

elneos® stay

the lifetime experience



Die neuen Funktionsitzmöbel „elneos® stay“ von *erfi*.

elneos® stay



Die Funktionssitzmöbel elneos stay bieten viel Stauraum und bestechen durch ihr funktionales Design. Alle Schubladen und Türen sind mit Schloss, optional mit elektronischer Schließung ausgestattet. Touch-to-open-Funktion bei Schubladen und Türen ist inklusive. Jede Ecke ist durch ein 90°-Aluminiumrundprofil gegen Schlag geschützt. Der Sockel „elneos connect-LINE“ ist zurückspringend in Sandwichbauweise konstruiert um optional ein Indikationslicht für die Zustandsanzeige „offen“ oder „geschlossen“ aufzunehmen. Die Funktionssitzmöbel elneos stay sind ideal für den Arbeitsmodus Share and Discuss geeignet.

Dekor:

Korpus: anthrazit, Front: frontweiß
Sockel: anthrazit/frontweiß

Sitzfläche:

Stoff, 100 % Polyester, Farbe grau oder schwarz, atmungsaktiv, Brandschutznorm Polster: BS5852 Part I Cigarette Test pass, EN1021-1 Cigarette Test pass

Reach compliant:

Respektiert die Umwelt mit der Anwendung der neuen Technologien in den Produktionsprozessen.

Modell „classic“: Für bis zu 2 Personen.

Größe: 1040 x 462 x 480 mm.
Mit einer vollorganisierbaren Breitwandschublade.

Modell „dynamic“: Für bis zu 2 Personen.

Größe: 1810 x 462 x 702 mm.
Sitzfläche: ca. 900 x 462 mm, Sitzhöhe 480 mm.
Mit 2 Flügeltüren und 1 verstellbaren Einlegboden sowie eine vollorganisierbare Breitwandschublade.

Modell „back-to-back“: Für bis zu 10 Personen.

Größe: 2040 x 1040 x 780, Sitzhöhe: 480 mm.
4-seitig nutzbar als Sitzbank mit ergonomisch geformter Mittelrückenlehne.
Insgesamt 6 vollorganisierbare Breitwandschubladen, je Längsseite 3 Stück.



Funktionssitzmöbel elneos stay			
Funktionssitzmöbel	Größe in mm B x T x H	Stoff grau, Best.-Nr.	Stoff schwarz, Best.-Nr.
Modell „classic“	1040 x 462 x 480	ELCS.C.1	ELCS.C.2
Modell „dynamic“	1810 x 462 x 702 (Sitzhöhe: 480)	ELCS.D.1	ELCS.D.2
Modell „back-to-back“	2040 x 1040 x 780 (Sitzhöhe: 480)	ELCS.B.1	ELCS.B.2

Hinweis: Zusätzliche Bestellnummer für **Indikationslicht** im Sockel angeben.

RGB-LED-Indikationslicht – integriert im Sockel „elneos connect-LINE“		
Modell „classic“	Modell „dynamic“	Modell „back-to-back“
ELC2.9.C.I	ELC.2.9.D.I	ELC2.9.B.I

elneos® stay



Funktionssitzmöbel elneos® stay – Sitzhocker mit „Rollen“

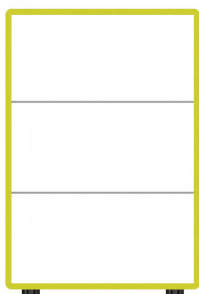
Sitzhocker mit Stauraum	Größe in mm B x T x H	Stoff grau, Best.-Nr.	Stoff schwarz, Best.-Nr.
4 Fächer, schwarz/weiß	434 x 462 x 480	ELCS.H.R1.1	ELCS.H.R1.2
2 Fächer, weiß	434 x 462 x 480	ELCS.H.R2.1	ELCS.H.R2.2
1 Fach, schwarz	434 x 462 x 480	ELCS.H.R3.1	ELCS.H.R3.2
1 Tür, grün	434 x 462 x 480	ELCS.H.R4.1	ELCS.H.R4.2
2 Schubladen, gelb	434 x 462 x 480	ELCS.H.R5.1	ELCS.H.R5.2

Funktionssitzmöbel elneos® stay – Sitzhocker mit „Gleiter“

Sitzhocker mit Strauraum	Größe in mm B x T x H	Stoff grau, Best.-Nr.	Stoff schwarz, Best.-Nr.
4 Fächer, schwarz/weiß	434 x 462 x 480	ELCS.H.G1.1	ELCS.H.G1.2
2 Fächer, weiß	434 x 462 x 480	ELCS.H.G2.1	ELCS.H.G2.2
1 Fach, schwarz	434 x 462 x 480	ELCS.H.G3.1	ELCS.H.G3.2
1 Tür, grün	434 x 462 x 480	ELCS.H.G4.1	ELCS.H.G4.2
2 Schubladen, gelb	434 x 462 x 480	ELCS.H.G5.1	ELCS.H.G5.2

Auf Wunsch sind weitere Dekore lieferbar.

Modell „cubix“



Tisch klein
Modell
„share“



Tisch groß
Modell
„discuss“



cubix: Größe: 602 x 562 x 885 mm. Farbe gelb.
Offene Ablage inkl. 2 verstellbare Glasfachböden.
Jede Ecke ist durch ein 90°-Aluminiumrundprofil in der cubix-Farbe gegen Schlag geschützt.
Mehrere Glasböden sowie weitere Dekore auf Anfrage.

Funktionssitzmöbel elneos® stay – Zubehör

Funktionsmöbel	Größe in mm B x T x H	Best.-Nr.
Modell „cubix“ gelb, inkl. 2 Glasfachböden	602 x 562 x 885	ELCC.C1
Tisch kl. Modell „share“	600 x 600 x 550	ELCS.T1
Tisch gr. Modell „discuss“	800 x 600 x 550	ELCS.T2

Tisch klein Modell „share“: Größe: 600 x 600 x 500 mm. Farbe schwarz/weiß, 4 Ablagefächer.

Tisch groß Modell „discuss“: Größe: 800 x 600 x 500 mm. Farbe schwarz/weiß, 8 Ablagefächer.



enjoy your work

erfi Ernst Fischer GmbH + Co. KG

Alte Poststraße 8
D-72250 Freudenstadt
Phone: +49 (0) 7441 9144-0
erfi@erfi.de • www.erfi.de