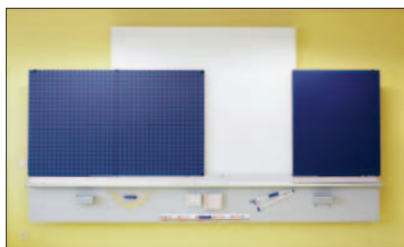




Grossflächige Projektion kombiniert mit konventioneller Wandtafel

Das Unterrichten mit interaktiven Medien wird durch konventionelle Tafeln unterstützt. Embru bietet diese Möglichkeit an. Der Vorteil liegt in der grossen Projektionsfläche, die mehr Freiraum gegenüber dem interaktiven eBoard bietet.

Kreidebrett	aus Aluminium, seitliche Abschlüsse, Tiefe 15 cm
Tafel-Rückwand	Kunstharz hellgrau, inkl. Aufhängevorrichtung für Wandtafelgeräte, 2 Schalen für Schwamm und Kreide in Kunststoff schwarz, mit Lappenhalter verzinkt
eProducts	zusätzlich sind ePanel (interaktiver Bildschirm) und ePad für freies Präsentieren erhältlich
Gerätebrett	Modell 980-1, Standard-Montage an der Wand: 1 Massstab 1 Meter, Zirkel, Zeigestab, Dreieck mit Winkeleinrichtung, 10 Magnete
Verstellbereiche	Standard: Geräterückwand 40 cm, Schiebeweg 65 cm Unterstufe: Geräterückwand 20 cm, Schiebeweg 90 cm bis Boden
Grundfläche und Flügel	blau oder dunkelgrau für Kreide, weiss für Faserschreiber ABS Kanten: schwarz oder Aluminium
Lineaturen	auf Wunsch, Linien schwach oder stark sichtbar



Modell 460-7p

Gesamtbreite	je nach Grösse Projektionsfläche
Projektionsfläche	je nach Zimmergrösse
Bildverhältnis 4:3	200 x 150 cm
Bildverhältnis 16:9	200 x 120 cm
Grundfläche/Flügel seitlich	100 x 120 cm



Modell 420-5p

Gesamtbreite	je nach Grösse Projektionsfläche
Flügel seitlich	100 x 120 cm
Projektionsfläche	je nach Zimmergrösse
Bildverhältnis 4:3	200 x 150 cm
Bildverhältnis 16:9	200 x 120 cm