MOVE.ME Design Diemmebi R&D





La presenza di un meccanismo di rotazione in alluminio, azionabile comodamente attraverso un'ergonomica maniglia di sbloccaggio, consente alla struttura in metallo di piegarsi sotto il piano in legno. Questa pratica funzionalità è sfruttabile in abbinamento ai classici piani di dimensione rettangolare, ma anche nei piani quadri: il meccanismo è infatti progettato per far ruotare e traslare lateralmente le gambe evitando che queste si urtino una volta ripiegate. Move.me può essere stoccato con estrema facilità e trasportato da una stanza all'altra grazie all'uso di un carrello su ruote. Una libertà di movimento che amplifica notevolmente le sue opportunità di utilizzo in tutti quei contesti meeting, educational e Ho.re.ca. La disponibilità di gambe in metallo in tubo tondo o quadro, sia cromate che verniciate, consente a Move.me di adattarsi al meglio agli arredi che lo circondano.

FINITURE

GAMBA







White Aluminium - RAL 9006



ACCESSORI



Aggancio in plastica grigio di unione ed allineamento tavoli maschio+femmina



Carrello nero con ruote per tavolo MoveMe



Barra di rinforzo laterale MoveME, vern.ta nera RAL 9005 per top L. 1200mm



Barra di rinforzo laterale MoveME, vern.ta nera RAL 9005 per top L. 1400mm



Barra di rinforzo laterale MoveME, vern.
ta nera RAL 9005 per top L. 1600mm $\,$



Barra di Rinforzo Moveme per top L.1800, verniciata nera



MISURE

Tavolo / Table

