



Mobile 500x480x900h con lavabo in ceramica e top 2000mm con alzatina

Disponibile su richiesta

COD: WASHT20SO

Categorie: Lavelli

Descrizione

Il **mobile clinico con lavabo in ceramica e top 2000mm** è progettato per garantire un ambiente di lavoro organizzato, igienico e pienamente funzionale alle esigenze operative dello studio. La struttura modulare favorisce una gestione razionale dello spazio, migliorando l'efficienza del flusso clinico e l'esperienza del paziente.

STRUTTURA E MATERIALI

La struttura è realizzata in lamiera elettrozincata RAL 9010 con spessore 10/10, offrendo solidità e affidabilità anche nelle routine più intense. Frontali e maniglie presentano una verniciatura epossidica antibatterica, ideale per preservare elevati standard igienici nelle aree cliniche.

Il lavabo è equipaggiato con vasca in ceramica a filo piano, progettata per semplificare le operazioni di pulizia e migliorare la continuità della superficie di lavoro.

SUPERFICIE DI LAVORO CLINICA

Il top da **2000mm** in laminato idrorepellente antigraffio fornisce un'ampia area operativa continua, resistente e facile da sanificare. La lunghezza maggiorata consente una disposizione ottimale degli strumenti e dei materiali, riducendo gli spostamenti del professionista e favorendo l'ergonomia durante le procedure cliniche.

DOTAZIONE CLINICA INTEGRATA

Il modulo lavello integra un **miscelatore con leva clinica** per una regolazione immediata e sicura della temperatura dell'acqua. Il **comando elettrico a pedale** permette l'erogazione senza contatto, assicurando massima igiene e praticità nelle operazioni quotidiane. Le maniglie in alluminio anodizzato, disponibili in otto



colori, consentono un perfetto coordinamento estetico con l'ambiente dello studio.

DESIGN ED ORGANIZZAZIONE PROFESSIONALE

Linee sobrie, superfici omogenee e profili compatti creano un ambiente moderno, pulito e professionale. L'organizzazione interna dei moduli consente una gestione ordinata dei materiali, con accesso immediato agli strumenti necessari durante le attività cliniche.