

## SCHEMA TECNICA

Codice: 704TA000

## COMODINO BIFRONTI CON SCOCCA, CASSETTO E ANTE IN MATERIALE PLASTICO



\*\*\*Tutte le immagini sono indicative\*\*\*

**1**

Comodino bifronte su ruote piroettanti con scocca, cassetto e antine stampate in materiale plastico. Scocca realizzata in polietilene stampato. La geometria è caratterizzata da linee arrotondate, prive di spigoli che consentono un'efficace sanificazione ed evitano punti di accumulo dello sporco. Il piano superiore è dotato di ampia superficie di appoggio e bordo perimetrale di contenimento. Il vano interno presenta a metà altezza un piano di appoggio asportabile in materiale plastico e una griglia rimovibile sul fondo per garantire l'aerazione. Sui fianchi sono presenti, da un lato, un vano con portasalviette in materiale plastico e, dall'altro, due vani portabicchiere e due vani portabottiglia con fondo inclinato verso l'esterno, per facilitare l'estrazione della bottiglia, tutti dotati di fascette di contenimento. Cassetto monoblocco realizzato in polietilene stampato, con geometria priva di spigoli, caratterizzato da maniglie integrate; scorrevole e dotato di fermo per evitare l'estrazione accidentale; asportabile e internamente diviso in due vani con spigoli raccordati per favorire le operazioni di pulizia. Antine monoblocco realizzate in polietilene stampato, con geometria priva di spigoli, caratterizzate da maniglia integrata; fissate alla scocca mediante due cerniere in alluminio e dotate di apertura a 180°. La scocca sui quattro angoli della parte inferiore termina con sporgenze arrotondate che svolgono la funzione di paracolpi. Sul fondo sono fissate quattro ruote gemellari piroettanti di diametro 55 mm con guscio di protezione. Dimensioni di ingombro totale: larghezza: 615 mm, profondità: 485 mm, altezza: 750 mm. Dimensioni utili cassetto: vano piccolo: 360x100xH85 mm, vano grande: 360x180xH85 mm. Dimensioni utili vano interno: 325x380xH440 mm. Peso: 14.5 kg

## SCHEMA TECNICA

Codice: 704TA000

COMODINO BIFRONTE CON SCOCCA, CASSETTO E ANTE IN  
MATERIALE PLASTICO

Double-sided nightstand on swivel casters with molded plastic body, drawer and doors. Shell made of molded polyethylene. The geometry is characterized by rounded lines, free of edges that allow effective sanitization and avoid points of dirt accumulation. The upper top has a large support surface and perimeter containment edge. The inner compartment has a removable plastic shelf at mid-height and a removable grille at the bottom to provide ventilation. On the sides are, on one side, a compartment with a towel holder made of plastic material and, on the other side, two glass compartments and two bottle compartments with a bottom sloping outward to facilitate bottle removal, all equipped with containment clamps. One-piece drawer made of molded polyethylene, with edge-free geometry, featuring integrated handles; sliding and equipped with a catch to prevent accidental removal; removable and internally divided into two compartments with joined edges to facilitate cleaning operations. One-piece doors made of molded polyethylene, with edge-free geometry, characterized by integrated handle; attached to the shell by two aluminum hinges and equipped with 180° opening. The shell on the four corners of the bottom ends with rounded protrusions that serve the function of bumpers. Four 55 mm diameter twin swivel casters with protective shells are attached to the bottom.

Overall overall dimensions: width: 615 mm, depth: 485 mm, height: 750 mm.

Useful drawer dimensions: small compartment: 360x100xH85 mm, large compartment: 360x180xH85 mm.

Useful inner compartment dimensions: 325x380xH440 mm.

Weight: 14.5 kg