

Datenblatt EduCenter Cart 30 Notebooks

In den Klassenzimmern von heute und morgen wird drahtlos kommuniziert.

Nachhaltigkeit – durch das universell nutzbare Ablagesystem ist sichergestellt, dass künftige Notebookgenerationen und auch Mischausstattungen (bis zu 17,3 Zoll / 43,9 cm Display), die sich zwangsläufig über die Lebensdauer durch Defekte oder Schwund ergeben, in dem System ohne Folgekosten verwendet werden können.

Das Wichtigste im Überblick:

- Der Notebookwagen bietet Platz für 30 Notebooks sowie Switch und WLAN
- Keine Einschränkung hinsichtlich Notebookhersteller oder Netzteilen
- Alle Notebooks sind sicher und stoßgeschützt in einem Schaumstoffblock gelagert
- Korpus aus nichtleitendem Material (Holz), kein Stromschlagrisiko bei defekten Geräten/Kabeln
- Passt in alle Aufzüge nach DIN EN 81 – 70 (behindertengerecht)
- Abmessungen: BxHxT 74,2 x 141,8 x 77 cm (inkl. Griffe 80 x 141,8 x 79,1 cm)

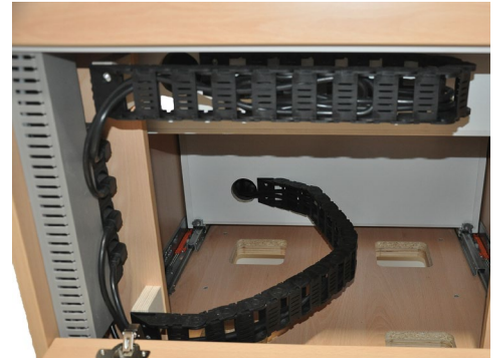




Das EduCenter hat einen Einschubfach für einen 19 Zoll Switch und die Möglichkeit einen WLAN Access Point an einer Klappe zu Verschrauben. Getrennte Stromkreise für den Klassenraumbetrieb und das zeitgesteuerte Laden der Notebooks mit Einschaltstrombegrenzung, und der Personenschutzschalter (FI), garantieren ein sicheres Laden der Notebooks. Eine Automatische Stromabschaltung nach dem Ladevorgang verhindert den Verbrauch von Ruhestrom durch die Netzteile.



Drei Ganzauszugschubladen für je 10 Notebooks und eine Zentralschließung sowie Führungsketten für das Kabelmanagement sorgen dauerhaft für ein geordnetes Aus- und Einschieben der Schubladen. Die Netzteile der Notebooks können jederzeit aus dem Wagen genommen und wieder zurückgelegt werden. Eine spezielle Mechanik verhindert, dass mehrere Schubladen gleichzeitig aus dem Wagen gezogen werden und dieser nach vorne kippen könnte. Jede Schublade ist für eine maximale Belastung von 50 kg ausgelegt.



Mit einem zentralen Stromanschluss und 2 x RJ 45 Anschlüssen lässt sich das EduCenter problemlos in das vorhandene Netzwerk integrieren. Durch die mit der Multiplex Bodenplatte verschraubte Schwerlastrollen (4-fach lenk- und 2-fach feststellbar) sorgen für leichtgängige Mobilität.



ALSO Deutschland GmbH
Lange Wende 43
59494 Soest

Ernst-Heinkel-Straße 4
94315 Straubing

Telefon: 02921 / 99-2444
E-Mail: bildung@also.com
www.bildung-it.de

Leyer Straße 24
49076 Osnabrück