

# **K816190 - CARRELLO PORTA LASTRE/CARTELLE A POZZETTO MEDIUM CON 3 CASSETTI PORTAOGGETTI**



Caratteristiche tecniche

**DIMENSIONI:** mm 1020x640x1000h

**COSTRUZIONE:** solida, robusta con l'utilizzo di componenti in materiale plastico (tecnopolimeri) e lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche per ottenere la massima leggerezza, manovrabilità e praticità d'uso.

**DESIGN:** accurato nei minimi particolari, si armonizza con qualsiasi ambiente.

**STRUTTURA:** autoportante e monoscocca.

**PARTE SUPERIORE:** piano di appoggio doppio in materiale bilaminato bordato in ABS, scorrevole su robuste guide scorrevoli ad uscita totale, dotate di cuscinetti a sfere e fermocorsa, con portata Kg. 100. Altezza da terra mm. 1000.

**MANIGLIONE DI SPINTA:** ergonomico, saldamente agganciato alla struttura sulla parte destra del carrello.

**PARTE FRONTALE:** predisposta per l'inserimento di cassetto modulare costruito interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato. Scorrimento silenzioso del cassetto su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermo corsa e predisposti per chiusura centralizzata a chiave.

**CASSETTI DI SERIE:** parte superiore a pozzetto per cartelle sospese / lastre modello A3 o formato speciale (465x390 mm); può contenere circa 40-45 cartelle sospese;

n. 1 cassetto portaoggetti dim. mm 450x475x274H;

n. 2 cassettoni portaoggetti dim. mm 300x475x137H.

**CHIUSURA:** a chiave separata del cassetto a pozzetto e dei cassettei portaoggetti.

PARTE LATERALE SX: vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero completo di nr. 1 portadocumenti (mm 400x110x320H), nr. 1 pianetto portaoggetti.

PARTE LATERALE DX: vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero completo di nr. 1 portadocumenti (mm 400x110x320H), nr. 1 pianetto portaoggetti.

RUOTE: n. 4 diam. mm. 125, antifilo, pivottanti di cui due con sistema di bloccaggio a leva, piastra inox supporto in plastica rinforzato, ruota e forcella su cuscinetti a sfere.