

DO IT.4

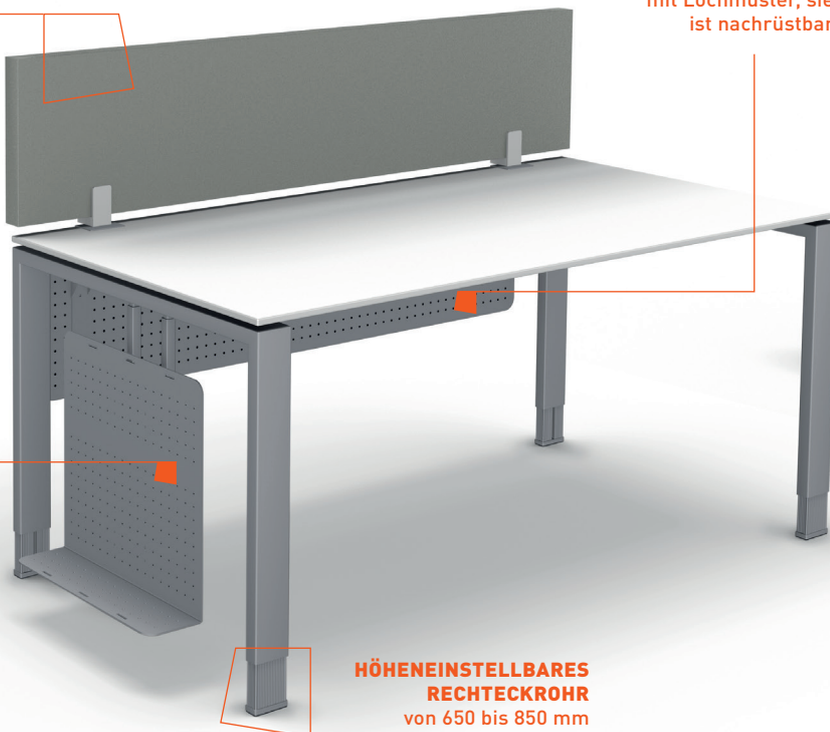
KLARES DESIGN FÜR VIELFÄLTIGE TEAMS.

FLYBY-PANEEL
ganz flexibel mit
Organisationsschiene,
Pinnwandfunktion oder
akustischer Wirksamkeit



ENTDECKEN SIE
weitere Paneel-
Varianten für
den visuellen
und akustischen
Schutz in unserem
Produktportfolio.

TISCHPANEEL
auf Adaptern



**RÜCKWAND-
VERBLENDUNG**
wirkt als Sichtschutz
mit Lochmuster, sie
ist nachrüstbar

CPU-HALTER METALL
kann sowohl innen als
auch außen montiert
werden

**HÖHEEINSTELLBARES
T-PROFIL**
von 650 bis 850 mm

**HÖHEEINSTELLBARES
RECHTECKROHR**
von 650 bis 850 mm



DO IT.4 BENCH

TISCHPANEEL MIT ORGANISATIONSSCHIENE
stabil genug für diverse Ablageelemente



TISCHPANEEL
eignet sich als Mittelpaneel



TISCHPANEEL MIT RELING
zur stabilen Befestigung von Flachbildschirmhaltern oder Ablageelementen

AKUSTIKPANEEL
mit Metallschale und Filzeinlage zum Aufstellen

KOPFPLATTE
Anbauelement zur Erweiterung der Tischfläche

HÖHENEINSTELLBARES T-PROFIL
von 650 bis 850 mm

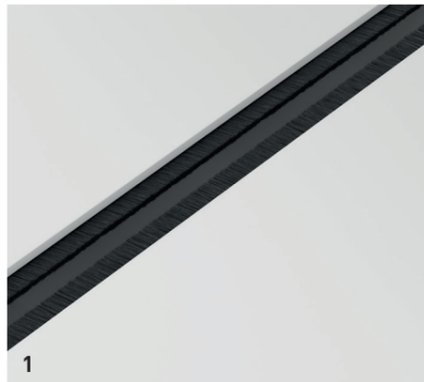
ANKLEMPPANEEL

HÖHENEINSTELLBARES RECHTECKROHR
von 650 bis 850 mm

OBERFLÄCHEN
zahlreiche Materialien und Farben stehen zur Auswahl.



Beispielhafte Auswahl.



1

1 | BÜRSTENPROFIL
Ermöglicht verdeckte Führung und exakte Positionierung von Kabeln.



2

2 | BÜRSTENPROFIL MIT MULDE
Für die präzise Führung einer erhöhten Anzahl an Kabeln.



3

3 | GEÖFFNETE SCHIEBEPLATTE
Einfacher Zugriff auf die zentrale Kabelwanne und Elektrifizierung.

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



Einzelbench
als Grund- und Anbautisch
(Gestell: T-Profil)



Team-Arbeitsplatz
an der Doppelbench
(Gestell: T-Profil)



Benchanlage
mit einer Kopfplatte für Besprechungen und Anklemppaneelen
(Gestell: T-Profil)



Benchanlage
für temporäre Arbeitsplätze mit Kopfplatte für Besprechungen, mit Mittelpaneelen und mobilen Paneelen
(Gestell: Rechteckrohr)

DO IT.4 INFOCARD



1 | ÜBERZEUGENDES DESIGN

Die Schattenfuge als durchgängiges Designmerkmal sorgt für eine leichte, schwebende Optik. Die Tischplatte ist in einer Stärke von 13 mm (Ausnahme: Benchanlage) oder 25 mm erhältlich.

2 | EINFACHE HÖHENVERSTELLBARKEIT

Das Gestell aus 75 x 30 mm Rechteckrohr bzw. mit T-Profil ist von 650 mm bis 850 mm stufenlos einstellbar.



| | Einzelstisch | Doppelstisch |
|---------------------------|--|--|
| T-Profil, verschraubt | ■ | ■ |
| Rechteckrohr (75 x 30 mm) | □ | □ |
| Breiten | 800 mm, 1.000 mm, 1.200 mm, 1.400 mm, 1.600 mm, 1.800 mm, 2.000 mm | 1.200 mm, 1.400 mm, 1.600 mm, 1.800 mm, 2.000 mm |
| Tiefen | 800 mm, 900 mm, 1.000 mm | Singlebench: 800 mm, Doppelbench: 1.600 mm |
| Höhenanpassung | | |
| Fix 732 mm (25-mm-Platte) | □ | - |
| Stufenlos 650-850 mm | ■ | ■ |
| Anbauelemente | | |
| 3. Ebene Adapter | □ | □ |
| CPU-Halter, Druckerplatte | □ | □ |
| Rückwand Lochblech | □ | - |
| Verkettung | - | □ |
| Tischpaneele | □ | □ |

■ Basis □ Option



3 | WERKZEUGLOSE MONTAGE

Der Tisch wird mit verschiebbaren Clips unkompliziert montiert.

4 | DEZENTES KABELMANAGEMENT

Adapter und Kabelwanne sind durch eine Schiebeplatte leicht zugänglich.



5 | GUT ORGANISIERTE KABELFÜHRUNG

Durch die Kabelkette ist die Elektrifizierung aufgeräumt und gut verborgen.

6 | RICHTIGE HÖHE

Am Monitorarm lassen sich Bildschirme ganz einfach befestigen.



7 | ZUSÄTZLICHE PANELEE

Am ansteckbaren Organisationspaneel können Sie verschiedene Elemente einhängen.

8 | VARIABLE MONTAGE

CPU-Halter sind je nach Bedarf am Gestell innen oder außen montierbar.