

Porta doppia battente

- consente un'apertura più ampia

Quando si sceglie una porta con pannelli in rete, ci sono diversi parametri da considerare. A cosa serve la porta? Che funzione dovrebbe avere? In quale ambiente deve essere posizionata la porta? Quali caratteristiche di sicurezza sono necessarie? Qui troverai informazioni su cosa è importante considerare quando si sceglie una porta.

Cosa bisogna considerare quando si sceglie una porta

Quando si sceglie una porta di recinzione di sicurezza, ci sono diversi parametri da considerare. Scegliere la porta giusta significa che non rappresenta un pericolo per l'ambiente circostante e che non c'è rischio di collisione con oggetti o persone. Alcune domande importanti da considerare sono:

- Che tipo di porta si adatta allo spazio disponibile?
- Raggiungerà il livello di protezione richiesto?
- Con quale frequenza dovrà essere aperta/chiusa?
- È possibile installare serrature e interblocchi (interruttori di sicurezza)?

La prima cosa da fare è capire la funzione della porta e le caratteristiche dell'ambiente circostante. Spesso una porta scelta non è adatta all'ambiente o occupa troppo spazio. La scelta dipende in gran parte dallo scopo: la porta fungerà da passaggio per il personale, ingresso/uscita materiale o per qualche altra funzione?

Quando la porta doppia battente è la scelta giusta?

Tutte le porte di protezione Axelent soddisfano i requisiti della Direttiva Macchine 2006/42/CE per i ripari mobili sul mercato. Dalla nostra gamma di porte di sicurezza, la porta a doppia cerniera è

una pratica soluzione che consente un'apertura maggiore rispetto a una porta a battente singola ed è quindi adatta al passaggio di merci larghe. Le dimensioni di apertura sono regolate dalla scelta delle ante, che a loro volta sono tratte dalla nostra vasta gamma di pannelli standard.

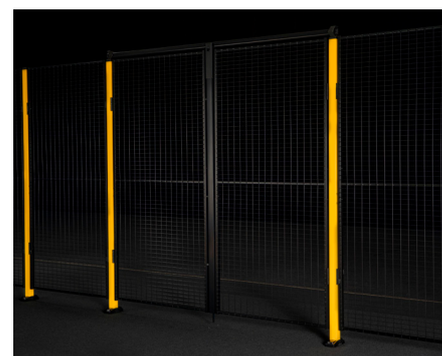
Una porta doppia battente è adatta quando le dimensioni di apertura e l'ambiente desiderati lo consentono. È importante sapere:

- Che sia possibile ottenere le dimensioni di apertura desiderata
- Che un telaio superiore non ne costituisca un ostacolo
- Che vi sia spazio disponibile per l'anta

Adatta per la maggior parte degli ambienti di lavoro

L'ambiente in cui deve essere installata la porta di sicurezza della macchina è importante quando si prende la decisione, perché ci sono porte che non sono adatte a tutti i tipi di ambiente. Ad esempio, un ambiente umido può influire sulle condizioni della porta. Tuttavia, le nostre porte doppie battenti possono essere utilizzate nella maggior parte degli ambienti. Per esempio:

- Industrie
- Locali di magazzino
- Soluzioni di stoccaggio



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

Disponibile in sei altezze differenti: 1400, 2000, 2300, 2500, 2755 and 3055 mm.

Può essere adattata alle esigenze dei clienti

I pannelli standard sono utilizzati per la porta doppia battente. I pannelli in rete sono disponibili in 13 diverse larghezze standard, il che rende possibile la costruzione della porta in 13 diverse larghezze. L'utilizzo dei pannelli in rete esistenti dalla tua installazione rende la porta facile da spostare e ti dà grande libertà di scelta nel posizionamento o riposizionamento della porta. È possibile determinare la posizione della porta in una fase avanzata. Pertanto, non è necessaria alcuna previdenza o pianificazione importante.

Ciò che si trova all'interno dell'area recintata a cui si accede attraverso la porta determina solitamente la scelta della serratura e della funzione di sicurezza. La conservazione di strumenti più semplici normalmente non richiede l'installazione di interruttori e sensori. Tuttavia, saranno tenuti a impedire l'accesso a macchine e robot pericolosi.

CARATTERISTICHE VANTAGGIOSE DELLA PORTA

- Soluzione pratica per merci di grandi dimensioni
- Installazione semplice con pochi componenti
- Facile aggiungere interblocchi e serrature
- Sono disponibili soluzioni su misura
- Può essere utilizzata con le nostre passerelle portacavi
- Adatta alla maggior parte degli ambienti e delle aree di lavoro
- Soluzione conveniente



Per ulteriori informazioni, non esitate a contattare il vostro rappresentante locale!

