

## SCHEMA TECNICA

Codice: 704TA002

COMODINO BIFRONTI CON SCOCCA, CASSETTO E ANTE IN MATERIALE PLASTICO CON TAVOLO SERVITORE CON INCLINAZIONE A LEGGIO



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

Comodino bifronte su ruote piroettanti con scocca, cassetto e ante stampate in materiale plastico e tavolo servitore integrato con piano inclinabile per funzione leggio. 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 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. Centralmente ai vani è presente una rientranza che accoglie il tubo verticale del tavolo servitore contenendolo totalmente. 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, di cui 2 con freno. Tavolo servitore fissato alla scocca del comodino; struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche con piano in materiale plastico dotato di bordo perimetrale di contenimento per evitare riversamenti di liquidi. Scorrevole orizzontalmente e girevole a 360° con regolazione in altezza assistita da molla a gas;

**SCHEMA TECNICA**

Codice: 704TA002

**COMODINO BIFRONTI CON SCOCIA, CASSETTO E ANTE IN MATERIALE PLASTICO  
CON TAVOLO SERVITORE CON INCLINAZIONE A LEGGIO**

possibilità di bloccaggio in qualunque posizione. Piano inclinabile in diverse angolazioni per la funzione leggio.

Dimensioni di ingombro totale: larghezza: 615 mm, profondità: 485 mm, altezza: 910 mm.  
Dimensioni utili cassetto: vano piccolo: 360x100xH85 mm, vano grande: 360x180xH85 mm.  
Dimensioni utili vano interno: 325x380xH440 mm.  
Dimensioni piano tavolo servitore: 570x440 mm.  
Elevazione in altezza: da 910 mm a 1210 mm.  
Estensione orizzontale piano: 150 mm. Peso: 21.5 kg

Double-sided bedside table on swivel casters with molded plastic shell, drawer and doors and integrated serving table with tilting top for lectern function. Shell made of molded polyethylene. The geometry is characterized by rounded lines with no edges that allow effective sanitization and avoid points of dirt accumulation. The upper top has a large support surface and perimeter edge for containment. The inner compartment has a removable shelf at mid-height and a removable grid at the bottom to provide ventilation. On the sides are, on one side, a compartment with a plastic towel holder and, on the other, two cup compartments and two bottle compartments with an outward sloping bottom to facilitate bottle removal, all equipped with retaining bands. Centrally to the compartments is a recess that accommodates the vertical tube of the serving table, containing it totally. One-piece drawer made of molded polyethylene, with edge-free geometry, characterized by integrated handles; sliding and equipped with a catch to prevent accidental extraction; 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-degree 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, 2 of which have brakes. Servant table attached to the nightstand shell; epoxy powder-coated steel frame with plastic top equipped with a perimeter containment edge to prevent liquid spillage. Slides horizontally and swivels 360° with gas-spring assisted height adjustment; can be locked in any position. Tilting top at different angles for lectern function.

**2**

Overall overall dimensions: width: 615 mm, depth: 485 mm, height: 910 mm.  
Useful drawer dimensions: small compartment: 360x100xH85 mm, large compartment: 360x180xH85 mm.  
Useful interior compartment dimensions: 325x380xH440 mm.  
Servant table top dimensions: 570x440 mm.  
Height elevation: from 910 mm to 1210 mm.  
Horizontal table top extension: 150 mm. Weight: 21.5 kg.