

# **K816405X - CARRELLO MULTIFUNZIONE IN TECNOPOLIMERO CON 6 CASSETTINI 1 CASSETTONE E STRUTTURA IN ACCIAIO INOX**



**COSTRUZIONE:** solida, robusta con l'utilizzo di lamiera di acciaio inox AISI 304 e componenti in materiale plastico (tecnopolimeri) 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:** ampio piano di appoggio in materiale plastico tecnopolimero realizzato in basso rilievo senza spigoli vivi per facilitarne pulizia e disinfezione. Altezza da terra mm 1000. **MANICO DI SPINTA:** ergonomico, integrato sul piano di lavoro. **PARTE FRONTALE:** predisposta per l'inserimento di cassette modulari costruiti interamente in materiale plastico tecnopolimero, senza spigoli taglienti con l'interno arrotondato. Scorrimento silenzioso dei cassetti su guide con cuscinetti a sfere, muniti di fermo corsa e predisposti per chiusura centralizzata a chiave. **CASSETTI DI SERIE:** realizzati completamente in tecnopolimero; nr. 6 cassetti dimensioni 300x475x137H; nr. 1 cassetto dimensioni 600x475x274H. **CHIUSURA:** centralizzata a chiave. **PARTE LATERALE SX:** piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico tecnopolimero; vano ad incasso completo di quattro pianetti con frontalino tutto realizzato in materiale plastico tecnopolimero. **PARTE LATERALE DX:** vano ad incasso in materiale plastico tecnopolimero; n. 1 contenitore portarifiuti; nr. 1 portacateteri, n. 1 pianetto con frontalino, il tutto in materiale plastico tecnopolimero. **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. **PARAURTI:** perimetrale integrato alla base del carrello. **IGIENE:** la particolare costruzione permette una facile pulizia e disinfezione. **USO:** preparazione, somministrazione capillare dei farmaci e delle terapie. Si adegua ad ogni tipo di organizzazione esistente. **SICUREZZA:** in conformità con le norme vigenti.

DIM. MM. 820X640X1000