

TOTEM VERTICALE HYDRA MODELLO T05



Totem verticale per degenza ospedaliera, a parete con montaggio sospeso da terra, costruito in conformità alle normative vigenti per degenza. Totem realizzato in estruso di alluminio, struttura con linee arrotondate, compatta, di semplice installazione, minima manutenzione e di facile assistenza. Il Totem, a montaggio verticale, deve prevedere l'integrazione con un tenda avvolgibile. Il tessuto della tenda deve essere in Trevira Bioactive, antibatterico ed ignifugo in Classe I.

Il dispositivo deve essere dotato di un séparè completamente a scomparsa, estraibile con un movimento basculante, bilanciato mediante contrappesi, e che non ingombri la stanza in fase di apertura. Il Totem dovrà essere sostenuto da opportuni sistemi di fissaggio ed il montaggio dell'intero sistema dovrà essere compreso di tutto quanto necessario. Struttura del totem in alluminio verniciato con colore da concordare, a spigoli arrotondati, di facile pulizia e resistente ai disinfettanti ed agenti chimici per un alto livello d'igiene.

Il dispositivo deve inoltre integrare le funzionalità dei comodini degenza, sospesi mediante bracci articolati i quali facilitano l'utilizzo e l'accesso da parte del degente e semplificano la pulizia della stanza. Il comodino incernierato inferiormente è ruotabile in completa libertà su tutti i 360° per permettere l'accessibilità da tutti lati.

Comodino degenza scocca e frontalini in HPL stratificato e profili angolari in alluminio dalle linee arrotondate. Il comodino è provvisto di una rete elastica in materiale silconico con funzionalità di portariviste. Vassoio termoformato in ABS di facile pulizia e dotato di bordo per la ritenuta di liquidi, dotato di cassetti scorrevoli ad estensione completa, vano esterno porta bottiglia e asta asciugamani. Il comodino è composto da almeno 2 cassetti con differenti volumetrie e non prevede ante. Il comodino deve inoltre prevedere dei vani portaoggetti aggiuntivi di facile accesso e pulizia.

Tutte le maniglie del dispositivo devono essere con geometria antitrauma e realizzate in alluminio anodizzato. Il totem dovrà essere realizzato nel rispetto delle norme CEI EN 60601-1 Apparecchi Elettromedicali – Norme Generali di Sicurezza, UNI EN – ISO 11197 Unità di alimentazione per uso medico, UNI EN ISO 14971 Applicazione della gestione dei rischi ai dispositivi medici, marcatura CE "Medical Device" 93/42 CEE Classe I.

Dimensione totem con comodini mm L1655xP785xH2440