



HLA-Wall

Forelæsningssalens stol er designet i samarbejde med Henning Larsen Architects. HLA-Wall er en løsning specielt designet til høje trinstigninger. Den har gode ergonomiske egenskaber, og er passer til næsten alle typer af skriveplade og armlæns løsninger. Høje panel plader er inkluderet i leveringen.

Konstruktion: Stålramme. Sæde vipper op ved hjælp af en modvægt. Undersiden af sædet kan være polstret eller i krydsfiner / perforeret. Ryggens skum er formet til at give god siddekømfort.

Skriveplade: Alle typer er tilgængelig - undtagen bord i armlæn.

Armlæn: Træ armlæne, lige eller L-formede, eller polstret armlæns panel.

Polstring: 50 mm i sædet, 40 mm/ 60 mm i lænd.

Ryglæns vinkel: 12 grader.

Trædele: Birk, bøg, ask, ahorn, eg osv.
Lakeret eller bejdset i ønsket farve.

Metaldele: Epoxylakeret i ønsket RAL farve.

Stofforbrug: 1.0 m / stol

