



**Pareti in cartongesso?  
NO PROBLEM!**

600054 Stativi a pavimento per montaggio su pareti in cartongesso

**L'UNICA STRUTTURA A SALISCENDI PER LIM CHE COMPONI COME VUOI TU!**



600047 Mensola richiudibile per notebook / stampante / document camera etc.

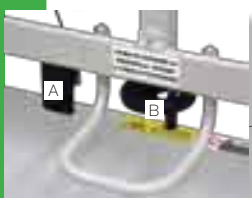


600042 Kit squadre per fissaggio a parete



600046 Supporto fisso per notebook / stampante / document camera etc.

**ligra**  
Visual Communication Supplier  
Made in Italy



A: Regolazione in altezza del blocco costituito da lavagna e videoproiettore  
B: Regolazione micrometrica dell'elevazione del videoproiettore ad ottica ultracorta

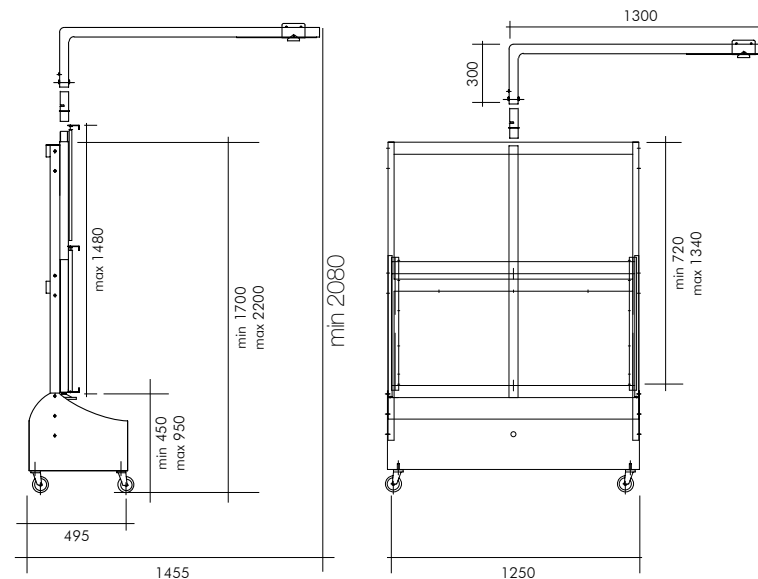


600051 Struttura FLYBoard 2 manuale per videoproiettore ad ottica ultracorta

**FLYboard<sup>2</sup>**

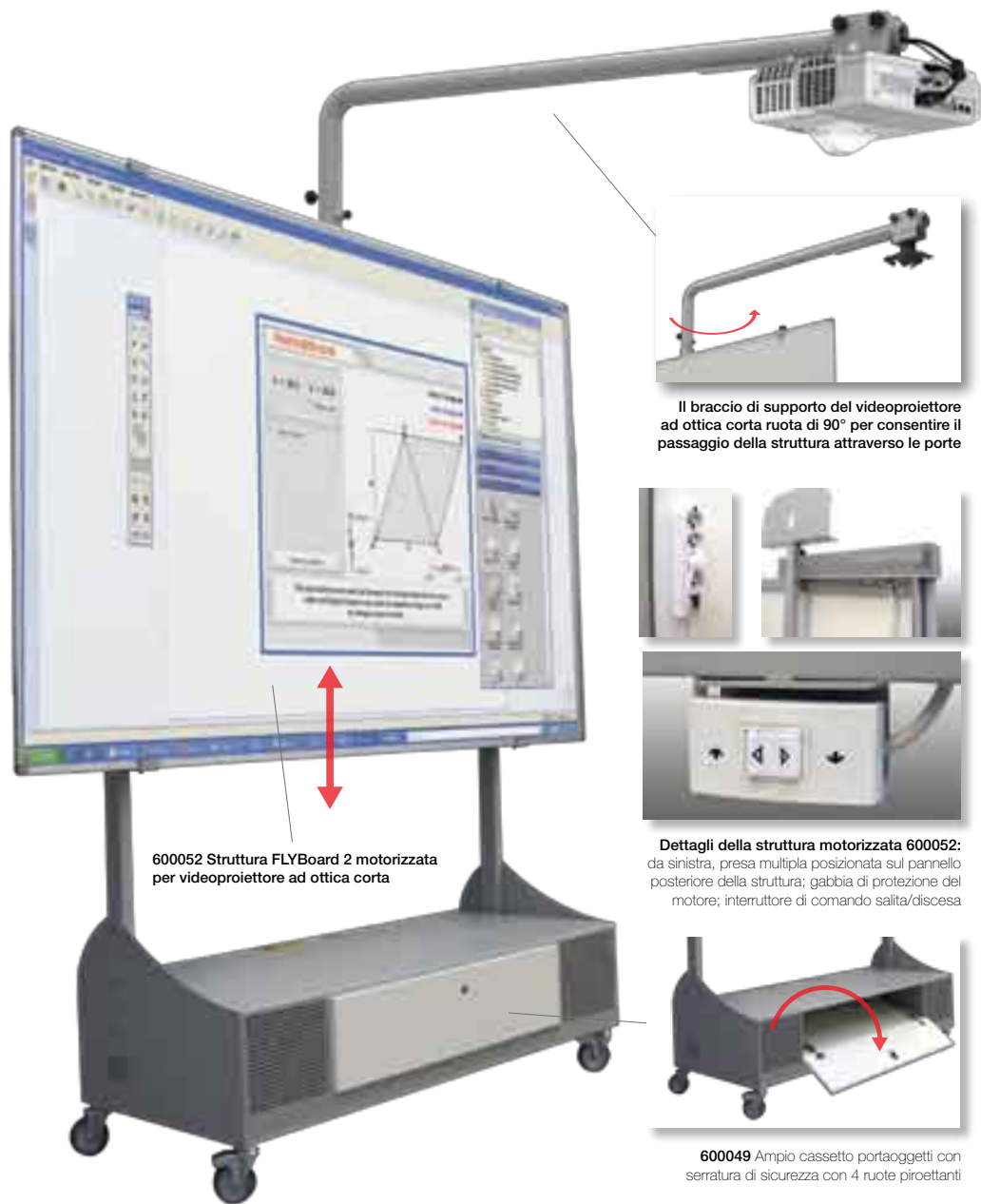
**L'UNICA STRUTTURA A SALISCENDI PER LIM MODULARE E COMPONENTE**

FLYBoard 2 nasce come struttura a saliscendi disponibile in sei diverse versioni (manuale per ottica corta o ultracorta, motorizzata per ottica corta o ultracorta, economica manuale o motorizzata per ottica ultracorta). Sia che si voglia utilizzare FLYBoard 2 come **soluzione fissa ancorata alla parete** o come **soluzione mobile carrellata**, è possibile **configurare la struttura in modo estremamente flessibile** grazie al design modulare ed al gran numero di accessori componibili disponibili. La possibilità di regolare manualmente o tramite il motore l'altezza della lavagna interattiva - **senza che ciò comporti ulteriori regolazioni delle periferiche ad essa associate** - rende FLYBoard 2 capace di adattarsi all'altezza di qualsiasi utente, consentendo a persone di età e statura diverse di usare la lavagna interattiva con la massima comodità. Nella struttura mobile a carrello, il braccio di sostegno del videoproiettore a ottica corta può essere ruotato di 90°, mentre per gli utenti di videoproiettori ad ottica ultracorta è possibile dotare la staffa di supporto di una squadra ribaltabile che consente di abbattere il proiettore stesso per consentire il passaggio attraverso porte o corridoi stretti.



FLYBoard 2 - Esempio di **installazione a parete** con videoproiettore ad ottica ultracorta

**FLYBoard 2 - Esempio di installazione mobile motorizzata con videoproiettore ad ottica corta**



600052 Struttura FLYBoard 2 motorizzata per videoproiettore ad ottica corta



Il braccio di supporto del videoproiettore ad ottica corta ruota di 90° per consentire il passaggio della struttura attraverso le porte



Dettagli della struttura motorizzata 600052: da sinistra, presa multipla posizionata sul pannello posteriore della struttura; gabbia di protezione del motore; interruttore di comando salita/discesa

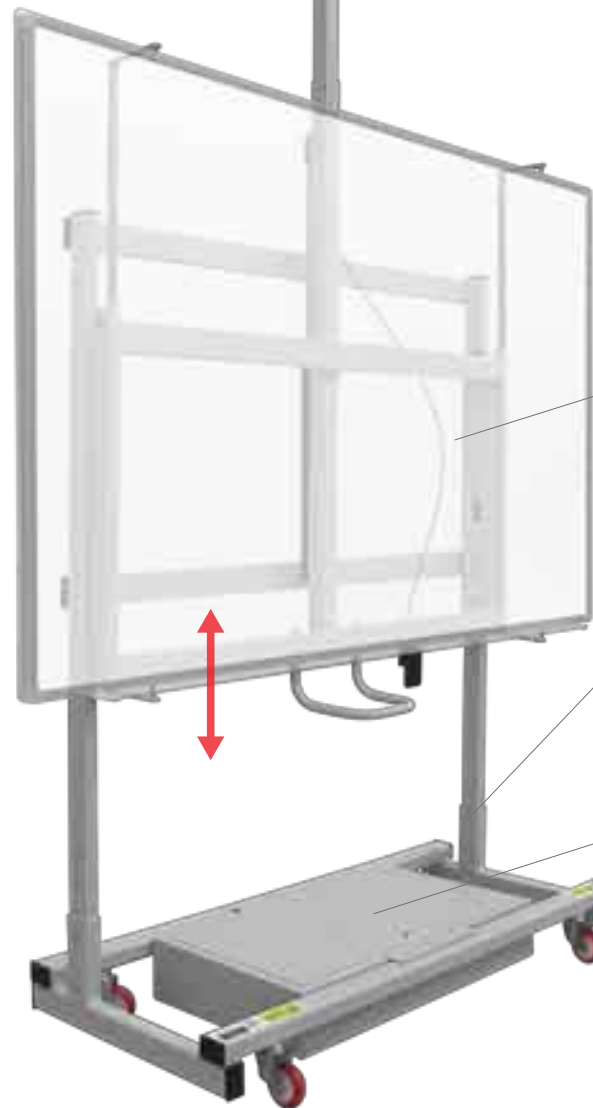


600049 Ampio cassetto portaoggetti con serratura di sicurezza con 4 ruote piroettanti

600045 Sistema di ribaltamento per videoproiettore ad ottica ultracorta: permette il passaggio del carrello attraverso le porte



600055 Struttura FLYBoard 2 manuale economica per ottica ultracorta (priva della manovella per la regolazione micrometrica dell'altezza del videoproiettore)

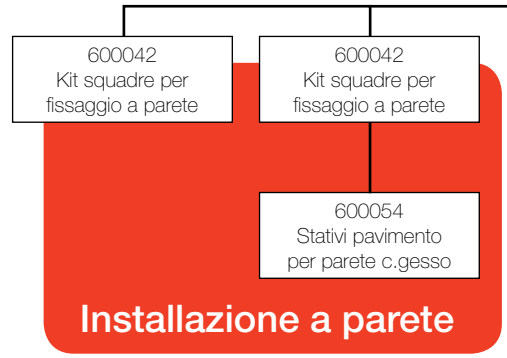
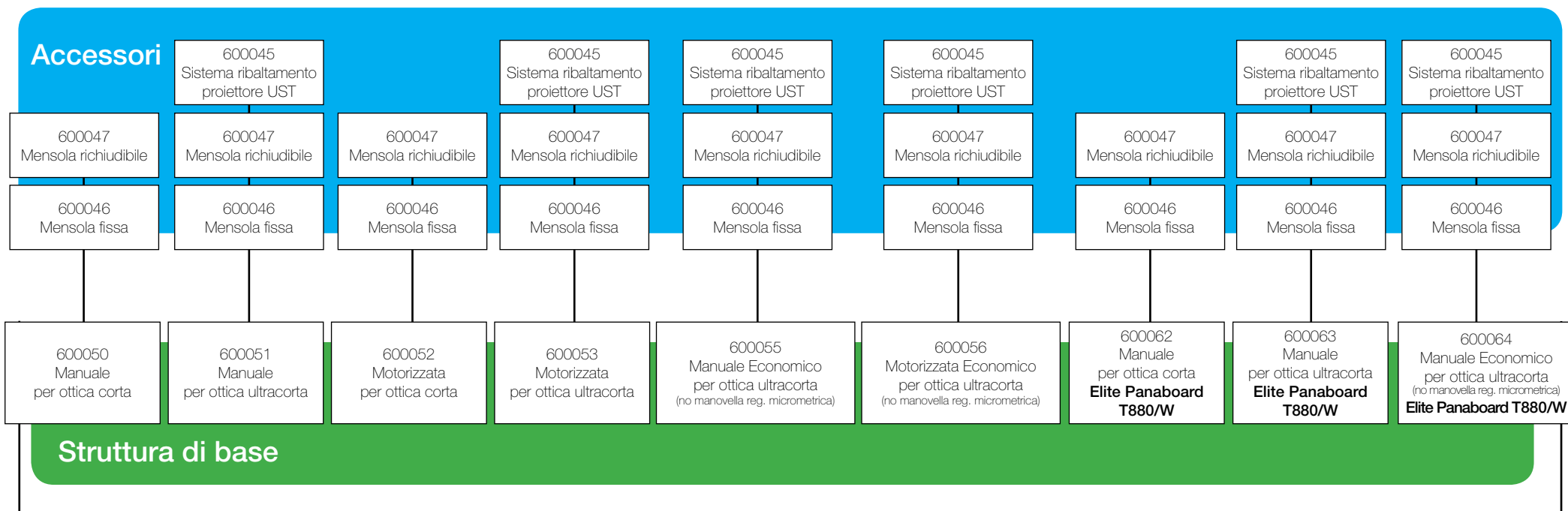


600057 Struttura mobile di base senza cassetto



600058 Cassetto metallico opzionale, dotato di serratura di sicurezza per struttura base senza cassetto

**FLYBoard 2 - Esempio di installazione mobile economica manuale per videoproiettore ad ottica ultracorta**



**L'UNICA  
STRUTTURA  
A SALISCENDI PER LIM  
CHE COMPI  
COME VUOI TU!**



**Compatibile** con tutti i tipi di videoproiettore:

- Panasonic SANYO EPSON HITACHI acer BENQ SONY NEC

\* NB - cassone con ruote compatibile con casse audio cod. 2SP40W (pag. 50)