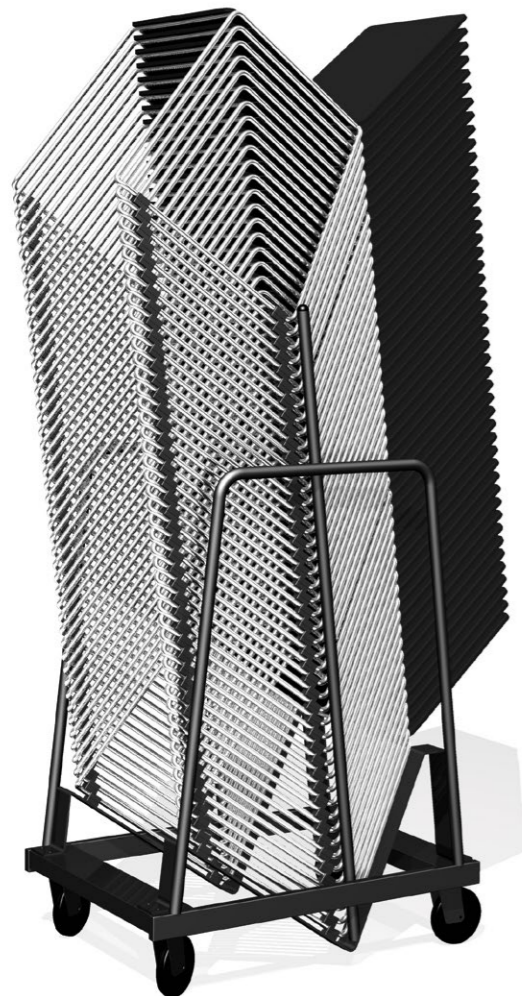


DESIGN: DIMITRI RIFFEL

# WE ARE ELESS.

WE ARE FAMILY  
**PRODUKTFAMILIE ELESS**



SITZMÖBEL

**ELESS 422**



**ELESS 420**  
STAPEL-REIHENSTUHL  
KUFENGESTELL | HOLZSCHALE



**ELESS 422**  
STAPEL-REIHENSTUHL  
KUFENGESTELL |  
HOLZ SITZ UND RÜCKEN



**ELESS 425**  
STAPEL-BARHOCKER  
KUFENGESTELL | HOLZSCHALE



**ELESS 427**  
POLSTERSTUHL  
STAHLROHRGESTELL |  
VOLLPOLSTERSCHALE



**ELESS 428**  
KONFERENZSTUHL  
ALUMINIUM-FUSSKREUZ |  
VOLLPOLSTERSCHALE



DESIGN: DIMITRI RIFFEL

# I AM ELESS 422.



SITZMÖBEL

ELESS 422



## RAUMWUNDER. MINIMALER PLATZBEDARF, MAXIMALE EFFIZIENZ.

- Benötigt wenig Lagerfläche – ideal für flexible Nutzung
- Schafft mehr Sitzplätze durch clevere Raumökonomie
- Einfachste Verkettung für schnelle & sichere Reihenbildung
- Mit & ohne Armlehne in Stapel & Reihe kombinierbar
- Gestell verchromt oder Polyamidbeschichtet
- Zeitloses Design – elegant & funktional
- Großes Zubehörprogramm für individuelle Anpassungen
- Armlehne am Tisch einhängbar – erleichtert die Bodenreinigung

Der elegante Kufenstuhl ELESS ist auf das Wesentliche reduziert. Die Kombination aus einem sehr schlanken Gestell und einer geradlinigen Schale ermöglicht Stapel von bis zu 45 Stühlen. Aufgrund der schlichten, reduzierten Form und der zahlreichen Farbvarianten passt sich ELESS perfekt an verschiedene Raumkonzepte an.

*Hiller*



## MASSE

- Gesamthöhe: 780 - 830 mm
- Gesamtbreite ohne Armlehne: 493 mm
- Gesamtbreite mit Armlehne: 493 mm
- Gesamttiefe: 520 mm
- Sitzhöhe: 450 - 460 mm
- Gewicht: 6,4 - 7,6 kg

## ACHSMASS

- Stuhl - Stuhl: 517 mm
- Stuhl - Sessel: 517 mm
- Sessel - Sessel: 517 mm



SITZMÖBEL

ELESS 422

## ARMLEHNE

- Stahl offen Ø 12 mm
- Optional mit Softgrip-schlauch schwarz

## ZERTIFIZIERUNG

GS Geprüfte Sicherheit EN 16139

## GESTELL

- Trapezförmiges Kufenstuhlgestell
- 12 mm Rundstahl S235JR
- Angeschweißte Metalllaschen zur Sitz- und Rückenbefestigung.
- Die Biegungen des Rundstahls ermöglichen eine Gestell-Form, die mit einem Minimum an Schweißverbindungen auskommt
- Verchromt oder polyamidbeschichtet nach Hauskollektion

## GLEITER

- Polyamidgleiter schwarz ohne Reihenverbindung
- Gleiter mit integrierten Elementen zur Reihenverbindung
- Ohne Gleiter, dann mit Stapelhilfe



## POLSTERUNG

### Sitz

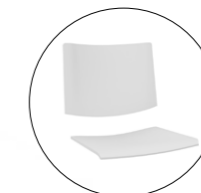
- 10 mm
- Sitzpolster seitlich bündig mit Schale

### Rücken

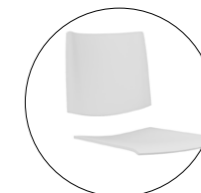
- Vorpolster 10 mm, Rückenpolster seitlich bündig mit Schalenkante
- Vollpolster: 10 mm (hinten 4 mm Hacoflex), unsichtbar verschraubt

## SITZ & RÜCKEN

- Neunfach verleimt, hochdruckverpresste Buche-Schichtteile
- Gesperrter Aufbau in 90°, hochflexibel bei großer Eigenfestigkeit
- Sitz geschwungene Knierolle und leichte Sitzmulde
- Sitzwinkel 3°, Rückenwinkel 97°
- Sitz mit Spezial-Leimpapier verklebt, 10 mm stark
- Rückenteil Radius von ca. 500 mm
- Sitz- und Rückenteile optional gebeizt, lackiert oder mit HPL belegt nach Hauskollektion
- Sitzschale mit HPL belegt Gesamtstärke 8 mm
- Sitz- und Rückenteile je an vier Punkten mit Gestell verschraubt
- Verschraubung ist auf Ober- bzw. Vorderseite nicht sichtbar



Schale 422/424  
Gesamthöhe  
780 mm



Schale 423/427  
Gesamthöhe  
830 mm

# ZUBEHÖR.

## SCHREIBTABLAR

- Rundstahl
- Resopal® massiv, gemäß Hauskollektion
- Kapo-30, 10 mm



## NUMMERIERUNG

- Platznummer
- Reihenschild
- Digitales Nummerierungssystem NO.E



Platznummer



Reihenschild



NO.E

## TRANSPORTKARREN



karren-011



karren-012

## REIHENVERBINDUNG

- Optional Gleiter mit integrierten Elementen zur Reihenverbindung
- Stühle mit und ohne Armlehne kombiniert miteinander verkettbar



# HINTER DEN KULISSEN.

## STAPELUNG

- Aufgrund Geometrie und Verkettungs-/Stapellösung extrem kompaktes Stapeln
- Ungepolsterter Ausführung stapelt Eless auf dem Gleiter
- Gepolsterter Ausführung fungiert Unterseite Sitzschale als Stapelwanne, gewährleistet maximal große Auflagefläche und abdruckfreies Stapeln
- Stapel von bis zu 45 Stühlen im Stapelwagen
- mit und ohne Armlehne kombinierbar

Stapelangaben	Transportwagen 10 mm Sitz	Transportwagen 20 mm Sitz	ohne Wagen 10 mm Sitz	ohne Wagen 20 mm Sitz
000   s00	45	45	15	15
0p0   sp0	35	25	12	10
0pr VP   spr VP	35	25	12	7

## ACHSMASS

Achsmaß Stuhlmitte bis Stuhlmitte (Mit Reihenverbindung - Gleiter)

- Stuhl - Stuhl: 517 mm
- Stuhl - Sessel: 517 mm
- Sessel - Sessel: 517 mm

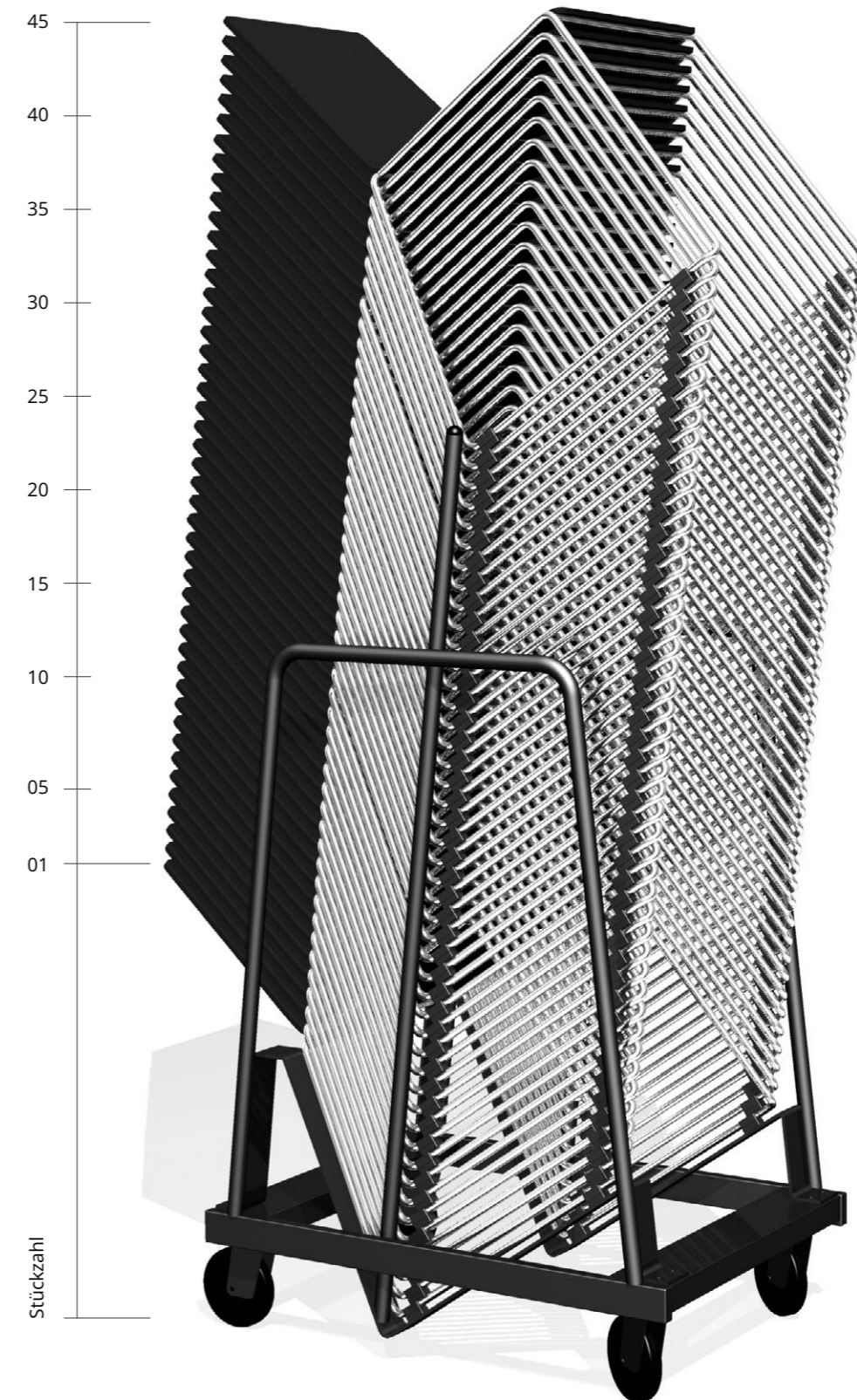
## TRANSPORTKARREN



karren-011



karren-012



# KONZERTHAUS DE ROMA.

Antwerpen | Nederlande