

# SCHEDA TECNICA

**DURABLE**



<b>Codice prodotto</b>	8930-23
<b>Nome articolo</b>	TABLET HOLDER TABLE
<b>Colore</b>	Argento metallizzato
<b>Codice a barre EAN</b>	4005546979632
<b>Confezione</b>	1 pezzo
<b>Dimensioni prodotto</b>	155 x 242 x 183 mm (L x H x P)
<b>Peso confezione</b>	1355 gr
<b>Paese d'origine</b>	Made in Germany
<b>Confezionamento</b>	Scatola in cartoncino
<b>Codice a barre master carton</b>	n/d
<b>Q.tà master carton</b>	n/d
<b>Descrizione</b>	<p>Elegante porta tablet da tavolo dal design essenziale e ricercato, adatto per ambienti lavorativi come uffici, reception e punti informazione vendita. Con la sua superficie elegante e l'eccellente stabilità, TABLET HOLDER TABLE è lo strumento ideale per ogni genere di esigenza lavorativa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per tutti i tipi di tablet da 7" a 13"</li> <li>• Apertura simmetrica delle staffe di supporto da 160 a 275 mm</li> <li>• Facile inserimento e rimozione del tablet</li> <li>• Rotazione: 360° per l'utilizzo in verticale e orizzontale, con punti di scatto ogni 90°</li> <li>• Gestione dei cavi: con fessura passacavo nella parte inferiore del supporto per la gestione del cavo di ricarica</li> <li>• Bloccaggio delle staffe di supporto con chiave speciale</li> <li>• Protezione efficace contro la rimozione laterale del tablet</li> <li>• Angolo visivo dello stelo regolabile: da 0° a 88°</li> </ul>
<b>Caratteristica</b>	Dotato di slot per l'aggancio del cavo antitaccheggio Kensington® MiniSaverTM (cod. K67890WW - non incluso) e di un sistema antitaccheggio che permette di bloccare i supporti di ancoraggio
<b>Informazioni aggiuntive</b>	
<b>Materiali</b>	<p>Base: acciaio (m. n° 1.0330), PE smaltato a polveri epossidiche                      Cerniera: ABS, PMMA, alluminio (n.m. 3.1645)                      Braccio: alluminio (m. n° 3.3206) anodizzato                      Snodo: vari acciai (m. n° 1.4104, m. n° 1.0038, m. n° 1.4305)                      Supporto per tablet: varie plastiche (ABS, ABS/TPE, TPE, POM, PA 6 GFRP15 %), vari acciai (m. n° 1.1200, m. n° 1.1181, m. n° 1.4104, m. n° 5511) parzialmente zincati</p>