

## Datenblatt EduCenter 13

Holen Sie sich den EDV-Raum in Ihr Klassenzimmer, wann immer Sie ihn benötigen.

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

### Das Wichtigste im Überblick:

- Sehr kompakter Wagen für 13 Notebooks sowie einen Projektor, Switch und WLAN
- Keine Einschränkung hinsichtlich Notebookhersteller (bis 17 Zoll Displayformat) oder Netzteilen
- Gefertigt nach ISO 9001 in Werkstätten für Behinderte
- Korpus aus nichtleitendem Material (Holz), kein Stromschlagrisiko bei defekten Geräten/Kabeln
- Passt in alle Aufzüge nach DIN EN 81 – 70 (behindertengerecht)
- Herstellung in ISO 9001 zertifizierten Behindertenwerkstätten
- Abmessungen: BxHxT 62 x 137 x 70 cm



Abb. Ganzauszugschublade mit Führungskette für das Kabelmanagement



Das EduCenter hat ein Einschubfach für 19 Zoll Switches für die Netzwerkinfrastruktur sowie einen abschließbaren Stellplatz für einen Projektor. Getrennte Stromkreise für den Klassenraumbetrieb und das zeitgesteuerte Laden der Notebooks mit Einschaltstrombegrenzung und Personenschutzschalter (FI) garantieren ein sicheres Laden der Notebooks. Eine Automatische Stromabschaltung nach dem Ladevorgang verhindert, dass auch kein Ruhestrom verbraucht wird. Der Schwerlastauszug in Arbeitshöhe (stehend) für das Lehrernotebook ist bis 45 kg belastbar.



Ganzauszugschubladen für 12 Notebooks, mit optionalen Dockingstations sowie Zentralschließung und 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.



Mit einem zentralen Stromanschluss und 2xRJ 45 Anschlüssen lässt sich das EduCenter problemlos in das vorhandene Netzwerk integrieren.

Das EduCenter 13 ist standardmäßig ausgestattet mit Führungsketten für das Kabelmanagement. Die rückseitig abschließbare Servicetür vereinfacht die Installation und bietet ausreichend Platz für einen Router oder Access Point.

