



MS Computer Soc. Coop.  
Via Campo Isabella, 6  
03020 Strangolagalli (FR)  
mail: [sandro.maini@ms-computers.it](mailto:sandro.maini@ms-computers.it)  
Tel. e Fax: 0775978138  
cell.: 3355277002

# LOOM Plurio

Chi più ne ha,  
più ne metta!

Il carrello per la ricarica temporizzata  
di dispositivi mobili  
fino a 36 tablet o fino a 20 notebook\*

L'unico con l'apertura dall'alto che permette con un  
colpo d'occhio di controllare tutti insieme i dispositivi  
prima della chiusura

L'unico con le prese di corrente  
disposte orizzontalmente  
per ridurre il rischio che si stacchino  
durante gli spostamenti

\*Per la capacità indicata i notebook non devono superare lo spessore di 35mm



eugen  
Tecnologie

**Accesso dall'alto.** Tutti i dispositivi sotto carica vanno disposti verticalmente in unico piano dotato di spazi regolabili. Accesso da cofano servo assistito per una comoda gestione senza chinarsi e la visione completa di tutte le connessioni.



**Vani separati e ventilati.** Su quello principale **si può regolare lo spazio per ogni dispositivo**, fino a 36 anche misti a piacere e di dimensioni diverse tra loro. *es. 32 tablet + 4 notebook.* Quello sottostante con proprio sportello e serratura, è dedicato ai i carica batterie in dotazione ai dispositivi, le 36 prese sono disposte orizzontalmente, **per evitare che le spine possano scollegarsi a causa delle vibrazioni e del peso dei caricabatterie** durante lo spostamento del carrello.

La struttura è interamente metallica con griglie su ogni vano per una **completa ventilazione naturale** dei dispositivi e dei carica batterie.

**Pannelli laterali di protezione** con sporgenza per facilitare la spinta e il traino a mano, bordato in materiale paracolpi

**Protezione elettrica completa** da sovraccarico e da corto circuito e ripristinabile da **interruttore generale automatico**

**Temporizzatore** con spegnimento automatico di tutto il dispositivo a fine carica (tempo regolabile) Pulsante di avvio con segnalazione luminosa di carica in atto.



**eugeni**  
Tecnologie

**Compatto e maneggevole**, e adatto ad entrare in ascensore insieme all'operatore purché con dimensioni minime a norma 120x70 cm

L'altezza del piano superiore è contenuta alla stessa quota di qualsiasi scrivania per consentire l'appoggio e l'utilizzo di un Notebook e quindi posto come appendice ad una cattedra o collegato ad una LIM



<b>Struttura</b>	metallica in lamiera stampata e saldata
<b>Cofano</b>	doppia lamiera stampata e saldata con apertura assistita da ammortizzatore a gas.
<b>Verniciatura</b>	polveri epossidiche essiccate a 220 gradi, colore argento metallizzato e goffrato anti graffio.
<b>Fiancate</b>	in legno con superficie in melaminico e bordo in alluminio paracolpi
<b>Dimensioni e peso</b>	Larghezza 88 cm profondità 58 cm Altezza 76 cm - peso a vuoto 50 Kg
<b>N° prese</b>	36 multistandard europeo con disposizione a 45°
<b>Capacità dispositivi</b>	N° 36 totali
<b>N° massimo Tablet</b>	N° 36 anche completi di custodie con tastiera
<b>N° massimo Notebook</b>	da 18 a 22 secondo lo spessore del Notebook
<b>Serrature</b>	separate per vano dispositivi e vano carica batterie
<b>Carica</b>	attivabile a unico pulsante con spia luminosa
<b>Temporizzazione</b>	regolabile da 1 ora a 20 ore con spegnimento automatico
<b>Capacità impianto elettrico</b>	10 A / 220V con componenti interamente di produzione europea.
<b>Protezione elettrica</b>	completa per sovraccarico e corto circuito, ripristinabile da interruttore generale automatico
<b>Raffreddamento</b>	separato per ogni vano con ventilazione naturale (forzata a richiesta)
<b>Lunghezza cavo alimentazione</b>	5 metri su avvolgicavo non sporgente dall'ingombro della struttura
<b>Ruote</b>	4 ruote di cui due bloccabili, diametro 75 mm con battistrada in gomma, portata 70 kg cadauna
<b>Congruità</b>	Certificato in dotazione per congruità in materia di sicurezza per apparecchiature elettromeccaniche e certificati dei componenti elettrici, tutti di produzione europea.

**Optional:**

\* kit di ventilazione forzata (non necessario per Tablet, consigliata per più di 15 Notebook)

\*Access point a bordo ad elevate prestazioni