter Stapelwagen:
Modell 6491-000.



6604 Kufenstuhl Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 581 / T 580 Achismaß 550 mm	6604 Kufenstuhl Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 581 / T 580 Achismaß 550 mm	6604 Kufenstuhl Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 838 / SH 444 / B 581 / T 580 Achismaß 550 mm
---	---	---

Stapelbarkeit 6604:
6 Stühle gestapelt: H = 1095 mm
Geeigneter Stapelwagen:
Modell 6491-000.



6629 Konferenzstuhl Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 830 / SH 435 / B 735 / T 735	6630 Konferenzstuhl Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 830 / SH 435 / B 735 / T 735	6627 Konferenzstuhl Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 840 / SH 435 / B 660 / T 660	6628 Konferenzstuhl Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 840 / SH 435 / B 660 / T 660
--	--	--	--



6605 Meeting- & Cafeteriastuhl Wood Gestell Buche oder Eiche, Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert. H 850 / SH 442 / B 550 / T 565	6631 Freischwinger Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 880 / SH 440 / B 547 / T 550	6632 Freischwinger stapelbar Sitzschale Kunststoff, ungepolstert, Sitz gepolstert, Schale innen gepolstert oder voll umpolstert H 880 / SH 440 / B 547 / T 550
---	---	---

Stapelbarkeit 6632:
5 Stühle gestapelt: H = 1030 mm
Geeigneter Stapelwagen:
Modell 6491-000.

B=Breite / T=Tiefe / SH=Sitzhöhe / H=Gesamthöhe / Maße in mm

Ausführung:

Reihenstuhl 6600 und 6602 & Kommunikationsstuhl 6601 und 6603:
Gestell Präzisions-Stahlrohr, Universalgleiter aus Kunststoff für weiche und harte Böden. Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Armlehnen-Pads bzw. Gestellpads bei Stuhl ohne Armlehnen Kunststoff. Metalloberfläche pulverbeschichtet. Reihenstuhl: Gestell asymmetrisch, Gestellverktettung; Verktettungs- und Stapelkettenelement Kunststoff. Kommunikationsstuhl: Gestell symmetrisch; Verktettung mit zusätzlichem Element möglich.

Meeting- & Cafeteriastuhl 6606 und 6608:
Gestell Präzisions-Stahlrohr, Kunststoffgleiter. Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Armlehnen-Pads Kunststoff. Stapelwanne Kunststoff schwarz bei gepolsterten Modellen, Stapelpuffer bei ungepolsterten Modellen. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Kufenstuhl 6604:
Gestell Rundstahl, Kunststoffgleiter mit integriertem Verktetter. Sitzschale Sperrholz Buche, Eiche oder Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Stapelwanne Kunststoff schwarz bei gepolsterten Modellen, Stapelpuffer bei ungepolsterten Modellen. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Konferenzstuhl 6627 und 6628:
Vierstern-Gestell Aluminium-Druckguss, poliert oder pulverbeschichtet, Kunststoffgleiter. Armlehnen Stahlrohr, pulverbeschichtet (Modell 6628). Sitzschale Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf.

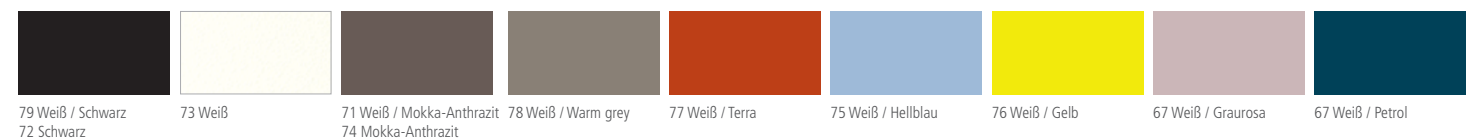
Konferenzstuhl 6629 und 6630:
Vierstern-Gestell Aluminium-Druckguss, poliert oder pulverbeschichtet, poliert. Lastabhängig gebremste Doppelrollen mit harter Lauffläche, Ø 50 mm. Armlehnen Stahlrohr, pulverbeschichtet (Modell 6630). Sitzschale Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf.

Meeting- & Cafeteriastuhl Wood 6605:
Gestell Buche oder Eiche, Rahmen Stahl, Kunststoffgleiter. Sitzschale Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Metalloberfläche pulverbeschichtet.

Freischwinger 6631 und 6632:
Gestell Präzisions-Stahlrohr, Kunststoffgleiter. Sitzschale Polypropylen (uni oder bicolor). Die Außenseite der Kunststoffschale weist immer eine Hochglanzoberfläche auf. Armlehne Kunststoff schwarz. Metalloberfläche pulverbeschichtet. Modell 6632 ist stapelbar: Sitzträger mit Filzaufgabe bei gepolsterten bzw. Stapelpuffer bei ungepolsterten Modellen.

Schreibtislar mit Schnellwechselsystem 9314
für Modelle 6600, 6602, 6601 & 6603 (Ausnahme: 6601 & 6603 mit Schnellverktettung): Compactplatte, Metalloberflächen pulverbeschichtet. Klappbar, abnehmbar, nur rechts montierbar. Aufnahme für Schreibtislar beim Stuhl erforderlich. Reihenstühle mit montiertem Schreibtislar sind nicht stapelbar und nicht verktettbar. Kommunikationsstühle mit montiertem Schreibtislar sind nicht stapelbar, jedoch verktettbar.

Farben Kunststoffschale:



B=Breite / T=Tiefe / SH=Sitzhöhe / H=Gesamthöhe / Maße in mm

Perfect Partners.



skill



macao



yuno

Österreich:

A-4950 Altheim
Linzer Straße 22
T +43 (7723) 460-0
altheim@wiesner-hager.com

A-1010 Wien
Gonzagagasse 15
T +43 (1) 532 61 62
wien@wiesner-hager.com

A-4020 Linz
Bockgasse 2a
T +43 (732) 31 40 80
linz@wiesner-hager.com

A-8055 Graz
Robert-Viertl-Straße 2 / 1. Stock
T +43 (316) 28 73 70
graz@wiesner-hager.com

A-5020 Salzburg
Siezenheimer Straße 39A
Panzerhalle/A1, Ebene 4
T +43 (662) 62 20 22
salzburg@wiesner-hager.com

A-6020 Innsbruck
Eduard-Bodem-Gasse 6
T +43 (512) 34 51 31
innsbruck@wiesner-hager.com

Deutschland:

D-97080 Würzburg
Schürerstraße 3
T +49 (931) 3 55 85-0
wuerzburg@wiesner-hager.com

Certified acc. to:
ISO 9001, ISO 14001
and ISO 14025

