

Mobili scolastici

Per l'insegnamento
contemporaneo



embru

mobili per tutta la vita

Embru

Presenti in Ticino, anche per te!



NL Neolab SA è presente sul territorio ticinese da oltre 30 anni. Partner rinomato di Istituzioni, Ospedali, Cliniche, Case Anziani ed innumerevoli clienti privati. Neolab è nota come la mano della salute. Un connubio ed un mix di sinergia che si sposa alla perfezione con il credo di Embru. NL Neolab SA assume il ruolo di rivenditore in esclusiva per il marchio Embru dei prodotti scolastici, grazie a collaboratori competenti, sviluppa una propria rete di vendita. Vicinanza al cliente, competenza ed un servizio dopo vendita, sono i valori che ci rappresentano.

A handwritten signature in black ink, reading "C. Crivelli".

Christian Crivelli
Responsabile Commerciale NL Neolab SA

Embru progetta ambienti di lavoro funzionali e durevoli, per studenti e insegnanti a tutti i livelli di istruzione e formazione.

Embru è al primo posto con i propri prodotti e servizi, attribuendo grande importanza alla tecnologia moderna, all'ergonomia e alla scelta perfetta di colori e materiali. L'introduzione professionale ed il supporto dedicato alla vendita sono per Embru un fattore fondamentale.

A handwritten signature in black ink, reading "Rainer Klose".

Rainer Klose
Responsabile vendite scuola

Sedia scolastica

Modello 2100: Classico, robusto e comodo



La sedia perfetta: **Sedia** 2100

Morbida e arrotondata, tuttavia pratica e confortevole, arriva la nuova sedia per la scuola di Embru. L'azienda tradizionale ha plasmato l'estetica in classe per decenni ed è in continua

evoluzione. Con la nuova serie di sedie, Embru può vantare un ottimo prodotto che si contraddistingue.



Designed by
**Christophe
Marchand**



2185
Altezza regolabile con chiave quadrata,
parte superiore non girevole



2186
Altezza regolabile con pistone a gas,
parte superiore girevole



2186 CR
Altezza regolabile con pistone
a gas, parte superiore girevole,
con ruote doppie



Sedia

Pensata, non solo per la scuola

Sedia scolastica 2100

La serie «Sedia 2100» è realizzata in resina sintetica. Lo schienale ha una forma quadrata arrotondata ed è abbondantemente curvato per sostenere la colonna vertebrale.

Il supporto della seduta è realizzato in alluminio, con una tecnica sofisticata che consente un bilanciamento e favorisce una seduta attiva. Una rientranza nel mezzo del sedile e la finitura antiscivolo, impediscono lo slittamento. Standard: faggio naturale.



2187
Altezza regolabile con pistone a gas, parte superiore non girevole



2186 CR
Altezza regolabile con pistone a gas, parte superiore girevole, con doppio snodo per il bilanciamento



 Faggio naturale

 CORAL: bianco simile RAL 9010

 CORAL: nero simile RAL 9011

 CORAL: antracite simile RAL 7016

Sgabello 2100

Lo strumento di seduta ideale per lavori creativi e manuali. Standard: multistrato di legno. Colore faggio naturale



2111
Regolabile in altezza con elevazione a gas, parte superiore girevole / non girevole



2173
Sgabello da bar con anello appoggia piedi



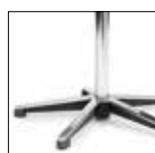
2152
Regolabile in altezza con elevazione a gas, parte superiore girevole / non girevole con ruote doppie



2171
Sgabello con anello appoggia piedi



2172
Sgabello impilabile, 5 pezzi



Sedie

I classici modelli 4600 e 6400 di Embru

Sedia scolastica 4600

Il modello studiato per l'apprendimento o l'insegnamento.
Sedile e schienale non sono regolabili.

Standard: faggio naturale. **La scelta dei colori a pagina 22.**



4685

Altezza regolabile con chiave quadrata,
parte superiore non girevole



4686

Altezza regolabile con pistone
a gas, parte superiore girevole



Sedia scolastica 6400

La sedia in plastica, bella e comoda, pensata come alternativa alla sedia in legno. Con una scocca in plastica rinforzata con fibra di vetro, offre un eccellente comfort di seduta.



6486
Altezza regolabile con elevazione a gas, parte superiore girevole



6485
Altezza regolabile con chiave quadrata, parte superiore non girevole



Grigio
simile RAL 7015

Blu
simile RAL 5017

Rosso
simile RAL 3013

Arancione
simile RAL 2003

Giallo
simile RAL 1023

Verde
simile NCS S0580-G30Y

Sedie

Sedie polifunzionali e per conferenze



Sedia Zentra 200G – 10 con forma della scocca «F»

Zentra 200 – Elegante nel tempo

Robusta con peso ridotto e massima utilità. Ottimo rapporto qualità-prezzo. Impilabile. Standard: faggio naturale.



Zentra 200 S – 10 E
Senza imbottitura



Zentra 200 S – 10 N
Senza imbottitura, schienale
forato

Zentra 200 S – 10 E
Con foro per presa sullo
schienale

Lumina – una sedia a sbalzo con tubo in acciaio rinforzato

Possibilità di appoggiare la sedia sul piano del tavolo. Non danneggia le superfici del tavolo grazie ai tamponi di plastica presenti sul tubo di acciaio per protezione. Sicuro, pratico, economico.



Lumina 234 – 010
Sedia a sbalzo,
faggio naturale



Zentra
con tavolino destro o sinistro





Zentra 200 S - 10 I
Senza imbottitura



Zentra 200 S - 11 I
Con sedile imbottito



Zentra 200 S - 12 I
Con sedile e schienale imbottiti



Zentra 200 S - 10 T
Senza imbottitura



Zentra 200 S - 11 T
Con sedile imbottito



Zentra 200 S - 12 T
Con sedile e schienale imbottiti

Modello 200 con rivestimento in laminato HPL in quattro varianti di colore

 Nero grafite
simile RAL 7016

 Grigio chiaro
simile RAL 7047

 Bianco platino
simile RAL 9016

 Rosso Cina
simile RAL 3013



Sedie

Sedie polifunzionali e per conferenze



Para 220 S - 10 E
Modello base, senza imbottitura



Para 220 S - 10 I
Senza sedile imbottito

Para 220, modello base

Para 270, il modello di alto comfort con supporto per la zona lombare

La Para combina armonia di design con alta utilità. Ottima altezza di impilamento. Il modello comfort Para 270 con sagomatura tridimensionale dello schienale, supporta l'area lombare.



Para 270 S - 10 LI
Senza sedile imbottito, con supporto lombare



Para 270 S - 10 LE
Senza sedile imbottito, con supporto lombare



Mega 215, il modello base

Mega 265, il modello di comfort con supporto lombare

Articolo multifunzionale, leggero e conveniente con capacità di impilamento.

Standard: faggio naturale



Mega 215 S - 10 U
Senza sedile imbottito



Mega 215 S - 11 U
Con sedile imbottito



Mega 215 S - 12 U
Con sedile e schienale imbottiti



Mega 265 S - 10 LX
Senza sedile imbottito, con
supporto lombare



Mega 265 S - 11 LX
Con sedile imbottito, e sup-
porto lombare



Mega 265 S - 12 LX
Con sedile e schienale imbottiti
e supporto lombare

Mega come modello base con rivestimento scocca in laminato HPL disponibile in quattro varianti di colore.

 Nero grafite
simile RAL 7016

 Grigio chiaro
simile RAL 7047

 Bianco platino
simile RAL 9016

 Rosso Cina
simile RAL 3013



Sedie

Sedie polifunzionali e per conferenze



Plaja

Plaja 545, è il modello in legno e Plaja 546 in plastica. Il design Plaja si libera da tutti gli elementi superflui e si concentra sull'estetica essenziale. Ergonomico e robusto, Plaja è adatto sia per la creazione di spazi pubblici, sia per uso privato.



Plaja 545 – 010
Legno



Plaja 546 – 010
Plastica nera



Plaja 546 – 010
Scocca in plastica, sedile imbottito,
con gancio connessione per file

Plaja è dotata di serie di scivoli con gancio, facili da installare. Grazie al gancio permettono la connessione per file.





Plaja è caratterizzato da un'eccellente possibilità d'impilaggio. Il carrello disponibile opzionalmente può impilare fino a 45 sedie (plastica non imbottita).



726 - 000
Carrello per la sedia
Plaja 546



- | | | | | |
|---|--------|---|-------------|---|
|  | Rosso |  | Blu scuro | |
|  | Calce |  | Grigio topo | |
|  | Sabbia |  | Nero |  |
| | | | | Bianco |

Sedia

Sedia multiuso

Sedia 1255

Il classico senza tempo è stato progettato nel 1934 dall'architetto Gustav Hassenpflug. Convince con la sua forma chiara e per la sua facilità d'impilaggio.

Standard: faggio naturale. **Scelta dei colori a pagina 22.**





1653
Carrello porta sedie



725 - 000
Carrello porta sedie



726 - 000

Carrello per Plaja 546 in:

- Legno: 0726 - 045, ca. 40 pezzi impilabili
- Plastica: 0726 - 000, 45 pezzi impilabili



720 - 000
Carrello porta sedie

Assemblaggio sedia

Dove qualità, precisione e produzione hanno ancora valore



1 Montaggio delle sedie 2186



5 Assemblaggio schienale al supporto



6 Revisione e controllo



7 Montaggio pistone a gas



11 Fissaggio del sedile sul supporto



12 Pulizia degli elementi in legno



13 Pulizia e controllo finale dell'assemblaggio della sedia

In Embru, le varie parti di alta qualità diventano un prodotto di eccellenza. Assemblati a mano, su una linea di produzione passo dopo passo, testato, pulito, pronto per la consegna. Una vera conquista artigianale.



2 Montaggio del supporto



3 Verifica del funzionamento



4 Montaggio del supporto schienale



8 Verifica sulla funzionalità



9 Montaggio dei gommini per riduzione del rumore, etichettatura



10 Posizionamento del sedile sul supporto



14 Imballaggio e spedizione

 DAL 1904
PRODUTTORE
DI MOBILI SVIZZERI

Panoramica delle sedie per la scuola

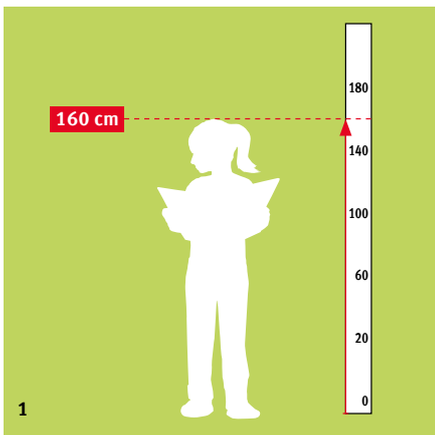
Modello	Tipo	Altezza del sedile in cm	
	2185	A: 30.0 – 43.0 B: 38.0 – 53.0 C: 45.0 – 60.0	2186 A: 31.0 – 43.0 B: 35.0 – 50.0 C: 42.0 – 62.0 D: 49.0 – 75.0
	2187	A: 31.0 – 43.0 B: 36.0 – 50.0 C: 42.0 – 61.0	2186R C: 37.0 – 52.0 D: 44.0 – 65.0
2100	2171	A: 50.0 B: 55.0 C: 60.0 Ø 35.0	2172 A: 45.0 B: 50.0 Ø 35.0
	2111	A: 31.0 – 43.0 B: 35.0 – 50.0 C: 41.0 – 62.0 D: 49.0 – 75.0	2173 D: 80.0
	4685	A: 28.5 – 42.0 B: 37.0 – 50.0 C: 43.5 – 56.6	4686 A: 33.0 – 45.5 B: 37.0 – 53.5 C: 44.0 – 64.5 D: 51.0 – 77.0
	4687	B: 37.0 – 53.0 C: 44.0 – 65.0	.4 A: +2.5 B: +2.5 C: +2.5 D: +2.5
	6485	A: 27.0 – 40.0 B: 35.0 – 48.0 C: 42.5 – 55.5	6486 A: 32.0 – 45.0 B: 39.0 – 55.0 C: 44.0 – 64.5 D: 51.0 – 77.0
	6487	B: 38.0 – 55.0 C: 46.5 – 67.0	.4 A: +2.5 B: +2.5 C: +2.5 D: +2.5

A = Piccoli
B = Medi
C = Grandi
D = Molti grandi

Varie inclinazioni del sedile

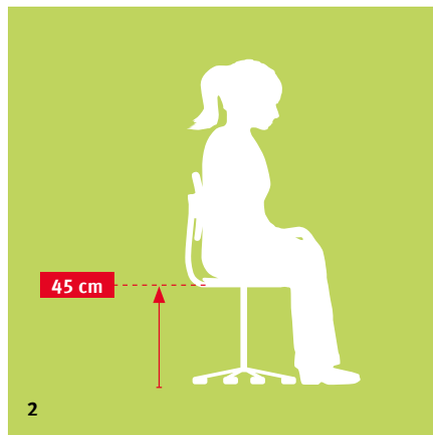
.1  0° orizzontale fisso
 .2  3° fisso, inclinato in avanti
 .4  5° leggermente inclinabile su tutti i lati
 (tranne per 2100)

Istruzioni pratiche per la corretta scelta della seduta



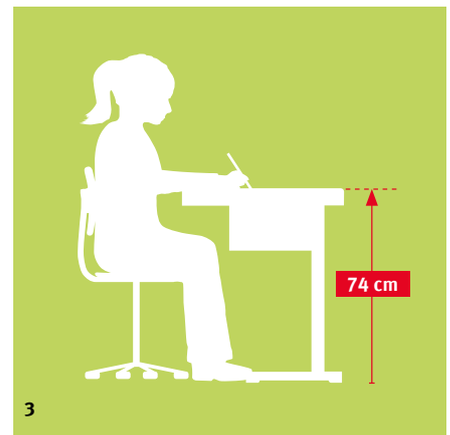
1

1 Misurare gli studenti



2

2 Regolazione corretta delle sedie:
Altezza e inclinazione dello schienale
Altezza e profondità del sedile



3

3 Impostazione corretta per l'altezza
banco: Altezza e regolazione del piano

Misure standard per la regolazione in altezza di tavoli e sedie per lavori da seduti:

Alteza senza scarpe in cm	80 – 95	93 – 116	108 – 121	119 – 142	133 – 159	146 – 176	159 – 188	174 – 207
Alteza sedile in cm	25	28	31	35	39	45	47	52
Alteza banco in cm	45	50	56	61	67	74	78	83

Impostazioni altezza sedia e tavolo: in primo luogo regolare sempre l'altezza della sedia.



Superfici delle sedie

Embru collezione standard

Standard: Faggio naturale
Tutti gli altri colori ad un prezzo extra



Colori delle sedie



S 10 Nero



S 13 Grigio chiaro



S 14 Grigio scuro



S 17 Blu scuro



S 22 Salmone



S 23 Giallo limone



S 24 Verde



S 25 Laguna



S 26 Cactus



S 27 Rosso Cardinale



S 28 Azzurro



P 21 Faggio ciliegio chiaro



P 30 Faggio ciliegio scuro



P 31 Noce

Colori sedie 2100

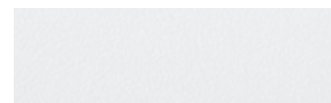
Laminato con struttura



CORAL: nero simile RAL 9011



CORAL: antracite simile RAL 7016



CORAL: bianco simile RAL 9010



Faggio naturale

Imbottitura: Chiedere collezione colori

La rappresentazione dei colori è soltanto ai fini illustrativi e non vincolante dal punto di vista cromatico.



Banchi di scuola

Proiettati verso il futuro, come forma e tecnologia



Banco²¹¹⁴ – la riprogettazione del posto di studio

In qualità di produttore leader di mobili per scuole in Svizzera, Embru è sempre alla ricerca di soluzioni innovative che aiutino a soddisfare in modo ottimale la propria missione educativa. Il nuovissimo banco 2114 rappresenta una pietra miliare nella progettazione moderna del posto di studio.

La continua evoluzione dei processi di studio nel settore scolastico contemporaneo, richiede postazioni di lavoro flessibili.

Pertanto, la tradizionale disposizione dei tavoli diventerà presto un'aula con banchi di lavoro di gruppo o postazioni in piedi.

Possibilità di creare rapidamente un ambiente libero da ogni ostacolo. Anche in un'ampia zona d'apprendimento deve esserci l'adattabilità e la facilità in sintonia con lo spazio.

Il tradizionale produttore di mobili scolastici svizzero Embru ha capito i segni dei tempi e porta con il banco 2114 una workstation singola completamente nuova sul mercato.

Designed by
**Christophe
Marchand**

VINCITORE
worlddidac
AWARD 2016



Banco 2114

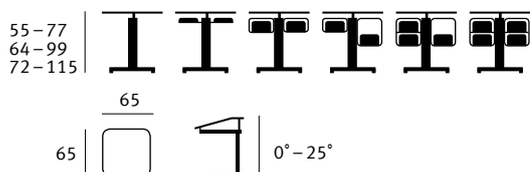
Con nuova rifinitura arrotondata

VINCITORE
worlddidac
AWARD 2014

Banco 2114 – in 3 secondi da posizione seduta a quella in piedi

Questo genio universale è allo stesso tempo leggero, mobile e difficile da battere in una vasta gamma di possibili applicazioni: le manovelle estendibili sul lato utente trasformano il banco 2114 da posizione seduta a quella in piedi, in meno di 3 secondi senza alcuno sforzo.

La regolazione dell'altezza con precisione, assicura le stesse misure del tavolo nella posizione standard o in quelle di gruppo. Inoltre, il piano di lavoro, diviso in due pezzi, consente un'inclinazione continua fino a 25°.



2114
Impilabile orizzontalmente con
3 tavoli per volta





2114

Piano in 2 parti, porta matite,
vano portaoggetti, vassoio singolo
e gancio per cartella



2114

Piano di lavoro dritto, con vano portaoggetti

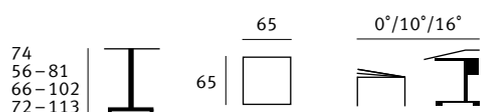


Banco scolastico

Modello 5170

Banco scolastico 5170

È la soluzione contemporanea per utenti singoli, dalla scuola primaria all'educazione degli adulti. Regolazione rapida dell'altezza grazie alla tecnologia delle molle a gas.



5170
Tavolo singolo



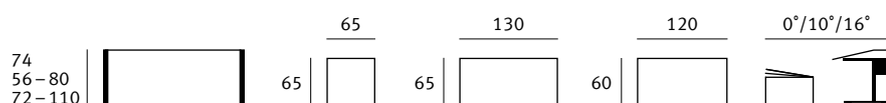
5170
Tavolo singolo con piano diviso
in due parti



Banco scolastico

Il modello 5130, fisso e regolabile in altezza

Questo moderno banco da scuola soddisfa tutti i requisiti posti in un ambiente di lavoro moderno. La regolazione continua dell'altezza e l'inclinazione a due stadi del piano del tavolo consentono impostazioni individuali per ogni studente.



5130
Tavolo doppio con doppio contenitore.
Regolabile in altezza, piano con profilo ferma fogli



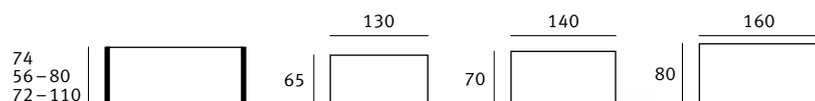
5130
Tavolo con un contenitore semplice.
Regolabile in altezza



Tavolo scolastico

Modelli 5502 e 5532

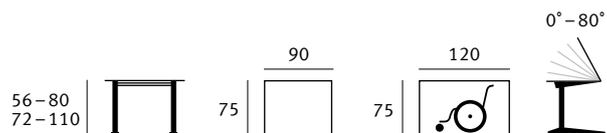
Tavolo riunioni 5502 con fissaggio in altezza e tavolo riunione 5532 regolabile in altezza. Appartenente al design della linea 5100, questo è il tavolo da riunione ideale per conversazioni con genitori e studenti.



Tavolo scolastico

Tavolo da terapia 4670

Il tavolo per terapia è regolabile in altezza e accessibile con sedia a rotelle, inclinazione fino a 80 °.



Regolazione dell'inclinazione fino a 80 °



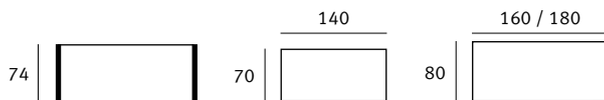
Scrivanie per insegnanti



Tavolo 1795

Scrivania per insegnante

Questa postazione di lavoro soddisfa le esigenze di modularità e l'organizzazione funzionale, classica ed elegante. Piano scorrevole per l'accesso alla canalina porta cavi.



Tavolo insegnante con pannello protettivo



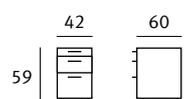
Cassettiera

Lugano e Berna

Lugano

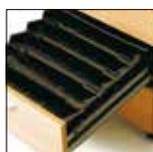
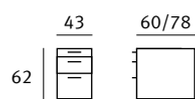
I cassetti possono essere completamente suddivisi con separatori, disponibili opzionalmente.

Finitura: faggio naturale melaminico o antracite.



Berna

Mobilità con eleganza senza tempo. Questo cassettiera stupisce per il suo ampio volume disponibile e per le numerose varianti di materiali.



Lift Table II

Tavolo da studio regolabile in altezza elettricamente

Nuova libertà nel campo della modularità eQ. Spazio per le gambe attraverso l'eliminazione di una traversa fissa, libertà di progettazione nella selezione dei moduli del prodotto.

		120/140/160/180/200	
72 - 122 63 - 128		80 90 100	



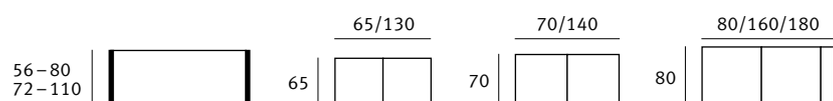
eQ Lift Table II
Una parte o due parti telescopiche



Tavolo 1795

Regolabile in altezza

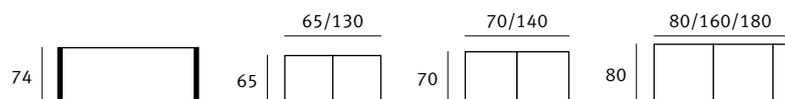
Il tavolo con il classico telaio a quattro gambe. Grazie alla regolazione continua a manovella dell'altezza, è possibile lavorare seduti e in piedi. Per i cavi elettrici, il tavolo può essere dotato della canalina porta cavi e piano scorrevole.



Tavolo 1795

Altezza fissa

Il tavolo multiuso e di gruppo consente combinazioni individuali grazie a varie forme – rettangolo, quadrato, trapezio e triangolo – e con piano di diverso materiale.



Modello 1795 Tavolo da lavoro con pannello laterale forato in lamiera.

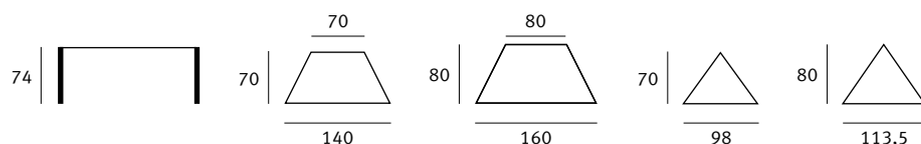
Il concetto del modello 1795 consente molte combinazioni individuali. Tavolo per uno o due studenti.



Tavolo 1795

Trapezio e triangolo

Grazie alle sue combinazioni individuali con forme rettangolari e quadrate e con piano di diverso materiale, questo tavolo è la soluzione su misura per le aule di gruppo e polifunzionali.



Il complemento ideale per i tavoli quadrati e rettangolari. Singolarmente o uniti, sono disponibili innumerevoli combinazioni per rendere reali i desideri della disposizione in gruppo.



Tavolo Multimediale 5170 MMT

Presentazione mobili

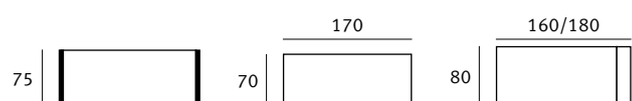
Il tavolo multimediale 5170 MMT è il luogo di lavoro ideale per l'insegnante e per l'aula moderna. Grazie alla regolazione dell'altezza con pistone a gas è possibile cambiare rapidamente posizione da in piedi a seduta. L'ampia superficie di lavoro e i diversi optional rendono la consolle completa ed efficiente.



Tavolo pieghevole ¹⁶¹¹

Leggero

Il tavolo stabile e pieghevole. Con piano alleggerito.
Pesa solo 19,8 kg



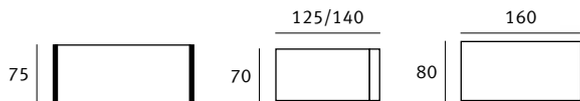
1710-007
Carrello per il trasporto



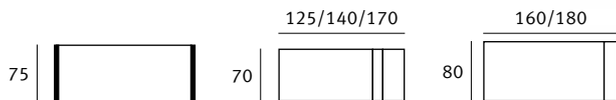
Tavolo pieghevole¹⁶¹¹

Con o senza cornice

Il tradizionale tavolo pieghevole con un'alta stabilità.
Versioni senza cornice o con cornice da 50 mm



Tavolo pieghevole con cornice da 50 mm



Superfici dei tavoli

Struttura del tavolo in metallo

	B1 Antracite metallizzata
	B3 Alluminio bianco
	NCS 2060 Blu metallizzato
	NCS 3030 G Verde metallizzato
	NCS 0570 Arancione metallizzato

Piano in laminato

	Argolite 74 Imitazione faggio
	Argolite 330 Bianco sporco
	Argolite 246 Grigio argento
	Argolite 244 Krokus
	Argolite 281 Grigio chiaro
	Argolite 305 Beige

Bordo del tavolo

	ABS per laminato
	ABS per imitazione faggio naturale
	Faggio massello naturale

Contenitori per il tavolo 2114

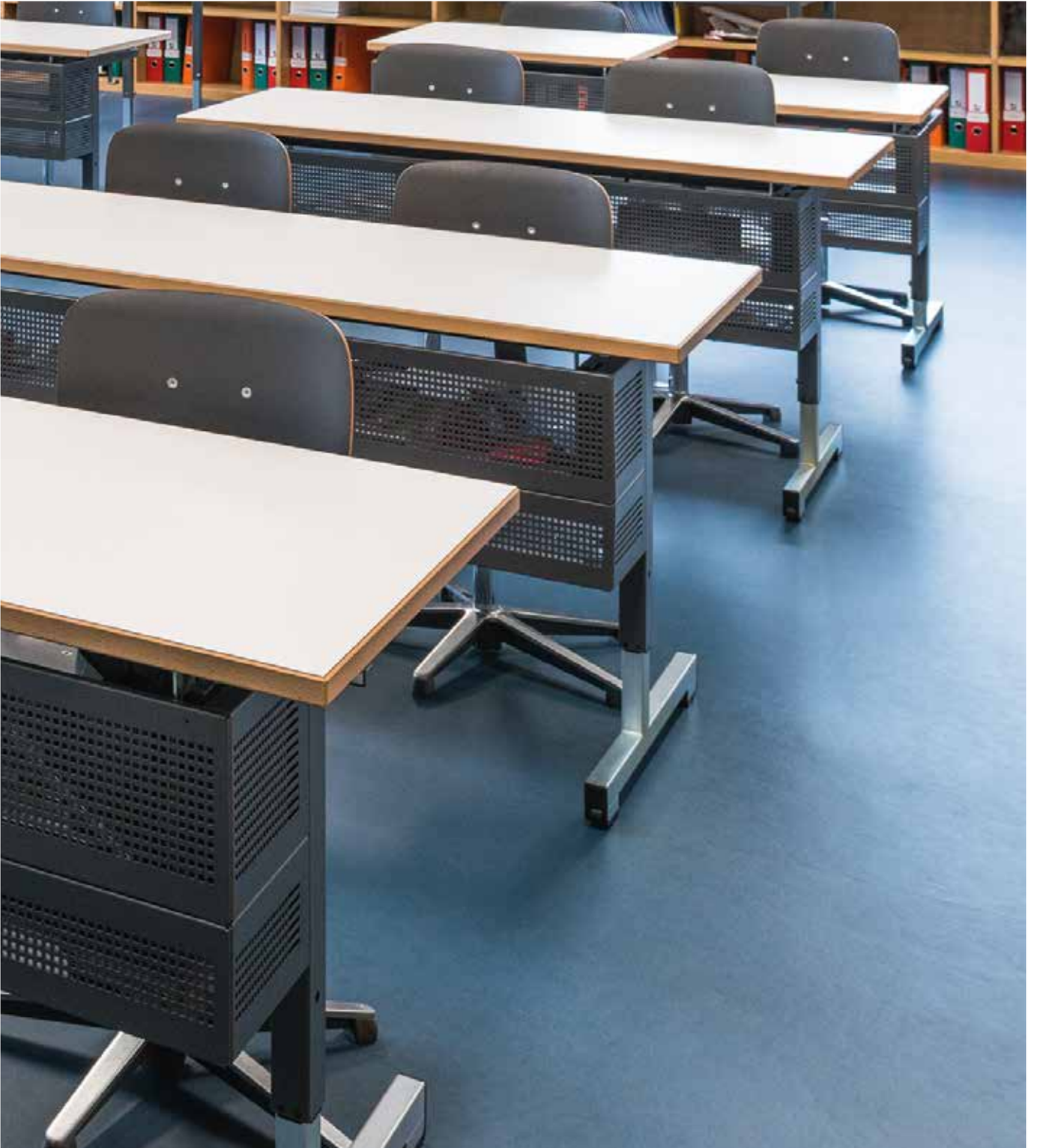
	Egger H1518 Faggio naturale
	Egger U775 Bianco sporco

Altri colori: su richiesta; ad un costo aggiuntivo.

Contenitori per il tavolo 2114

	S 10 Nero		S 24 Verde		P 30 Faggio tinto ciliegio scuro
	S 13 Grigio chiaro		S 25 Laguna		P 31 Noce
	S 14 Grigio scuro		S 26 Cactus		Faggio naturale
	S 17 Blu scuro		S 27 Rosso Cardinale		CORAL: antracite simile RAL 7016
	S 22 Salmone		S 28 Azzurro		CORAL: nero simile RAL 9011
	S 23 Giallo limone		P 21 Faggio tinto ciliegio chiaro		

La rappresentazione dei colori è soltanto ai fini illustrativi e non vincolante dal punto di vista cromatico.



Lavagna

Interattiva e convenzionale



Touchdisplay

Più che un semplice schermo

Un'esperienza di scrittura elegantemente incomparabile

Il marchio InGlass™-Tecnologia con ActivPanel stabilisce nuovi standard con differenziazione intelligente del segnale, eccezionale esperienza di scrittura e controllo dei gesti. ActivPanel è un display interattivo che consente di insegnare all'intera classe come se fosse un grande tablet. Insegnanti e studenti possono interagire

con contenuti e materiali contemporaneamente, scrivendo, disegnando o annotando; collegando i dispositivi mobili allo schermo, così l'insegnamento e l'apprendimento risulteranno più efficaci. Gli insegnanti possono condividere accedendo rapidamente ai contenuti e le app possono essere facilmente scaricate e utilizzate in classe.



Il mirroring è semplice

L'uso di Prometheans ActivCast App, permette a Windows®, MacOS®, iOS®, Chrome™ o Android™- di essere condivisi su ActivPanel.



Collaborazione in tempo reale

Gli studenti possono ricevere contenuti tramite un dispositivo mobile connesso, inviarlo e interagire con il materiale didattico digitale.



Presentazione della wireless

Permette di accompagnare o supportare i gruppi di studio presentando digitalmente il progetto e i sottoprogetti, rivisitando le descrizioni del lavoro durante la lezione su ActivPanel. Gestisci il display su ActivPanel con un dispositivo mobile e spostandoti liberamente in classe.



70" HD

75" HD con 4K

86" 4K



SCENARIO

Interattivo

Tutti gli scenari interattivi

SCENARIO 1



Lavagna tradizionale con telo di proiezione, ideale per l'istruzione primaria e secondaria

La combinazione di lavagna classica con telo di proiezione, proiettore a soffitto e visualizzatore, sono strumenti pratici e semplici, che supportano la metodologia preesistente dell'insegnante.



NEC Beamer



ELMO L12-iD+



Pannello Wacom



Telo di proiezione

SCENARIO 2



Lavagna tradizionale con superficie di proiezione centrale per proiettori a breve distanza o interattivi.

Il beamer è direttamente integrato sulla superficie di proiezione della lavagna. La lavagna rimane regolabile in altezza anche durante l'uso interattivo. L'utilizzo del proiettore da breve distanza minimizza il riflesso delle ombre, di modo che la persona di fronte al beamer non rimanga abbagliata.



NEC U-Serie



Promethean UST-P1



ELMO L12-iD+



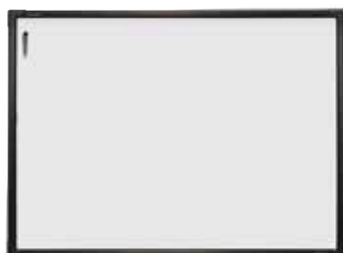
EPSON EB 695wi

SCENARIO 3



Lavagna tradizionale con lavagna interattiva integrata

Con questa versione, puoi beneficiare delle possibilità di una schermo interattivo centrale incorporato in una lavagna classica.



ActivBoard Touch



ELMO L12-iD+



NEC U-Serie



Promethean UST-P1

SCENARIO 4



Lavagna tradizionale con display interattivo integrato

Con questa versione beneficiate delle possibilità di un display touch interattivo centrale da 86" incorporato in una lavagna classica.

Ha una risoluzione 4K / UHD e può essere gestito in modo ancora più intuitivo grazie a due tecnologie: dito e penna separate.



ActivPanel Touch



Samsung dm-82/qm-85



ELMO L12-iD+

Ordina il tuo modello ideale: interaktiv@embru.ch



Lavagne classiche

Regolabili in altezza

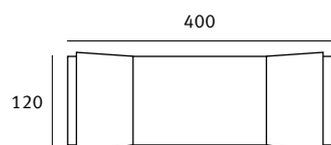


OR460-7

La lavagna classica è disponibile con sette superfici, adesive, magnetiche, opzionalmente per gesso e pennarelli. Regolabile manualmente in altezza, con porta gessi in alluminio.

L'area bianca per pennarelli può anche essere utilizzata come superficie di proiezione.

Durante la riproduzione d'immagini è possibile scrivere direttamente sul pannello.



Profilo in alluminio



Bordo - ABS nero

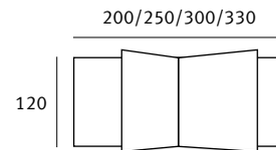


Porta gessi in alluminio

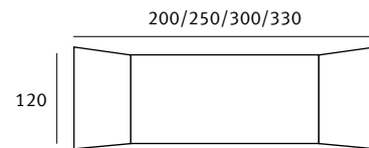
Lavagne Regolabili in altezza



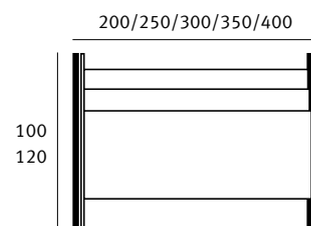
OR260-6, 6 superfici a scelta per gesso o pennarelli



OR410-5, 5 superfici a scelta per gesso o pennarelli



OR170-11 -21 -3, fino a 3 superfici a scelta per gesso o pennarelli



Referenze

Clienti soddisfatti che si affidano ad Embru



Scuola Pfäffikon ZH
Mobili, lavagne a muro e interattive



Scuola Bonstetten ZH
Mobili, sedie



Scuola Horw LU
Mobili, lavagne a muro e interattive



Scuola Niederweningen ZH
Mobili, banchi, lavagne a muro e interattive





Scuola Russikon ZH
Mobili, tavoli per lavori manuali, lavagne a muro e interattive



Scuola Balainen, Nidau BE
Mobili, sedie

Scuola Saint-Légier VD
Mobili scolastici, tavoli per lavori manuali e laboratorio, mensa



HEG Battelle Carouge GE, Sala conferenze

La soluzione completa per l'insegnamento delle scienze naturali e la costruzione di Laboratorio

Pianificare

Installare

Gestione del materiale

Attrezzare

Noi vi sosteniamo nella pianificazione e realizzazione del vostro progetto. Arredamento, esperimenti, materiale didattico per le scienze dall'asilo fino alle scuole superiori, attrezzatura audiovisiva, carte geografiche e molto di più.





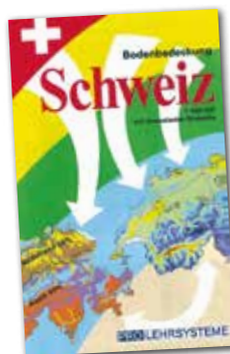
Dalla pianificazione al montaggio – Attrezziamo il vostro laboratorio e la vostra aula secondo le vostre idee.



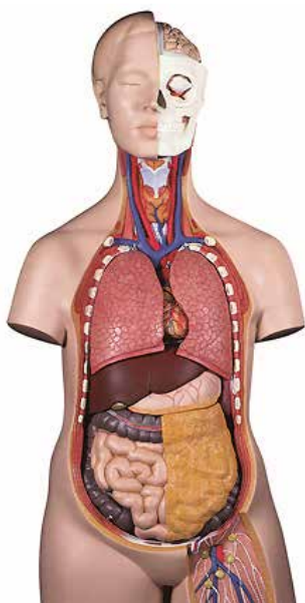
Dal semplice microscopio per gli alunni fino al modello particolare per la ricerca – noi abbiamo il prodotto fatto per voi.



Vi offriamo materiale didattico per la Scienza ed esperimenti sostenuti da sistemi informatici nel settore natura e tecnica, fisica, chimica e biologia.



Ancora oggi la cartina è uno strumento utile per le ore di geografia – Carte murali in diverse misure e modelli su richiesta, anche con un dispositivo di fissaggio.



Il nostro assortimento comprende modelli di anatomia, zoologia e botanica dall'asilo fino alle scuole superiori, come diversi attrezzi di laboratorio.

Embru a prima vista

Le nostre proposte, sedi e show-room

Da oltre 100 lunghi anni:
Embru opera con successo, con piacere e
impegno, il partner ideale di cui ti puoi fidare.

Aree e servizi dove puoi aspettarti la nostra
qualità:



Cura

Grazie a molti anni di esperienza, Embru è un esperto riconosciuto nell'arredamento di ospedali e case per anziani.



Ufficio

Da oltre 30 anni Embru sviluppa e produce mobili per ufficio. Scopri eQ: il programma di mobili per ufficio modulare.



Classico

Scopri i classici senza tempo del marchio Embru. Icone di designer come Werner Max Moser o Alfred Roth hanno disegnato le leggende di oggi per te.



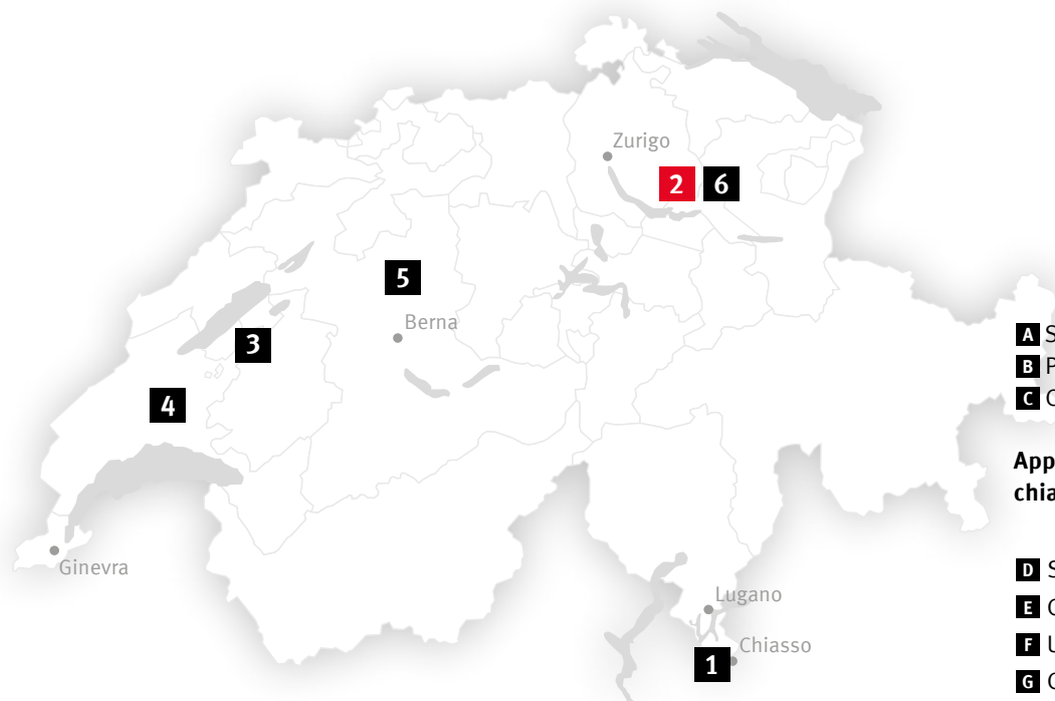
Industria

La nostra produzione moderna soddisfa una vasta gamma di esigenze del mercato nella lavorazione dei metalli. Soddismiamo le particolari esigenze dei nostri clienti.



Servizio di assistenza

Embru è un partner molto affidabile. Anche dopo l'acquisto, Embru è presente, con formazione, supporto e assistenza.



- A** Sede centrale Embru-Werke AG
- B** Produzione
- C** Centro servizi

Appuntamenti per visite su chiamata

- D** Scuola
- E** Cura
- F** Ufficio
- G** Classico



1 Novazzano

D E F

NL NeoLab SA
 Via Resiga 1
 CH-6883 Novazzano TI
 T +41 91 683 03 51
 F +41 91 683 04 02
 info@neolab.ch
 www.neolab.ch

Embru

2 Rüti

A B C D E F G

Rapperswilerstrasse 33
 CH-8630 Rüti ZH
 T +41 55 251 11 11
 schule@embru.ch
 www.embru.ch

3 Payerne

B C

Route de Grandcour 74
 CH-1530 Payerne VD
 T +41 26 662 49 15
 ecole@embru.ch

4 Bussigny

D E F

Rue de l'Industrie 50
 CH-1030 Bussigny VD
 T +41 26 662 49 15
 ecole@embru.ch

5 Schönbühl

D F

Grubenstrasse 107
 CH-3322 Urtenen-Schönbühl BE
 T +41 31 859 64 40
 schule@embru.ch

6 Wald

B

Bachtelstrasse 35
 CH-8636 Wald ZH
 T +41 55 251 11 11

Scuola | Cura | Ufficio | Classico

Embru-Werke AG
Rapperswilerstrasse 33
CH-8630 Rüti ZH
+41 55 251 11 11
schule@embru.ch
www.embru.ch

Embru-Werke AG
Route de Grandcour 74
CH-1530 Payerne VD
+41 26 662 49 15
ecole@embru.ch
www.embru.ch



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

01.2018
1000 pezzi
Modifiche tecniche riservate

embru

mobili per tutta la vita