

NF-Chairs

Digital Edition

**Stabil, filigran,
kompakt stapelnd
High stackable, stable,
flexible, elegant**



NF-Chairs: Stühle mit maximalem Sitzkomfort

NF-Chairs: Chairs for optimum seating comfort

Mit seinen verschiedenen Untergestellen ist der NF-Chair in Schule wie Büro am richtigen Platz. Ob Kantine, Mensa oder Cafeteria, Seminar-, Fachraum oder Lehrerzimmer, Konferenz- oder Besprechungsbereiche im Office: NF-Chairs sind den hohen Belastungen in jedem Dauereinsatz gewachsen. Sie sehen gut aus, und sie halten viel aus.

Und sie überzeugen auch Ergonomieexperten. Die Modelle NF-Move und NF-Swing sind von der Aktion gesunder Rücken (AGR) e.V. zertifiziert. Der NF-Move-Plus ist zudem Bestandteil eines von der AGR als ergonomisch und rückenfreundlich bewerteten Konferenzraumkonzepts.

Inhalt:

| | |
|-----------------------------|----|
| Inspirationen | 4 |
| Design: Nicolai Fuhrmann | 12 |
| Sitzschale | 14 |
| Systematik | 16 |
| Materialien und Oberflächen | 34 |
| Nachhaltig wirtschaften | 44 |

With its different subframe variants, the NF-Chair is ideal for both office and school use. Whether in the canteen, refectory or cafeteria, seminar room, special subjects room or staff room, or in an office conference room or meeting area: NF-Chairs can cope with the tough demands that come with extended use. They look good and can put up with a lot.

And they have won over many experts from the world of ergonomics. The NF-Move and NF-Swing models are certified by the AGR Healthy Back Campaign (Aktion gesunder Rücken e.V.). What is more, the NF-Move-Plus forms part of a conference room concept rated as being ergonomic and back-friendly by AGR.

Content:

| | |
|--------------------------------|----|
| Inspirations | 4 |
| Design: Nicolai Fuhrmann | 12 |
| Seat shell | 14 |
| System concept | 16 |
| Materials and surfaces | 34 |
| Sustainable business practices | 44 |



NF-Wire 32362
Kufenstuhl
Skid chair

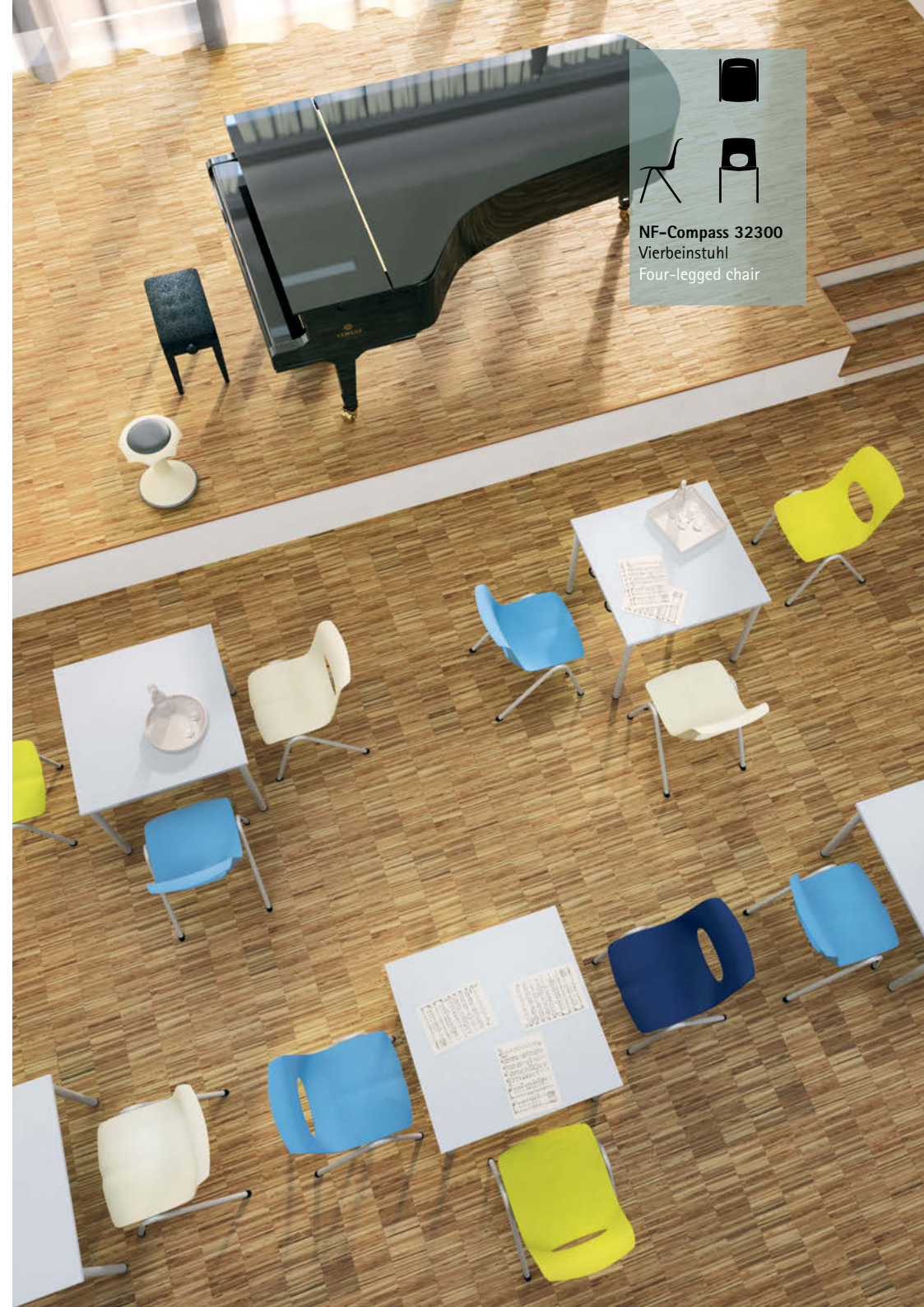
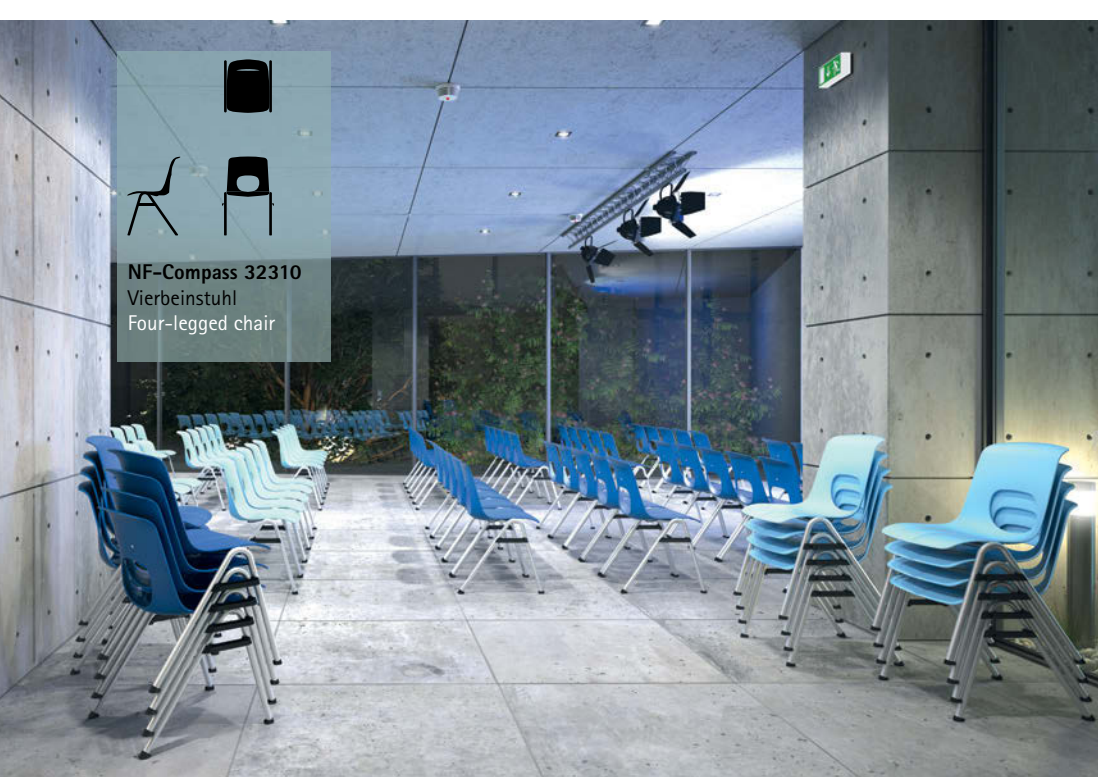


NF-Chairs | Inspirationen | Inspirations



NF-Wire 32355
Kufenstuhl
Skid chair

6 | VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken



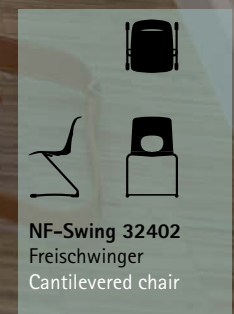


NF-Compass 32300
Vierbeinstuhl
Four-legged chair





NF-Chairs | Inspirations | Inspirations







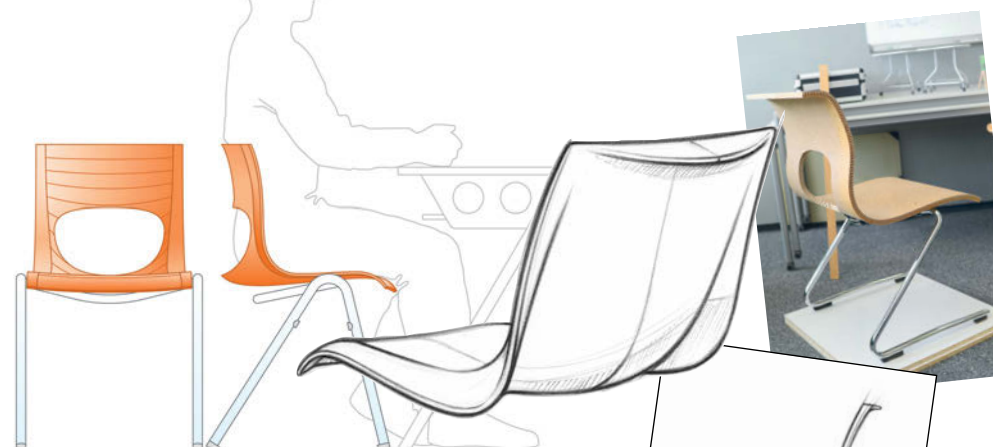
Design: Nicolai Fuhrmann

Design: Nicolai Fuhrmann

NF steht für Nicolai Fuhrmann, den Designer der NF-Chairs. Er ist seit 2006 Designpartner von VS. Nicolai Fuhrmann begann seine Laufbahn bei Jorge Pensi Diseño in Barcelona und war anschließend mehrere Jahre in Mailand und Zürich tätig, bevor er 2004 sein Studio in Köln gründete.

Am Anfang eines Projekts steht für Nicolai Fuhrmann das Schauen und Zuhören. Denn für die Qualität des Produkts ist die Qualität der Zusammenarbeit zwischen Hersteller und Designer entscheidend, sagt er: „Was ist heute in Büro und Schule wichtiger als Kooperation und Teamgeist? Der NF-Chair musste daher ein Teamplayer werden. Für mich steht er ebenso für Offenheit wie für Vielfalt.“

NF stands for Nicolai Fuhrmann, the designer of the NF-Chairs. He has been a design partner to VS since 2006. Nicolai Fuhrmann started his career with Jorge Pensi Diseño in Barcelona, subsequently moving on to Milan and Zürich before founding his own studio in Cologne in 2004.



Der flexible Randbereich und die Sitzabrandung verhindern unangenehmen Druck beim Sitzen, die Oberschenkel ruhen entspannt auf der Sitzschale.

The flexible edge area and the rounded seat prevent any unpleasant pressure when sitting and the upper thigh can rest in a relaxed position on the seat shell.



Leicht und mit fließender Linienführung, hochstabil und einladend bequem: Die Kunststoffschale der NF-Chairs vermittelt Transparenz und Agilität.

Lightweight with flowing lines, yet extremely stable and invitingly comfortable: The NF-Chair's plastic shell exudes transparency and agility.



© Sandra Stein

Sitzschale: Außen soft, innen hart

Seat shell: Soft on the outside, tough on the inside

Die fließende Linienführung der Kunststoffschale des NF-Chairs strahlt Leichtigkeit, Transparenz und Agilität aus. Die Schale bietet eine perfekte Sitzform, sie ist hochstabil und gleichzeitig einladend bequem.

Hergestellt wird die Sitzschale in einem speziellen Mehrschichtverfahren aus recycelbarem Polypropylen. Ein faserverstärkter Kern sorgt im Zentrum und bei Bereichen mit hoher Belastung für Stabilität. An den Randbereichen bleibt die Schale flexibel. Sitzabrandungen verhindern unangenehmen Druck auf die Oberschenkel.

Die dezente Längsfalte im Sitzbereich verleiht der Schale zusätzliche Festigkeit nach einem Prinzip, das man von Papierfliegern kennt. So ist der Stuhl jeder Belastung problemlos gewachsen. Und damit in der Schule wie im Büro bestens am Platz.

The flowing lines of the NF-Chair's plastic shell radiate lightness, transparency and agility. The shell is perfectly shaped for sitting, it is extremely tough and welcoming and comfortable at the same time.

The seat shell is manufactured from recyclable polypropylene using a special method. A fibre-reinforced core ensures stability in the centre as well as in areas subject to high loads. The shell remains flexible at the edges. The rounded shapes of the seat prevent unpleasant pressure at the upper thigh.

The discreet longitudinal fold in the seating area gives the shell additional strength based on a principle familiar to makers of paper aeroplanes. With the result that the chair can cope with all types of stresses and strains without difficulty. Making it the perfect solution for school and office use.



Die Sitzschale wird in einem speziellen Mehrschichtverfahren aus recycelbarem Polypropylen hergestellt.
The seat shell is manufactured from recyclable polypropylene using a special method.

Die geschwungene Form der Sitzschale wirkt leicht und elegant.
The curved shape of the seat shell has a lightweight, elegant appearance.



Durch die Lehrenaussparung
lässt sich der Stuhl leicht
greifen und transportieren.

The chair is easy to pick up
and transport thanks to the
recess in the backrest.



Sitzschale
Seat shell

NF-Chairs |

Systematik: Die Stuhlfamilie

System concept: The family of chairs

Die NF-Chairs bilden mit ihren verschiedenen Gestellen eine ganze Stuhlfamilie. Der NF-Wire ist ein leichter Mehrzweckstuhl mit filigranem Kufengestell aus glanzverchromtem Rundstahl. Mit ihm lassen sich Großräume elegant bestuhlen.

Auch der stapelbare Vierbeinstuhl NF-Compass ist für Aula oder Großraum geeignet. Er zeichnet sich durch sein robustes Untergestell aus.

Beim bequemen Freischwinger NF-Swing neigt sich die Sitzfläche nach vorn. So hält sich beim Arbeiten am Tisch die Wirbelsäule in dynamischer Balance.

Der Kreuzfußstuhl NF-Move ist stufenlos höhenverstellbar. Als Sitzunterstützung auch an Stehtischen gibt es den NF-Move (Plus) mit erweitertem Höhenverstellbereich und anpassbarem Fußring.

With their different frames, there is a whole family of NF-Chairs. NF-Wire is a lightweight multipurpose chair with a delicate skid frame made from highly polished chrome-plated tubular steel. It is an elegant solution for furnishing large spaces.



The four-legged stackable NF-Compass chair is also ideal for main halls or large spaces. This chair excels thanks to its robust subframe.

The seating surface of the comfortable NF-Swing cantilevered chair tilts forwards. This ensures that the spine remains in a dynamic balance when the user is working at a desk.

The NF-Move star-foot chair offers continuous height adjustment. The NF-Move (Plus) with an extended height-adjustment range and adaptable foot ring provides support even at stand-at tables.



NF-Move



NF-Move (Plus)



Systematik:

NF-Wire

System concept:

NF-Wire

Das schlanke Kufengestell des NF-Wire aus glanzverchromtem Rundstahl korrespondiert bestens mit der filigranen Sitzschale. Das Ergebnis ist ein leichter Mehrzweckstuhl, der überall, wo er im Einsatz ist, eine gute Figur macht.

Als stapelbarer Stuhl bietet sich der NF-Wire für die Aula oder Veranstaltungen an. Er ist einfach handzuhaben, was sich bei jeder Großraumbestuhlung auszahlt. Mit seinen Reihenverbindern präsentiert er sich nicht nur höchst einladend, sondern auch jederzeit in Linie. Den Kufenstuhl NF-Wire gibt es auch mit Armlehnchen. Sitz und Rückenlehne können optional straff gepolstert werden.

The slender skid frame of the NF-Wire, made from highly polished chrome-plated steel tubing ideally matches the delicate seat shell. The result is a lightweight multipurpose chair that looks great wherever it is used.

The NF-Wire can also be stacked, making it ideal as a chair for the school hall or for special events. It is easy to handle, a great advantage whenever large spaces have to be equipped with chairs. Thanks to its row connectors, it is not only extremely welcoming, but also always neat and tidy. The NF-Wire skid chair is also available with armrests. The seat and backrest can also optionally be firmly padded.

Maße in mm BxHxT Dimensions in mm WxHxD
Sitzmaße in Klammern⁽¹⁾ Seat dimensions in brackets⁽¹⁾

Stuhl Chair
Gesamtmaß Overall size 538x811x540



- | | |
|---|--|
|  | 32350 ohne Polster without upholstery (434x460x440) |
|  | 32351 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440) |
|  | 32352 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430) |

Armlehnstuhl Armchair
Gesamtmaß Overall size 552x811x540



- | | |
|---|--|
|  | 32360 ohne Polster without upholstery (434x460x440) |
|  | 32361 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440) |
|  | 32362 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430) |

Stuhl Chair
mit Reihenverbindung with row connector
Gesamtmaß Overall size 538x811x540



- | | |
|---|--|
|  | 32355 ohne Polster without upholstery (434x460x440) |
|  | 32356 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440) |
|  | 32357 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430) |

Armlehnstuhl Armchair
mit Reihenverbindung with row connector
Gesamtmaß Overall size 552x811x540



- | | |
|---|--|
|  | 32365 ohne Polster without upholstery (434x460x440) |
|  | 32366 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440) |
|  | 32367 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430) |



Den NF-Wire gibt es
auch mit Armlehnen und
straffem Sitz- und/oder
Lehnenpolster.

The NF-Wire chair is
also available with arm-
rests and firmly padded
seat and/or backrest.



Systematik: NF-Wire im Detail

System concept: NF-Wire details

Der Kufenstuhl NF-Wire ist mit und ohne Armlehnen 15-fach stapelbar, in der Version mit Sitzpolster 10-fach, mit Sitz- und Lehnenpolster 9-fach. Der integrierte Stapelschutz mit zwei Puffern schützt die Sitzschale beim Aufstapeln vor Druck oder Beschädigung.

Reihenverbinder sorgen für feste Stuhlreihen im Großraum. Damit lassen sich sowohl NF-Wire ohne Armlehnen wie mit Armlehnen verbinden.

Die Wechselgleiter an den Kufen können mit verschiedenen Gleitereinsätzen auf den Untergrund abgestimmt werden. Für Hartböden gibt es Filzgleiter, für Weichböden Kunststoffgleiter.

The NF-Wire with or without armrests can be stacked up to a height of 15 chairs. In the version with padded seat, it can be stacked up to a height of 10 chairs, with padded seat and back upholstery up to a height of 9 chairs. The integrated stack protection with two pads protects the seat shell against pressure and damage when stacked.

Row connectors can be used to create fixed rows of chairs in large spaces. These can be used to join together NF-Wire chairs both with and without armrests.

The replaceable glide elements on the skids can be equipped for use on different surfaces thanks to the range of available glide element inserts. There are felt glide elements for hard floors and plastic glide elements for soft floors.



Beim Aufstapeln wird die Sitzschale durch Puffer vor Beschädigung geschützt.
When stacked, the seat shells are protected against damage by pads.





Auch als Armlehnenstuhl lässt sich der NF-Wire in Reihe verbinden (Achsmaß 571 mm).

The armrest version of the NF-Wire chair can also be connected in a row (centre distance: 571 mm).

Der NF-Wire lässt sich, abhängig von der Ausführung, bis zu 15-fach stapeln.

The NF-Wire chair can be stacked up to 15 chairs, depending on the type of upholstery.

Wechselgleitereinsätze Filz und Kunststoff.

Felt and plastic replaceable glide inserts, left to right.



Dank Reihenverbindern wird die Großraumbestuhlung einfach.

The row connectors make it easy to equip even large spaces with chairs.

Systematik: NF-Compass

System concept: NF-Compass

Der Vierbeinstuhl NF-Compass punktet mit seinem Untergestell aus gebogenem Rundstahlrohr. Der Rohrquerschnitt ist auf höchste Stabilität ausgelegt. Damit ist der NF-Compass für verschiedenste Einsatzbereiche bestens gerüstet. Selbst hohe Alltagsbelastungen in Schule, Seminarbetrieb oder Büro können ihm nicht so leicht etwas anhaben.

Den NF-Compass gibt es auch als Armlehnstuhl, die Armlehnen sind mit einer bequemen Kunststoffauflage versehen. Sitz und/oder Lehne können mit einer straffen Polsterung ausgerüstet werden.

The NF-Compass four-legged chair excels through its subframe made from bended circular steel tube. The cross-section of the tube is designed for outstanding stability. All this means that the NF-Compass is ideally equipped for a very wide range of applications. It even copes comfortably with the stresses and strains of everyday school, seminar or office use.

The NF-Compass is also available with armrests equipped with a comfortable plastic covering. The seat and/or backrest can be firmly padded.

Maße in mm BxHxT Dimensions in mm WxHxD
Sitzmaße in Klammern⁽¹⁾ Seat dimensions in brackets⁽¹⁾

Stuhl Chair
Gesamtmaß Overall size 483x809x540



- | | |
|---|--|
|   | 32300 ohne Polster without upholstery <small>(434x460x440)</small> 32301 Sitzpolster Seat upholstery <small>(434x480x440)</small> 32302 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery <small>(434x480x430)</small> |
|---|--|

Armlehnstuhl Armchair
Gesamtmaß Overall size 570x809x540



- | | |
|---|--|
|   | 32305 ohne Polster without upholstery <small>(434x460x440)</small> 32306 Sitzpolster Seat upholstery <small>(434x480x440)</small> 32307 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery <small>(434x480x430)</small> |
|---|--|

Stuhl Chair
mit Reihenverbindung with row connector
Gesamtmaß Overall size 483x809x540



- | | |
|---|--|
|   | 32310 ohne Polster without upholstery <small>(434x460x440)</small> 32311 Sitzpolster Seat upholstery <small>(434x480x440)</small> 32312 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery <small>(434x480x430)</small> |
|---|--|



Gesteigerten Sitzkomfort
bietet der NF-Compass
durch optionale Sitz- und
Rückenpolster.

The NF-Compass offers
added comfort thanks to
the optional seat and back
padding.



Systematik: NF-Compass im Detail

System concept: NF-Compass

Der NF-Compass ist mit und ohne Armlehnen stapelbar (max. zehn Stühle). Die Sitzschale ist dank der Stapelpuffer vor Druck und Beschädigungen geschützt.

Mit verschiedenen Gleitern lässt sich der NF-Compass für jeden Boden ausrüsten. Filz eignet sich für harte Böden, Kunststoffgleiter für weiche Böden. FloorCare-Universalgleiter können auf jedem Untergrund eingesetzt werden.

In der Ausführung ohne Armlehnen gibt es den NF-Compass auch mit Reihenverbindung. So lassen sich die Stühle schnell miteinander koppeln und genauso problemlos wieder entketten. Das erleichtert die Bestuhlung von Veranstaltungen.

The NF-Compass can be stacked both with and without armrests (max. ten chairs). The stacking divider protects the seat shell against pressure and damage.

Thanks to the various glide elements available, the NF-Compass can be equipped for use with any floor type. Felt is suitable for hard floors, while plastic glide elements are ideal for soft floors. Multipurpose FloorCare glide elements can be used with any floor type.

The NF-Compass without armrests can also be equipped with row connectors. In this way, the chairs can be joined together quickly and released again just as easily. This makes it easy to set out chairs for events.



Alle NF-Compass-Modelle sind 10-fach stapelbar.
All the NF-Compass models can be stacked up to a height of 10 chairs.



In der Version ohne Armlehnen kann der NF-Compass mit Reihenverbindung ausgestattet werden (Achsmaß 508 mm).
The version of the NF-Compass without armrests can be equipped with row connectors (centre distance: 508 mm).

Die richtigen Gleiter für jeden Boden:
FloorCare, Filz, Kunststoff.
The right glide elements for every floor:
FloorCare, felt, plastic.





Systematik: NF-Swing

System concept: NF-Swing

Der Freischwinger NF-Swing verfügt über ein stabiles Untergestell aus gebogenem Rundstahlrohr. Es bietet bequemen Swing bei hoher Standfestigkeit. Eine Querstrebe zwischen den Kufen hält das Gestell zusätzlich in Form.

Die Sitzflächenneigung verändert sich einfach durch Belastungswechsel. Das sorgt auf ergonomische Weise für Bequemlichkeit und hohen Komfort beim Sitzen. Optional gibt es den NF-Swing auch mit straffer Polsterung für Sitz und/oder Lehne.

The NF-Swing cantilevered chair possesses a stable subframe made from bended circular steel tube. It combines a comfortable swinging movement with high stability. A cross-strut between the skids also helps to keep the frame stable.

The angle of the seat surface changes as the user moves on it. This ensures an ergonomic solution that provides easy, comfortable sitting. The NF-Swing chair is also optionally available with a firmly padded seat and/or backrest.

The seat and/or backrest of the NF-Swing can also be padded for greater seating comfort.

Maße in mm BxHxT Dimensions in mm WxHxD
Sitzmaße in Klammern⁽¹⁾ Seat dimensions in brackets⁽¹⁾

Stuhl Chair
Gesamtmaß Overall size 525x816x540



-  
- 32400** ohne Polster without upholstery (434x460x440)
32401 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440)
32402 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430)

Armlehnstuhl Armchair
Gesamtmaß Overall size 582x816x540



-  
- 32405** ohne Polster without upholstery (434x460x440)
32406 Sitzpolster Seat upholstery (434x480x440)
32407 Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x480x430)



Sitz und/oder Lehne des NF-Swing können für mehr Sitzkomfort auch gepolstert werden.
The seat and/or backrest of the NF-Swing can also be padded for greater seating comfort.



Systematik: NF-Swing im Detail

System concept: NF-Swing details

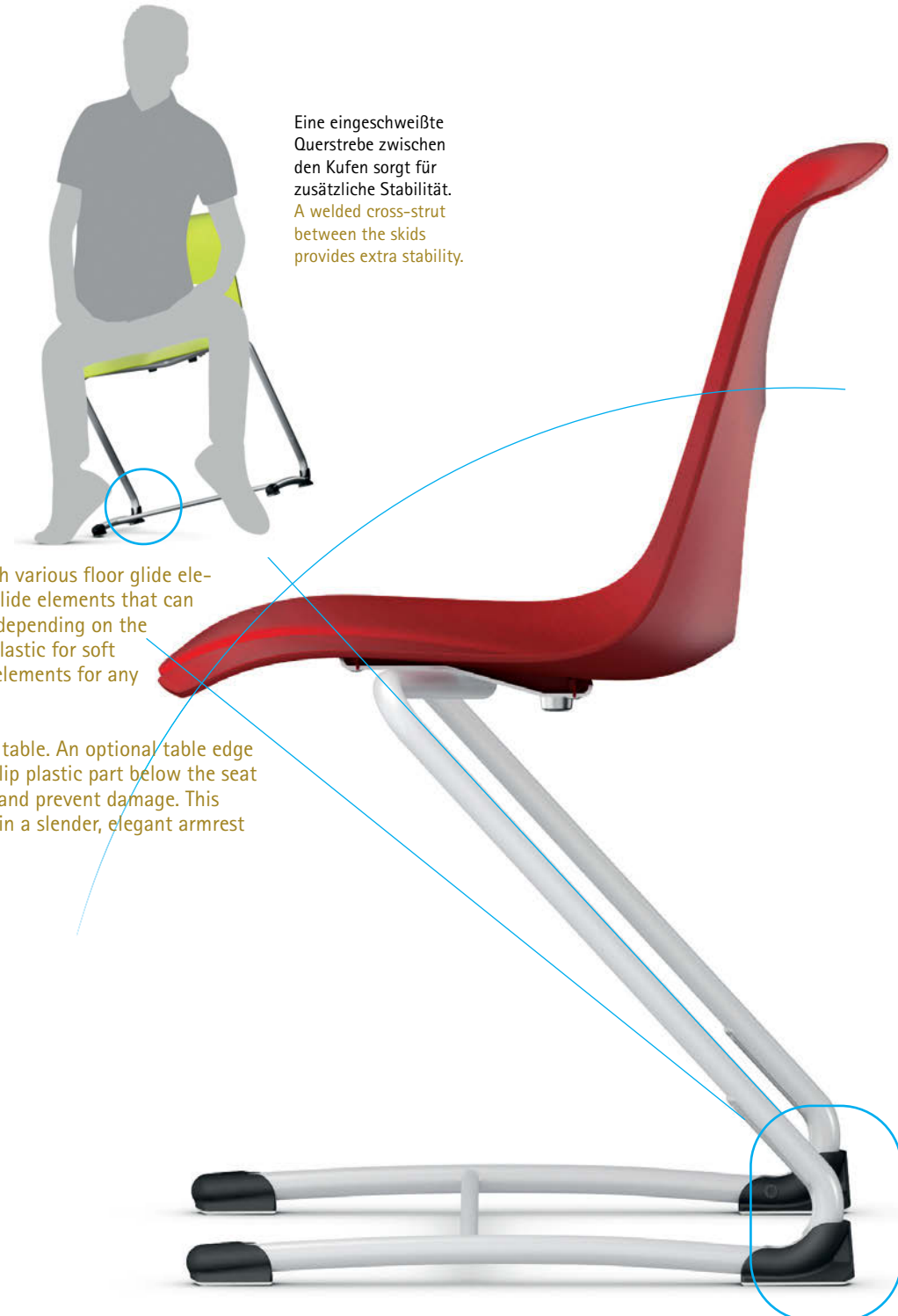
Der NF-Swing kann mit verschiedenen Bodengleitern ausgestattet werden. Zusätzlich gibt es Wechselgleiter, die entsprechend dem jeweiligen Untergrund mit unterschiedlichen Einsätzen ausgestattet werden: Filz für Hartböden, Kunststoff für Weichböden oder FloorCare-Universalgleiter für jeden Untergrund.

Der NF-Swing lässt sich einfach aufstuhlen. Ein optionaler Tischkantenschutz am Gestell sowie rutschhemmender Kunststoff unter der Sitzschale schonen die Tischkante und verhindern Beschädigungen. Den Freischwinger gibt es auch als schlanken Armlehnstuhl.

The NF-Swing can be equipped with various floor glide elements. There are also replaceable glide elements that can be equipped with different inserts depending on the floor surface: Felt for hard floors, plastic for soft floors or FloorCare universal glide elements for any floor surface.

The NF-Swing is easy to store on a table. An optional table edge protection on the frame and anti-slip plastic part below the seat shell protect the edge of the table and prevent damage. This cantilevered chair is also available in a slender, elegant armrest version.

Eine eingeschweißte Querstrebe zwischen den Kufen sorgt für zusätzliche Stabilität.
A welded cross-strut between the skids provides extra stability.

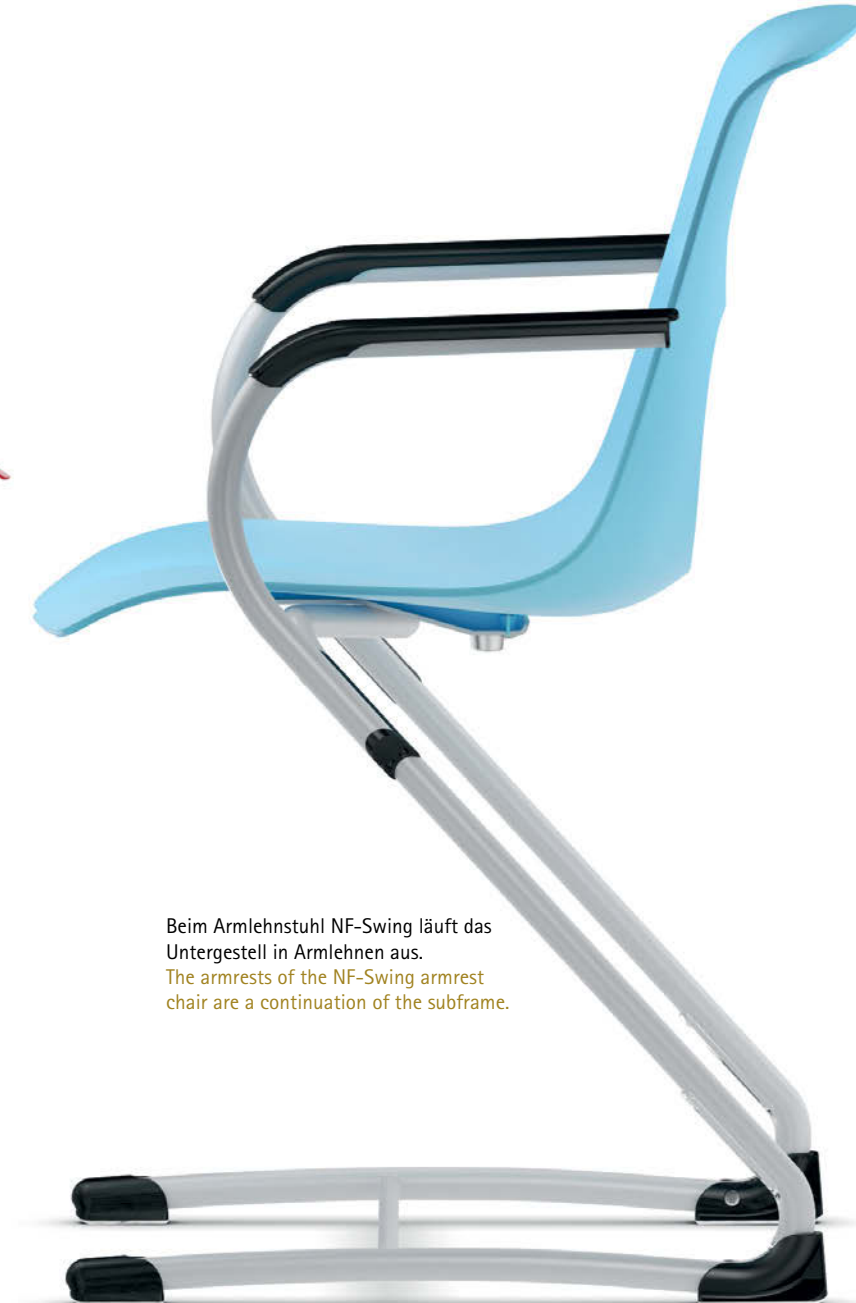




Zwei Möglichkeiten für plattenschonendes Aufstauen; ein Tischkantenschutz verhindert Beschädigungen der Platte.
Two ways of stowing chairs that protect the table top: table edge protection prevents damage to the table top.



Gleiter für jeden Boden:
FloorCare, Filz, Kunststoff, optional auch als Wechselgleiter.
Glide elements for every floor:
FloorCare, felt, plastic, optionally also as replaceable glide elements.



Beim Armlehnenstuhl NF-Swing läuft das Untergestell in Armlehnen aus.
The armrests of the NF-Swing armrest chair are a continuation of the subframe.

Systematik: NF-Move

System concept: NF-Move

Der Kreuzfußstuhl NF-Move ist stufenlos höhenverstellbar von 41 bis 56 Zentimeter Sitzhöhe. Mit 50 bis 78 Zentimeter erweitert der NF-Move (Plus) diesen Bereich noch. Er ist damit auch für die Arbeit an Sitz-/Stehtischen geeignet.

Der NF-Move (Plus) und der NF-Move (als Option) sind mit einem verstellbaren Fußring ausgestattet. Damit können die Füße beim Sitzen bequem abgestellt werden, die Oberschenkel sind entlastet. Den NF-Move gibt es auch als Armlehnstuhl. Für erhöhten Sitzkomfort kann der Stuhl mit straffem Sitz- und/oder Lehnenpolster ausgestattet werden.

The NF-Move star-foot chair offers continuous height adjustment from a seating height of 41 to 56 centimetres. With a range of 50 to 78 centimetres, the NF-Move (Plus) extends this flexibility even further. It is therefore also suitable for work at sitting/stand-at tables.

The NF-Move(Plus) and NF-Move (optional) are equipped with an adjustable foot ring. This means that the feet can be rested comfortably during sitting and that there is no strain on the upper thighs. The NF-Move chair is also available in an armrest version. To increase sitting comfort, the chair can also be equipped with a firmly padded seat and/or backrest.

Maße in mm BxHxT Dimensions in mm WxHxD
Sitzmaße in Klammern⁽¹⁾ Seat dimensions in brackets⁽¹⁾

Drehstuhl Swivel chair
Gesamtmaß Overall size 601x775-927x601

- 
- 32500** ohne Polster without upholstery (434x419-571x440)
- 
- 32501** Sitzpolster Seat upholstery (434x429-591x440)
- 
- 32502** Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x429-591x440)

Drehstuhl Swivel chair
Plus (Hochsitz) Plus (high seat)
Gesamtmaß Overall size 601x865-1138x601

- 
- 32510** ohne Polster without upholstery (434x509-782x440)
- 
- 32511** Sitzpolster Seat upholstery (434x529-802x440)
- 
- 32512** Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x529-802x440)

Drehstuhl mit Armlehnen Swivel chair with armrest
Gesamtmaß Overall size 686x775-927x686

- 
- 32505** ohne Polster without upholstery (434x419-571x440)
- 
- 32506** Sitzpolster Seat upholstery (434x429-591x440)
- 
- 32507** Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x429-591x440)

Drehstuhl mit Armlehnen Swivel chair with armrest
Plus (Hochsitz) Plus (high seat)
Gesamtmaß Overall size 686x865-1138x686

- 
- 32515** ohne Polster without upholstery (434x509-782x440)
- 
- 32516** Sitzpolster Seat upholstery (434x529-802x440)
- 
- 32517** Sitz-/Rückenpolster Seat/back upholstery (434x529-802x440)



Noch mehr Sitzkomfort bietet der Kreuzfußstuhl NF-Move mit straff gepolsterter Sitzlehnhenschale.
The NF-Move star-foot chair with firmly padded seat-backrest shell provides even more seating comfort.



Systematik: NF-Move im Detail

System concept: NF-Move

NF-Move und NF-Move (Plus) gibt es auch mit patentierter 3D-Wippmechanik für dynamisches Sitzen. Dabei reagiert die Sitzfläche auf jeden Belastungswechsel und neigt sich behutsam in die jeweilige Richtung. Das unterstützt ergonomisch den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen.

Die Kreuzfußstühle lassen sich mit Rollen speziell für Hart- oder Weichböden ausstatten. Alternativ stehen drei Varianten von Gleitern zur Verfügung: Filz für harte Böden, Kunststoff für weichen Untergrund und FloorCare-Universalgleiter für alle Bodenbeläge.

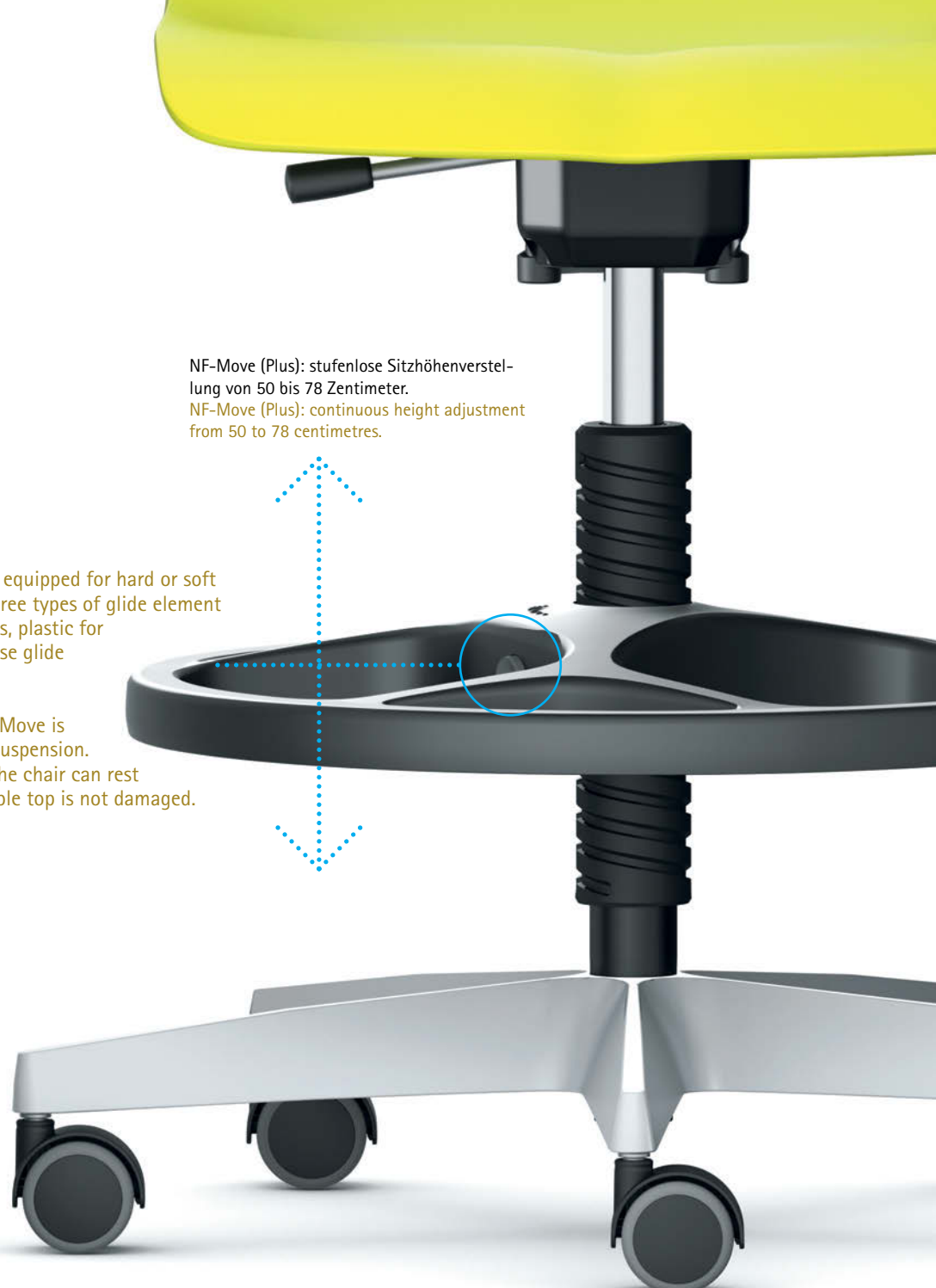
In der Variante ohne Armlehnen ist der NF-Move mit einem Haken zur Tischplattenaufhängung ausgerüstet. Das rutschfeste Material sorgt dafür, dass der Stuhl sicher auf der Platte ruht und die Tischoberfläche nicht strapaziert wird.

The NF-Move and NF-Move (Plus) are also available with the patented 3D tilt mechanism for dynamic sitting. Thanks to this seating mechanism, the seat surface reacts to any change of load and tilts gently in the direction chosen by the user. This is an ergonomic way to respond to changes between different sitting postures.

The star-foot chairs can be specially equipped for hard or soft floors using castors. Alternatively, three types of glide element are also available: Felt for hard floors, plastic for soft floors and FloorCare multipurpose glide elements for all floor types.

In the variant without armrests, NF-Move is equipped with a hook for table top suspension. The anti-slip material ensures that the chair can rest securely on the table top and the table top is not damaged.

NF-Move (Plus): stufenlose Sitzhöhenverstellung von 50 bis 78 Zentimeter.
NF-Move (Plus): continuous height adjustment from 50 to 78 centimetres.





Stufenlose Höhenverstellung für individuelle Sitzhöhe von 41 bis 56 Zentimeter.
Continuous adjustment for individual seating heights from 41 to 56 centimetres.



3D-Wippmechanik für dynamisches, ergonomisches Sitzen.
3D rocker mechanism for dynamic, ergonomic seating.

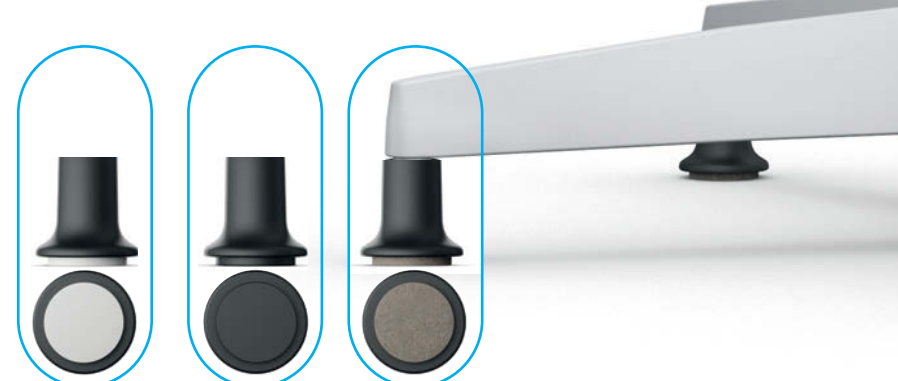


Stuhlaufhängung zur leichten Reinigung von Fußboden und Tischplatte.
Chairs can be suspended to simplify the cleaning of the floor and table top.

Weiche Rollen für harte Böden.
Soft castors for hard floors.

Harte Rollen für weiche Böden.
Hard castors for soft floors.

Die richtigen Gleiter für jeden Boden: FloorCare, Kunststoff, Filz.
The right glide elements for every floor: FloorCare, plastic, felt.



Materialien und Oberflächen: Intelligenter Materialmix

Materials and surfaces: Intelligent material mix

Hauchdünn und filigran, mit klarer Akzentuierung der Oberfläche – so setzt der NF-Chair seine fließenden Formen überzeugend in Szene. Die schlanke Sitz- und Lehnenschale ist aus Polypropylen in Verbindung mit einem verstärkenden Glasfaserkern hergestellt.

Der spezielle Materialmix sorgt für differenzierte Zonen. Das sichert hohe Stabilität bei gleichzeitig flexiblen Bereichen, die für Bequemlichkeit sorgen. So biegt sich etwa das vordere Sitzende zur Entlastung nach unten, und auch die Rückenlehne passt sich für maximalen Sitzkomfort an. Unangenehmer Druck beim Sitzen wird so vermieden.

Paper-thin and delicate, with the emphasis clearly placed on the surface – that is how the NF-Chair highlights its flowing forms. The slender seat and backrest shell is made from polypropylene combined with a reinforcing glass-fibre shell.

The special material mix ensures differentiated areas. It guarantees great stability combined with flexible areas that ensure a very high level of comfort. For example, the front edge of the seat bends downwards to reduce strain and the backrest can be adapted to ensure maximum comfort while seated. This prevents unpleasant pressure when sitting.





Materialien und Oberflächen:

Stahlrohr

Materials and surfaces:

Steel tubing



M 030: terragrau terra grey



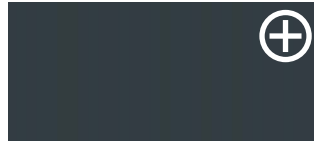
M 059: arctic arctic



M 071: saphirblau sapphire blue



M 031: petrol petrol



M 063: anthrazit anthracite



M 084: oxblood oxblood



M 032: hellblau light blue



M 065: schwarz black



M 091: weiß white



M 033: hellgrün light green



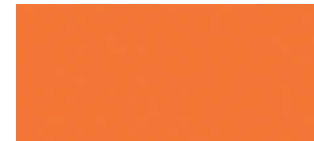
M 034: orange orange

Sitzschale aus Kunststoff

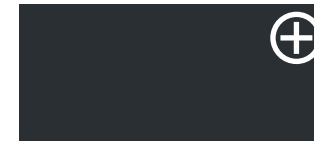
Plastic seating shell



C 027: dunkelrot dark red



C 032: orange orange



C 073: schwarzgrau black grey



C 029: dunkelblau dark blue



C 033: hellgrün light green



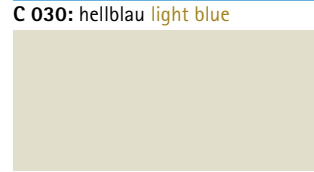
C 078: delphingrau dolphin grey



C 030: hellblau light blue



C 034: grün green



C 031: weiß white



C 036: violett purple

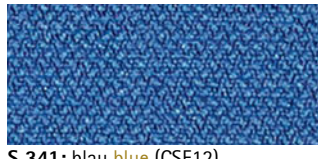
S74 Era by Camira



S 334: dunkelgrün dark green (7029)



S 337: schwarz black (CSE14)



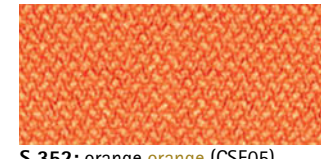
S 341: blau blue (CSE12)



S 345: weißgrün white green (CSE36)



S 349: dunkelrot dark red (CSE28)



S 352: orange orange (CSE05)



S 335: grün green (7011)



S 338: grau grey (CSE44)



S 342: hellblau light blue (CSE08)



S 346: dunkelgrün dark green (CSE35)



S 350: lachs salmon (CSE26)



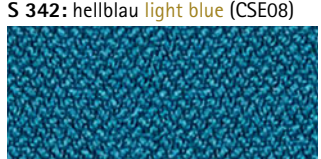
S 353: gelborange yellow orange (CSE27)



S 336: rot red (4027)



S 339: hellgrau light grey (CSE46)



S 343: petrol petrol (CSE15)



S 347: hellgrün light green (CSE16)



S 351: rosa pink (CSE19)

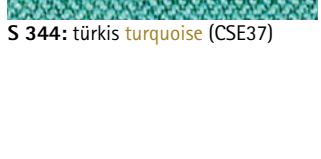


S 354: gelb yellow (CSE03)

S 340: dunkelblau dark blue (CSE40)



S 344: türkis turquoise (CSE37)



Material: 100% Polyester
Scheuertouren; Reibechtheit:
 ≥ 100.000 ; 4 nass, 4 trocken
Breite; Gewicht: 1400 mm;
 448 g/lfm, 320 g/m²

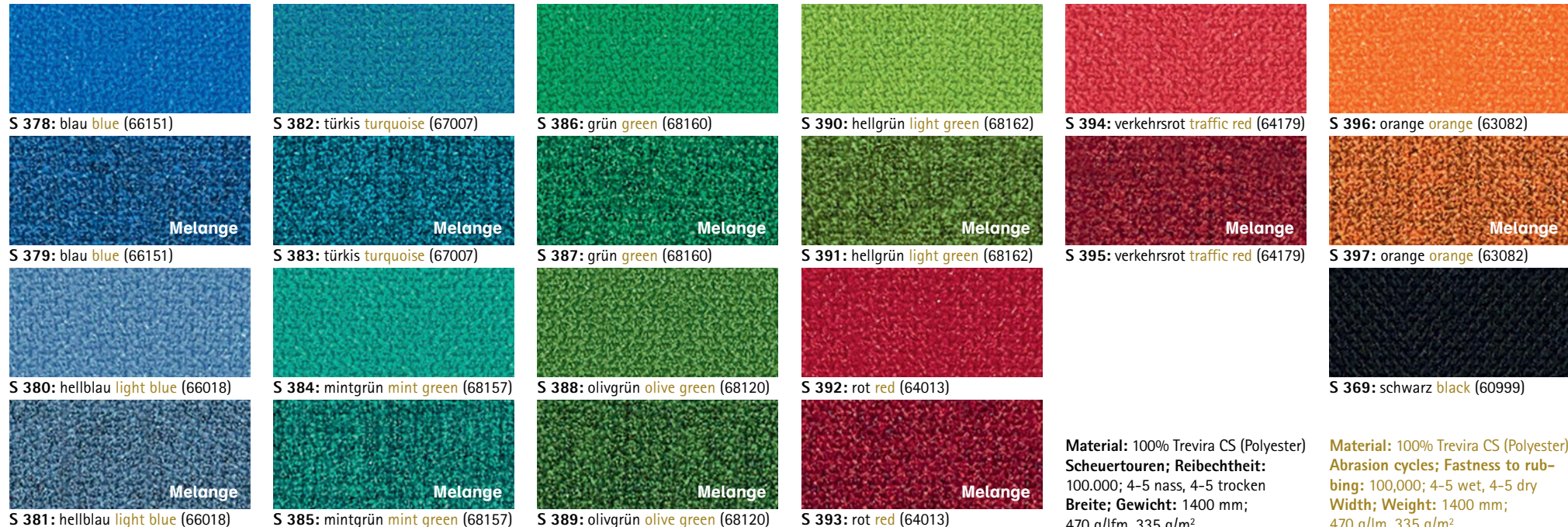
Lichtechtheit: 5 (1-8)
Brandschutznachweise: EN 1021-1
 (P-c, Zigarettentest), EN 1021-2 (P-
 b, Streichholztest), BS 7176 Low Ha-
 zard, EN 13501-1 Adhered Class B,
 s1, d0, Un-adh. Class C, s1, d0, NFPA
 260, CAL 117

Umwelt nachweise: OEKO-TEX 100
 (Kategorie 2), recyclebar, schwerme-
 tallfreie Farben

Material: 100% Polyester
**Abrasion cycles; Fastness to rub-
 bing:** ≥ 100.000 ; 4 wet, 4 dry
Width; Weight: 1400 mm;
 448 g/lm, 320 g/m²

Lightfastness: 5 (1-8)
Fire resistance certifications: EN
 1021-1 (P-c, cigarette test), EN
 1021-2 (P-b, match test), BS 7176
 Low Hazard, EN 13501-1 Adhered
 Class B, s1, d0, Un-adh. Class C, s1,
 d0, NFPA 260, CAL 117

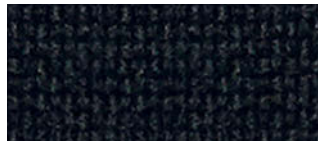
Environmental certifications:
 OEKO-TEX 100 (category 2), recy-
 clable, with no heavy metal content



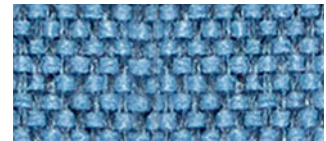
Material: 100% Trevira CS (Polyester)
Scheuertouren; Reibechtheit: 100.000; 4-5 nass, 4-5 trocken
Breite; Gewicht: 1400 mm; 470 g/lfm, 335 g/m²
Pilling; Lichtechtheit: 4-5 (1-5); 5-7 (1-8)
Brandschutznachweise: EN 1021-1 (P-c, Zigarettentest), EN 1021-2 (P-b, Streichholztest), BS 7176 Medium Hazard, BS 5852 Crib 0,1,5, EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d1, DIN 4102 B1, ÖNORM B 3825 & A 3800-1 B1/O1, NF D 60-013, UNI 9175 Klasse 1 IM, CAL 117
Umweltnachweise: OEKO-TEX 100 (Kategorie 2), EU Ecolabel, recyclebar, schwermetallfreie Farben

Material: 100% Trevira CS (Polyester)
Abrasion cycles; Fastness to rubbing: 100,000; 4-5 wet, 4-5 dry
Width; Weight: 1400 mm; 470 g/lm, 335 g/m²
Pilling; Lightfastness: 4-5 (1-5); 5-7 (1-8)
Fire resistance certifications: EN 1021-1 (P-c, cigarette test), EN 1021-2 (P-b, match test), BS 7176 Medium Hazard, BS 5852 Crib 0,1,5, EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d1, DIN 4102 B1, ÖNORM B 3825 & A 3800-1 B1/O1, NF D 60-013, UNI 9175 class 1 IM, CAL 117
Environmental certifications: OEKO-TEX 100 (category 2), EU Ecolabel, recyclable, with no heavy metal content

S79 Trevi D by Pugi



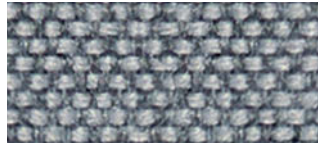
S 398: schwarz black (25651)



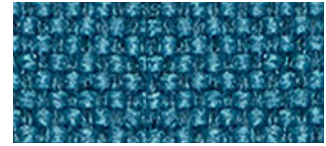
S 401: hellblau light blue (25353)



S 404: rot red (25202)



S 399: grau grey (25602)



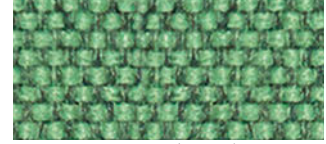
S 402: petrol petrol (25402)



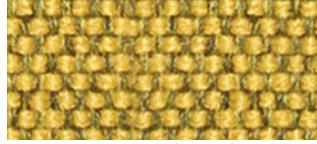
S 405: orange orange (25102)



S 400: blau blue (25302)



S 403: grün green (25453)



S 406: gelb yellow (25051)

Material: 100% Trevira CS (Polyester)
Scheuertouren: 100.000

Breite; Gewicht: 1400 mm;
630 g/lfm, 450 g/m²

Lichtechtheit: 6 (1-8)
Brandschutznachweise: EN 1021-1
(P-c, Zigarettentest), EN 1021-2 (P-
b, Streichholztest), BS 5852 Crib 5,
EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0,
DIN 4102 B1, CAL 117

Umwelt nachweise: OEKO-TEX 100
(Kategorie 2), recyclebar

Material: 100% Trevira CS (Polyester)
Abrasion cycles: 100,000

Width; Weight: 1400 mm;
630 g/lm, 450 g/m²

Lightfastness: 6 (1-8)

Fire resistance certifications: EN
1021-1 (P-c, cigarette test), EN
1021-2 (P-b, match test), BS 5852
Crib 5, EN 13501-1 Adhered Class B,
s1, d0, DIN 4102 B1, CAL 117

Environmental certifications:
OEKO-TEX 100 (category 2), recyclable

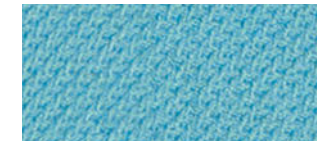
S80 Select by Gabriel



S 407: schwarz black (60999)



S 410: graublau grey blue (67097)



S 413: hellblau light blue (66191)

S 408: grau grey 60134

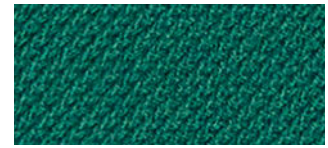
S 411: dunkelblau dark blue (66071)

S 414: petrol petrol (66192)

S 409: hellgrau light grey (60139)

S 412: blau blue (66190)

S 415: grünblau green blue (67100)



S 416: dunkelgrün dark green (67096)



S 417: grün green (68211)



S 418: olivgrün olive green (67095)

Material: 85% Neuseeland Wolle, 15% Polyamid

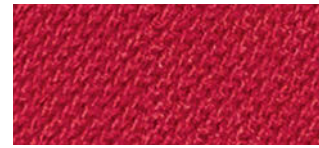
Scheuertouren; Reibechtheit: 200.000; 4-5 nass, 4-5 trocken

Breite; Gewicht: 1400 mm; 510 g/lfm, 364 g/m²

Pilling; Lichtechtheit: 4 (1-5); 5-8 (1-8)

Brandschutznachweise: EN 1021-1 (P-c, Zigarettentest), EN 1021-2 (P-b, Streichholztest), BS 5852 Crib 0,1,5, CAL 117

Umweltnachweise: OEKO-TEX 100 (Kategorie 2), EU Ecolabel, schwermetallfreie Farben



S 419: rot red (64089)



S 420: lachs salmon (64215)



S 421: rosa pink (65117)

Material: 85% New Zealand wool, 15% polyamide

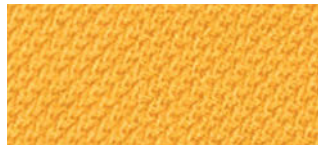
Abrasion cycles; Fastness to rubbing: 200,000; 4-5 wet, 4-5 dry

Width; Weight: 1400 mm; 510 g/lm, 364 g/m²

Pilling; Lightfastness: 4 (1-5); 5-8 (1-8)

Fire resistance certifications: EN 1021-1 (P-c, cigarette test), EN 1021-2 (P-b, match test), BS 5852 Crib 0,1, UNI 9175 Klasse 1 IM, NFPA 260, CAL 117

Environmental certifications: OEKO-TEX 100 (category 2), EU Eco-label, with no heavy metal content



S 422: gelb yellow (62099)

S81 Evida Venezia by Hornschuch



S 423: schwarz black (62)



S 424: grau grey (67)



S 425: blau blue (68)



S 426: grün green (59)



S 427: rot red (57)

Material: Kunstleder, ca. 50% nachwachsende Rohstoffe, ca. 30% natürliche Rohstoffe, ca. 20% erdölbasierte Rohstoffe (Vinyl=PVC)

Scheuertouren: ≥ 50.000

Breite; Gewicht: 1370 mm; 1050 g/lfm, 750 g/m²

Brandschutznachweise: EN 1021-1 (P-c, Zigarettentest), EN 1021-2 (P-b, Streichholztest), BS 5852 Crib 0,1, UNI 9175 Klasse 1 IM, NFPA 260, CAL 117

Umweltnachweise: OEKO-TEX 100 (Kategorie 2), schwermetallfreie Farben

Material: Artificial leather, approx. 50% renewable raw materials, approx. 30% natural raw materials, approx. 20% mineral oil-based raw materials (Vinyl = PVC)

Abrasion cycles: ≥ 50,000

Width; Weight: 1370 mm; 1050 g/lm, 750 g/m²

Fire resistance certifications: EN 1021-1 (P-c, cigarette test), EN 1021-2 (P-b, match test), BS 5852 Crib 0,1, UNI 9175 class 1 IM, NFPA 260, CAL 117

Environmental certifications: OEKO-TEX 100 (category 2), with no heavy metal content

Nachhaltig wirtschaften: Im Einklang mit der Natur

Sustainable business practices: In harmony with nature

Nachhaltig wirtschaften bedeutet für VS, jederzeit verantwortungsbewusst gegenüber Mensch, Umwelt und Gesellschaft zu handeln und dabei herausragende Produkte zu wirtschaftlich vernünftigen Bedingungen zu produzieren. Unsere Möbel fertigen wir umweltschonend und fair ausschließlich in Deutschland.

Produktverantwortung

Verantwortung beginnt bei VS mit der Produktentwicklung und reicht über Rohstoffeinkauf, Herstellung, Einhaltung von Qualitäts- und Emissionsstandards, Auslieferung, Montage und Service bis hin zu einem Rücknahme- und Recyclingkonzept für ausgediente Möbel.

Umweltinformationen

Für jedes VS-Produkt erstellen wir Umweltinfos mit Angaben zu Material und CO₂-Emissionen. Diese werden verursacht durch den Produktionsprozess bei VS, den Transport von Zulieferteilen zu uns und den des Produkts zum Kunden sowie die Gewinnung und Verarbeitung der Materialien vor dem Produktionsprozess.

Langlebigkeit

Wir produzieren langlebige Produkte und wählen Materialien unter umweltorientierten Gesichtspunkten aus. So stellen wir sicher, dass Produkte wieder in den Materialkreislauf rückgeführt werden können. Beim Rohstoffeinsatz achten wir darauf, möglichst wenig Verschnitt und Abfall zu erzeugen.

Streng kontrolliert und sicher

Unsere Produkte lassen wir regelmäßig von unabhängigen, anerkannten Instituten auf Qualität, Sicherheit und Umweltverträglichkeit prüfen.

Einelnachweise für die jeweiligen Modelle und Modellvarianten unter: vs.de/kataloge/zertifikate

For VS, sustainable business activity means always acting responsibly towards people, the environment and society and thus marketing outstanding products under economically sensible conditions. We manufacture all our furniture in Germany in an environmentally responsible and equitable way.

Product responsibility.

For VS, responsibility starts with product development and extends through raw materials procurement, manufacturing, adherence to quality and emissions standards, delivery, assembly and service, right through to a return and recycling concept for end-of-life furniture.

Environmental information.

We produce environmental information for all VS products with specifications concerning the material and CO₂ emissions. These are caused by the production process at VS, the transportation of parts from suppliers to us and of the product to the customer, as well as by the acquisition of the materials and their processing during production.

Durability.

We manufacture long-lived products and consider environmental aspects when choosing our materials. In this way, we make sure that products can be reintegrated in the material cycle. When using our raw materials, we make sure that we reduce offcuts and waste to a minimum.

Strictly monitored and safe.

Our products are regularly inspected by well-known, independent institutes for quality, safety and environmental responsibility.

For the various certificates for the individual models and model variants, go to: vs.de/kataloge/zertifikate/en

European Level
Höchste Stufe des
Nachhaltigkeitszertifi-
kates des Industriever-
bands Büro und Ar-
beitswelt e. V. (IBA)

European Level
Highest level of the
sustainability certifi-
cate issued by the IBA
office and working
world industry associa-
tion



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
ISO 50001:2011
www.tuv.com
ID 9108613948



Managementsysteme
Zertifiziertes Qualitäts-,
Umwelt- und Energie-
management

Management systems
Certified quality, envi-
ronment and energy
management

UN Global Compact
Einhaltung ethischer,
sozialer und ökologi-
scher Standards des
Wirtschaftens

UN Global Compact
Adherence to ethical,
social and economic
standards in our busi-
ness practices

GS-Siegel „geprüfte Sicherheit“
Alle Serienprodukte entsprechen den
Anforderungen des GS-Siegels

GS "tested safety" label
All serie products meet the requirements
of the GS (tested safety) label

Zertifikat „LGA-
schadstoffgeprüft“
Schadstoffgrenzwerte
entsprechen den ge-
setzlichen Vorgaben

LGA "pollutant-tested"
certificate
Pollutant limit values
comply with legal
requirements

Gütesiegel der Aktion
Gesunder Rücken e.V.
Für ergonomisch be-
sonders empfehlens-
werte Produkte

Quality label awarded
by the Healthy Back
Campaign (Aktion
Gesunder Rücken e.V.)
For products that are
very highly recom-
mended due to their
ergonomic design





www.vs-moebel.de www.vs-furniture.com

VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken GmbH & Co. KG
97941 Tauberbischofsheim, Germany | Hochhäuser Straße 8
Tel: 09341-880 | Fax: 09341-88107 | vs@vs-moebel.de
Export: Phone: +49-9341-88888 | Fax: +49-9341-88830 | vsexport@vs-furniture.com