HAL vitra

Jasper Morrison, 2010/2014

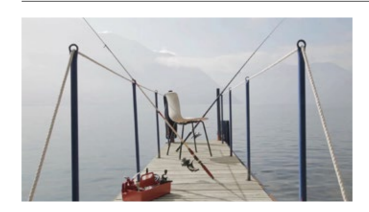


«Speziell ist üblicherweise weniger nutzbar als normal», so Jasper Morrisons Leitsatz für ein Design, das nicht extraordinär, sondern «supernormal» auftritt und sich wie HAL den Gesetzen des Alltags fügt. Mit HAL hat er den multifunktionalen Schalenstuhl neu interpretiert und eine variantenreiche Familie mit klarem, zeitgenössischem Ausdruck geschaffen. Die Form der Sitzschale bietet viel Bewegungsfreiheit und erlaubt unterschiedliche Sitzpositionen – auch seitwärts oder rittlings.

Die 15 Untergestelle des Stuhls können mit einer Kunststoffschale (HAL), mit einer Sitzschale aus Schichtholz (HAL Ply) oder mit einer leicht gepolsterten und mit Leder bezogenen Schale (HAL Leather) kombiniert werden. In den Versionen mit Kunststoffsitzschale und pulverbeschichtetem Untergestell ist HAL auch für den Einsatz im Aussenbereich geeignet. Für

HAL ist zudem ein Sitzüberzug in verschiedenen Stofffarben erhältlich und für die HAL-Modelle mit Kunststoffschale ein Sitzpolster.

Verwandt mit HAL ist der HAL Armchair.



HAL Tube ist mit dem in den Farben elfenbein oder basic dark pulverbeschichteten Vierbein-Untergestell wetterbeständig und kann so auch auf dem Balkon oder im Garten eingesetzt werden. Spezielle Additive verlangsamen dabei das Ausbleichen der Sitzschalen-Farben durch Sonneneinstrahlung.

info@vitra.com | DE 2018

HAL Wood





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur, Eiche dunkel oder Nussbaum schwarz pigmentiert. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.

HAL Ply Wood





- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur, Eiche dunkel oder Nussbaum schwarz pigmentiert. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.

HAL Leather Wood





- Sitzschale: Polypropylen mit Spaltleder bezogen.
- Untergestell: nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur, Eiche dunkel oder Nussbaum schwarz pigmentiert. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet.

HAL Tube





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, nicht stapelbar, verchromt und pulverbeschichtet elfenbein oder basic dark. Die pulverbeschichtete Variante ist outdoorfähig.

HAL Ply Tube





- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, nicht stapelbar, verchromt oder pulverbeschichtet elfenbein und basic dark.

HAL Ply Tube Stackable





- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: Stapelbares Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden zu
 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 15
 Stk. stapelbar.

HAL Tube Stackable





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: Stapelbares Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden zu
 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 10
 Stk. stapelbar.

HAL Tube Armrest





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt. Am Boden und auf dem Stapelwagen zu 6 Stk. stapelbar. Farbe Armauflage immer wie Sitzschale.

HAL Tube Writing Tablet





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: Vierbein-Untergestell aus Stahlrohr, mit aufklappbarem Schreibtablar in schwarz, immer auf der rechten Seite (sitzend) montiert. Am Boden und auf dem Stapelwagen 4 Stühle stapelbar.

HAL Sledge





520 201/2"



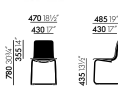
490 19 1/4"



- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: Schlittenuntergestell aus Stahlrohr verchromt. Am Boden zu 6 Stk. stapelbar, auf dem Stapelwagen zu 13 Stk. stapelbar. Auch mit Reihenverbindung erhältlich.

HAL Cantilever





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: Freischwinger-Untergestell aus Stahlrohr, verchromt, nicht stapelbar.

HAL Stool Medium





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: Stahlrohr verchromt, nicht stapelbar.

HAL Ply Stool Medium



- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: Stahlrohr verchromt, nicht stapelbar.

HAL Stool High





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung auf Fussstütze, nicht stapelbar.

HAL Ply Stool High





- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung auf Fussstütze, nicht stapelbar.

HAL Barstool





- 490 191/4" 430 17" **462-78520 052-559 450 173/4"
- Sitzschale: drehbar, durchgefärbtes
 Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: höhenverstellbares Stahlrohr-Untergestell, Gasfeder pulverbeschichtet basic dark, Verbindungsrohr und Fussstütze Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung.
 Verbindung Sitzschale-Untergestell in Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.
 Fussplatte aus Stahl mit Abdeckblech aus gebürstetem Edelstahl (matt); auf Filzronde.

HAL Ply Barstool

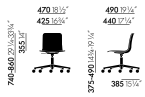






- Sitzschale: drehbar, Schichtholz.
- Untergestell: höhenverstellbares Stahlrohr-Untergestell, Gasfeder pulverbeschichtet basic dark, Verbindungsrohr und Fussstütze Stahlrohr verchromt mit Rutschhemmung. Verbindung Sitzschale-Untergestell in Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey. Fussplatte aus Stahl mit Abdeckblech aus gebürstetem Edelstahl (matt); auf Filzronde.

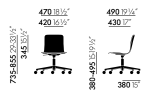
HAL Studio



- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Ply Studio

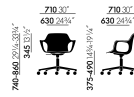




- Sitzschale: Schichtholz.
- Untergestell: 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Armchair Studio





- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: 5-Stern-Untergestell in Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet basic dark. Drehbar, mit Komforttiefenfederung und höhenverstellbar.

HAL Armchair Wood







- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen, wahlweise mit Sitzpolster (an Sitzschale verschraubt) erhältlich.
- Untergestell: nicht stapelbares Holzuntergestell in Eiche natur, Eiche dunkel oder Nussbaum schwarz pigmentiert. Verbindung Sitzschale-Untergestell aus Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet dim grey.

HAL Armchair Tube Stackable









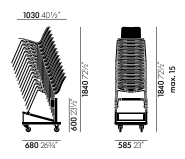
- Sitzschale: durchgefärbtes Polypropylen.
- Untergestell: Stapelbares Vierbein-Untergestell aus verchromtem Stahlrohr. Am Boden und auf dem Stapelwagen zu 6 Stk. stapelbar. Mit Sitzpolster versehen darf der Stuhl nicht gestapelt werden, weil dieses Schaden nehmen könnte.

info@vitra.com | DE 2018

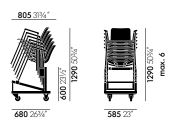
HAL Zusatzelemente



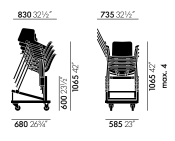
HAL Stapelwagen, für alle stapelbaren HAL geeignet



HAL Tube Stackable, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar



HAL Tube Armrest, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar



HAL Tube Writing Tablet, Stahlrohruntergestell, stapelbar



HAL Sledge, Schlitten-Stahlrohruntergestell, stapelbar, mit Reihenverbindung



HAL Armchair Tube Stackable, Vierbein-Stahlrohruntergestell, stapelbar



1135/1215 44¹/₄"/47³/₄" 555 2|¹/₄" 100/180 4"/7"



HAL Armchair mit Reihenverbindung HAL Tube Stackable mit Reihenverbindung

HAL Tube Writing Tablet mit Reihenverbindung

Das HAL Reihenverbindungselement gibt es in zwei Grössen: 100 mm für einen kleineren und 180 mm für einen grosszügigeren Abstand zwischen den Stühlen. Die Nummernclips des Reihenverbindungselements für den .03 passen auch zum HAL Reihenverbindungselement.

Für folgende HAL können die Reihenverbindungselemente in beiden Grössen eingesetzt werden:

- HAL Tube Stackable
- HAL Ply Tube Stackable
- HAL Tube Armrest

Für folgende HAL kann nur das Reihenverbindungselement 180 mm eingesetzt werden:

- HAL Armchair Tube Stackable
- HAL Tube Writing Tablet







HAL Sitzüberzug

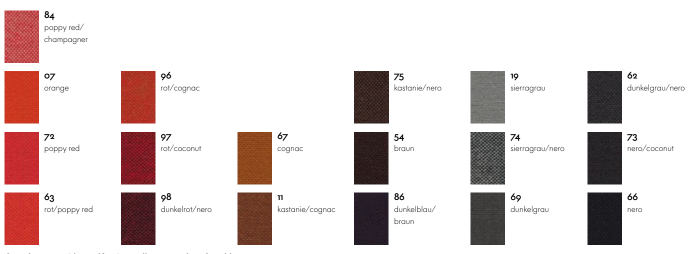
Die Stoff-Überzüge für die Sitzschalen von HAL und HAL Ply sorgen für noch mehr Komfort. Es gibt sie in 6 vordefinierten Farben im Stoff Plano. Weitere Farben aus der Planokollektion können ab einer Menge von 6 Stück bestellt werden. Mit zwei Laschen an Rückenlehne und Sitzschale sind sie einfach zu befestigen und wieder zu entfernen.



Sitzüberzug, Plano (bis 6 Stück)



Sitzüberzug, Plano (für Bestellungen ab 6 Stück)



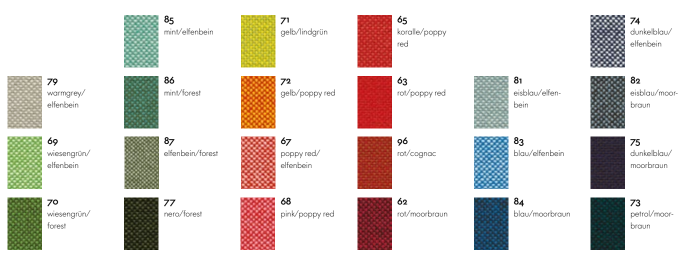
Sitzüberzug, Plano (für Bestellungen ab 6 Stück)

info@vitra.com | DE 2018



HAL Sitzpolster

Nichtstapelbare HAL mit Kunststoffsitzschale sind mit einem festen Sitzkissen aus dem Stoff Hopsak erhältlich und bieten damit einen angenehmen Sitzkomfort.



Sitzpolster Hopsak



Sitzpolster Hopsak



Sitzpolster Twill, HAL A-Stacker

vitra.

vitra.