



Installazione di dissuasori Hospitalet con piastra (H214P) all'aeroporto di Tallinn (Estonia) per la regolazione del traffico e del flusso pedonale, migliorando la sicurezza e l'organizzazione dello spazio urbano.

Tallinn (Estonia)

Installazione di dissuasori Hospitalet con piastra (H214P) all'aeroporto di Tallinn (Estonia) per la regolazione del traffico e del flusso pedonale, migliorando la sicurezza e l'organizzazione dello spazio urbano.



Il progetto di installazione di **dissuasori Hospitalet con piastra** nel nuovo **parcheggio dell'aeroporto di Tallinn, il più grande d'Estonia**, ha l'obiettivo di migliorare l'organizzazione e la sicurezza del traffico nella zona. Questo parcheggio è progettato per offrire un servizio rapido, comodo e accessibile ai passeggeri che necessitano di parcheggiare i loro veicoli in modo efficiente. Con una media di circa 7.400 passeggeri giornalieri che utilizzano l'aeroporto, la necessità di uno spazio ben organizzato e sicuro è fondamentale.

Sono stati utilizzati dissuasori Hospitalet, noti per il loro design semplice e funzionale. Questi dissuasori sono realizzati in ferro, con una finitura in colore nero forgiato, e sono dotati di un anello in acciaio inox che conferisce loro un tocco distintivo. Il dissuasore Hospitalet è disponibile in diverse versioni: estraibile, flessibile, con piastra e con piastra-tronco interrato, consentendo di adattarli alle esigenze specifiche dell'ambiente. Questa installazione contribuisce non solo alla regolazione del traffico, ma anche alla sicurezza e all'organizzazione dello spazio urbano dell'aeroporto.



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000