

brunner::

lift



- Höhenverstellbare Tische der neuen Generation
- Junges, frisches Design für den Einsatz in flexiblen Büros, Projekträumen, legeren Besprechungszonen bis hin zu Lounges mit Beistelltischen
- Zeitgemäße Gestaltungsoptionen durch beschichtete Oberflächen bei den Gestellen
- Größtmögliche Beinfreiheit durch flache Fußausleger
- $\bullet \ \, \text{Diverse Tischformen und -gr\"{o}\&en, optional auch belegt mit NanoTec Brunner (NTB) oder Eichenfurnier}$

OFFICE/CONFERENCE | PUBLIC SPACES | CARE

brunner::

lift

Designer: <u>jehs+laub</u>











/ HÖHENVERSTELLBARER KONFERENZTISCH

Designer: jehs+laub



ModelInummer

7882

Grundmodell

- Elektrisch höhenverstellbares Teleskopsäulengestell, Verstellbereich 68 –118 cm
- Gestell bestehend aus 2 Säulen und einer Bodentraverse mit flachen Fußauslegern in V-Form aus Aluminium Druckguss
- Gestell komplett beschichtet in weiß RAL 9016 glatt
- Stromversorgung für die Höhenverstellung mittels gewebeummantelten Kabeln und Schuko Stecker sichtbar mit Kunststoffclip am Bein geführt
- Mit automatischem Kabeleinzug
- Kunststoffgleiter
- Verschiedene Platten- bzw. Kantenausführungen

Tischplatte

Ausführung Stärke Kante HPL 30 mm ABS, BK, CRK Eichenfurnier 30 mm BK, CRK NanoTec (NTB) 30 mm ABS, BK, CRK

Maße

Rechteck



7882/0

220 x 110 cm 240 x 110 cm

260 x 110 cm

Superellipse



7882/8

220 x 110 cm 240 x 110 cm 260 x 110 cm

Ausstattung/ Optionen

- Kante gebeizt nach Hauskollektion
- Gestell beschichtet in lava RAL 7021 glatt
- Gestell verchromt
- Kabelgewebeschlauch
- Filzgleiter

Farben

HPL

Nach Brunner Hauskollektion

Beiztöne

Nach Brunner Hauskollektion

NanoTec Brunner (NTB)

Nach Brunner Hauskollektion

Beschichtungstöne

lava RAL 7021 glatt

weiß RAL 9016 glatt

brunner::



/ HÖHENVERSTELLBARER MITTELSÄULENTISCH Designer: jehs+laub



Modellnummer	7881		
Grundmodell	 Höhenverstellbares Gestell mit zentraler Gasfeder, Verstellbereich 73–116 cm Gestell mit vier flachen Fußauslegern aus Aluminium Druckguss Säule Rundstahlrohr Fußausleger und Säule beschichtet in weiß RAL 9016 glatt Kunststoffgleiter, justierbar Verschiedene Platten- bzw. Kantenausführungen 		
Tischplatte			
Ausführung Stärke Kante	HPL 30 mm ABS, BK, CRK	Eichenfurnier 30 mm BK, CRK	NanoTec (NTB) 30 mm ABS, BK, CRK
Maße			
Kreis	7881/1 Ø80 cm Ø90 cm Ø100 cm		
Quadrat	7881/0 80 x 80 cm 90 x 90 cm		
Soft Quadrat	7881/9 80 x 80 cm 90 x 90 cm		
Ausstattung/ Optionen	 Kante gebeizt nach Hauskollekt Gestell beschichtet in lava RAL Gestell verchromt Kabelgewebeschlauch Filzgleiter 		
Farben			
HPL	Nach Brunner Hauskollektion		
Beiztöne	Nach Brunner Hauskollektion		
NanoTec Brunner (NTB)	Nach Brunner Hauskollektion		
Beschichtungstöne	lava RAL 7021 glatt	weiß RAL 9016 glatt	



Designer: <u>jehs+laub</u>



Modellnummer	7890		
Grundmodell	– Höhenverstellbares Gestell mit zentraler Gasfeder, Verstellbereich 52-81 cm		
	– Gestell mit vier flachen Fußauslegern aus Aluminium Druckguss		
	– Säule Rundstahlrohr		
	– Fußausleger und Säule beschichtet in weiß RAL 9016 glatt		
	– Vollkernplatte, Kern durchgefärbt		
	– Gleiter mit QuickClick-System (15)		
Tischplatte			
Ausführung	Vollkern graphitschwarz weiß		
Stärke	10 mm		
Maße			
Superellipse	7890/8 57,5 x 40 cm		
Ausstattung/ Optionen	– Gestell beschichtet in lava RAL 7021 glatt		
7.44234444419, opinomen	- Gestell verchromt		
	– Gleiter mit QuickClick-System (16)		
Farben			
HPL	Nach Brunner Hauskollektion		
Beiztöne	Nach Brunner Hauskollektion		
Beschichtungstöne	lava RAL 7021 glatt weiß RAL 9016 glatt		