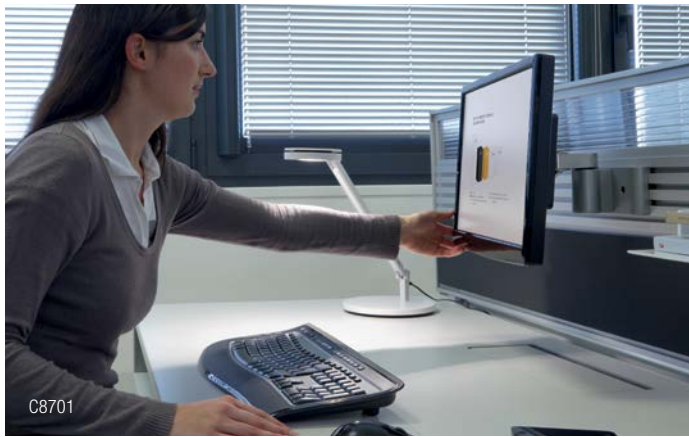


EINSTELLMÖGLICHKEITEN AUF KLEINEM RAUM

Blendung vermeiden. Selbst auf engem Raum ist mit der verstellbaren Orga-Rail-Befestigung eine Einstellung in Neigung und Winkel möglich. Auch kann der Bildschirm jederzeit von Hoch- zu Querformat gedreht werden.

GESUND ARBEITEN

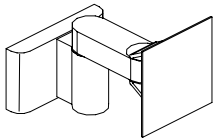
Mit den Verstellmöglichkeiten der Orga-Rail-Befestigung wird Verspannungen im Nackenbereich vorgebeugt und ein Ermüden der Augen vermieden.



PLATZSPAREND

Vor allem Bench-Lösungen und kleine Arbeitsflächen benötigen intelligente Lösungen. Diese Art der Befestigung schafft freie Arbeitsbereiche und Beweglichkeit auf engem Raum.

SYSTEM-ÜBERSICHT



Verstellbare Orga-Rail-Befestigung für Flachbildschirme D57MXS

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht max.	Belastbar für Bildschirme bis 9kg.
Gewicht	1kg
Höhe	Der Abstand zwischen dem Flachbildschirm und der Orga-Rail beträgt ungefähr 100 bis 150mm.
Anwendung	Passiv
Rotation	360° - von Quer- zu Hochformat
Tiefe	50mm
Neigungswinkel	+20°/-30°
Schwenkbar um	180°
Entfernungseinstellung	50mm Einstellungsbereich
Material	Zink-Druckguss
Garantie	8 Jahre
Weiteres	Nicht kompatibel mit einsprossiger Partito-Rail. Zusätzliche Schraube inbegriffen zur sicheren Befestigung des Bildschirms. Standard Lieferung mit VESA 75mm und 100mm konformen Befestigungsvorrichtungen.



SCHNELL BEFESTIGT

Quick-Connect™-System für einfaches Anbringen und Abnehmen des Bildschirms.

FARBEN

■ SL Platinum

Unverbindliche Farbmuster – drucktechnische Abweichungen möglich.

BEFESTIGUNGEN

Aluminum

NACHHALTIGKEIT

Design Steelcase, die verstellbare Orga-Rail-Befestigung für Flachbildschirme wird in den USA für den EMEA Markt (Europa, Mittlerer Osten und Afrika) hergestellt. Nachhaltigkeitsmaßnahmen und daraus resultierende Ergebnisse werden im jährlichen Steelcase Corporate Responsibility Report veröffentlicht.

Steelcase

Besuchen Sie steelcase.com

- facebook.com
- twitter.com
- youtube.com/steelcasetv