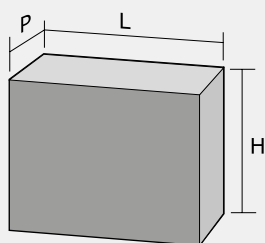


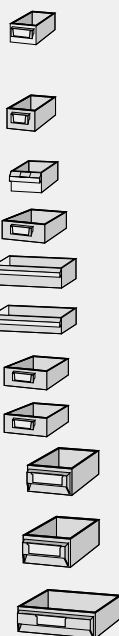
Scheda tecnica MNT-MAXI

Cassettiere Portaminuteria

Cassettiere portaminuteria in plastica componibili costruite in plastica (SPT) da 2 a 6 cassette estraibili. Il sistema ad incastro delle cassette portaminuteria permette la realizzazione di vere e proprie pareti attrezzate per la classificazione, organizzazione e stoccaggio di piccoli componenti, di parti di ricambio, viteria, bulloneria, ecc.. Cassettiere portaminuteria in plastica, componibili, profondità da 263 a 390 mm, colore trasparente o verde, con cassettoni in plastica trasparente che permettono di avere i piccoli attrezzi e le minuterie sempre visibili, identificabili e facilmente recuperabili. Cassettiere in plastica resistenti altamente resistente agli urti. Le cassette MAXI si differenziano dalle altre perchè hanno maggiore resistenza al carico, corpo esterno per ogni cassetto.



art	L	H	P	Cassetti
*L	225	228	263	6 cassette: l. 101 - p. 241 - h. 67 con 12 separatori estraibili trasparenti
*E	340	340	270	6 cassette: l. 155 - p. 241 - h. 100
TE	340	340	270	6 cassette: l. 155 - p. 241 - h. 100
*F	562	228	390	4 cassette: l. 266 - p. 357 - h. 100
TF	562	228	390	4 cassette: l. 266 - p. 357 - h. 100
H	562	228	390	6 cassette: l. 266 - p. 358 - h. 65
*G	393	228	390	2 cassette: l. 376 - p. 357 - h. 100
*FT	562	228	390	4 cassette: l. 266 - p. 357 - h. 100
M1	225	450	323	4 cassette: l. 210 - p. 289 - h. 103
M2	169	228	323	2 cassette: l. 155 - p. 289 - h. 103
M3	562	228	390	4 cassette: l. 266 - p. 360 - h. 103



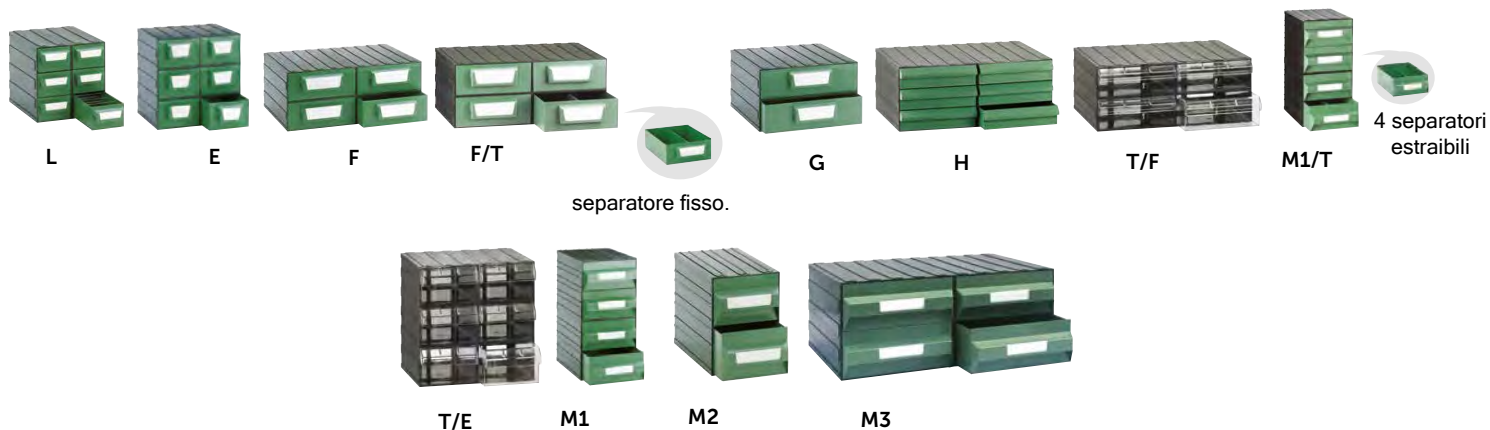
Cassettiere MAXI
maggiore resistenza al
carico, corpo esterno per
ogni cassetto.



* CARTELLINI E COPRI CARTELLINI IN DOTAZIONE STANDARD

Scheda tecnica MNT-MAXI

Cassettiere Portaminuteria



I dati tecnici e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il fabbricante.