

dTower500 è un tornello a vetri mobili, con **doppia anta**, in **acciaio** inossidabile e con una linea elegante. dTower500 non solo crea una barriera visiva, ma assicura anche un controllo degli accessi fluido ed efficiente.



Funzioni e dotazioni

 Tornello a Vetri Mobili

 Acciaio Inox

 2 Ante 500mm

Il tornello a mezza altezza **dTower500** costituisce un'eccellenza nel campo dei sistemi di controllo accessi. dTower500 dispone di un design elegante e minimalista e si inserisce in modo ottimale negli ambienti moderni e sofisticati, come uffici, aeroporti, centri commerciali e enti pubbliche.

La sua tecnologia avanzata assicura un controllo accessi sicuro e affidabile, coniugando estetica e funzionalità.



2 Ante da 250 mm cadauna (500 mm totale varco)

Bidirezionale: apertura ante nei due sensi

Materiale **Acciaio inossidabile**

Portata 18/20 persone al minuto

Per uso **interno**

Pittogrammi **RGB** ad alta luminosità per guida bidirezionale

Segnale acustico per accesso autorizzato / negato

Design: minimalista e compatto per installazione in ambienti piccoli ed eleganti.

Integrazioni: si integra con tutti i sistemi di controllo accessi e di rilevazione presenze.

Alimentazione 100 - 240 VCA; 4,6 - 3,3 A

Frequenza 50 Hz / 60 Hz

Dimensioni: 678 x 992 x 400 mm (H x L x P)

Peso: 100 kg

Il tornello **dTower500** offre una ampia gamma di funzioni, le principali:

Bidirezionale: permette il passaggio degli utenti in entrambe le direzioni (settabile), gestendo i flussi in modo efficiente.

Varco motorizzato: Le ante di vetro si aprono e si richiudono automaticamente e rapidamente, assicurando un passaggio scorrevole.

Safety: il tornello è equipaggiato di sensori di sicurezza che rilevano possibili ostacoli, evitando incidenti.

Integrazione: può essere agevolmente integrato con sistemi di controllo accessi, rilevazione presenze, videosorveglianza e altri sistemi di sicurezza.

Customizzazione: il tornello dTower500 è offerto in diverse configurazioni per adattarsi a ogni esigenza.

Materiali: realizzato con materiali di elevata qualità, come acciaio inossidabile e vetro temperato, per assicurare durata nel tempo e resistenza.

Modularità: la struttura modulare semplifica l'installazione e la manutenzione.

LED: l'illuminazione a LED integrata migliora la visibilità della segnaletica e l'estetica.

Impatto ambientale: il consumo energetico è limitato e i materiali sono riciclabili.

Il tornello **dTower 500** è utilizzabile in numerosi settori:

Aziende: controllo degli accessi a uffici, sale riunioni e aree riservate.

Aeroporti: controllo accessi alle aree riservate e ai varchi d'imbarco.

Centri commerciali: controllo accessi ad aree VIP e a negozi esclusivi.

Enti pubblici: controllo accessi a musei, teatri e altre strutture per eventi.

Strutture ricettive: hotel per controllo accessi nelle aree riservate agli ospiti.

Vantaggi:

Sicurezza: assicura un alto livello di sicurezza tramite i suoi sistemi di controllo accessi integrati.

Efficienza: Gestisce i flussi di persone in modo efficiente, riducendo i tempi di attesa.

Estetica: Il design elegante si adatta a qualsiasi ambiente.

Affidabilità: Costruito con materiali di alta qualità e progettato per durare nel tempo.

Versatilità: Può essere personalizzato per soddisfare le esigenze specifiche di ogni cliente.

