

K616149 - CARRELLO PORTASTRUMENTI AD ALTEZZA REGOLABILE MANUALMENTE CON PIANO ESTRAIBILE



Caratteristiche tecniche

Dimensioni: mm 750x450x1250h

Carrello servitore portastrumenti regolabile in altezza; vassoio asportabile in acciaio inox AISI 304 finiture Scotch brite.

Struttura porta vassoio in tubolare di acciaio inox fissato al piantone scorrevole sempre in tubolare di acciaio inox regolabile in altezza, da cm. 90 a cm 125, mediante volantino a vite posizionato sul piantone fisso che sarà applicato alla base, il piantone fisso è in tubolare di alluminio.

Base in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch brite con quattro ruote piroettanti diametro 50 mm, di cui nr. 2 antistatiche.