

Datenblatt EduCenter 8

In den Klassenzimmern von heute und morgen wird drahtlos kommuniziert. Im Vergleich zu einem klassischen EDV-Raum sparen Sie bis zu 50 Prozent: Raumkosten entfallen, eine feste Strom- und Netzwerkverkabelung ist nicht notwendig und der Aufwand für die Raumausstattung wird erheblich reduziert. Kurzum, Sie holen 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 max. 8 Notebooks oder 4 Notebooks bis 17 Zoll Display und Drucker sowie Beamer und Multimediaausstattung
- Schwerlastauszug in Arbeitshöhe (sitzend) für das Lehrernotebook, bis 45 kg belastbar
- Höhenverstellbare Auszüge für bis zu 7 Schülernotebooks oder Multimediaausstattung (z. B. Videorekorder, DVD-Player, Scanner usw.) bis zu 483 mm Breite und 500 mm Tiefe
- Netzteile der Notebooks können jederzeit aus dem Wagen genommen und wieder zurück gelegt werden
- Vorrüstung Netzwerkverkabelung für Infrastruktur
- Getrennte Stromkreise für den Klassenraumbetrieb und für das zeitgesteuerte Laden der Notebooks mit Einschaltstrombegrenzung und Personenschutzschalter (FI)
- Automatische Stromabschaltung nach Ladevorgang
- Einschubfach für 19 Zoll Switch zum Entnehmen
- Zentrale vordere Tür mit Schloss und abschließbarer Stellplatz für einen Beamer
- Standardmäßig ausgestattet mit einem 2.1 Soundsystem
- Schnelle und einfache Installation durch abschließbare Servicetür
- Keine Einschränkung hinsichtlich Notebookhersteller (bis 17 Zoll Displayformat) oder Netzteilen
- GS Zeichen des TÜV für geprüfte Sicherheit
- 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 65 x 100 x 74 cm

