



LIBRO BIANCO

Porte a battente



Come scegliere la porta a battente piu' idonea

La porta a battente X-Guard è disponibile in tre versioni: singola, doppia e combinata. Questa guida potrà aiutarvi a scegliere facilmente la porta più adatta alle vostre esigenze.

La porta a battente serie X-Guard di Axelent può essere integrate in modo rapido e semplice in diversi ambienti di lavoro. Si sceglie una porta a battente quando occorre assicurare il passaggio agevole di persone, merci e macchinari. Tuttavia è importante capire fin dall'inizio, se la porta a battente è la scelta ottimale. Ecco le tre regole base da considerare.

Per cosa deve essere impiegata la porta?

La porta deve assomigliare ad una normale porta ed essere utilizzata per il passaggio di persone? In tal caso la porta a battente singola è perfetta, perché ricorda sotto molti aspetti una porta tradizionale. La scelta della porta dipende dallo spazio a disposizione; se c'è spazio, la porta a battente rappresenta un buon investimento. Una porta a battente singola è disponibile con larghezze fino a 1,5 metri. Oltre che per il passaggio di operatori, merci e mezzi, è perfetta anche come uscita di emergenza. La porta può essere dotata di vari tipi di interruttori di sicurezza e serrature.

Quali esigenze presenta la vostra stazione di lavoro?

Serve un'apertura maggiore, che permetta il trasporto di pallet o merci di grosse dimensioni, ma è importante che la porta sia a battente? La porta a battente doppia rappresenta una scelta intelligente con la sua larghezza fino a 3 metri. La larghezza dipende dal pannello e dal meccanismo selezionati. Proprio come la versione singola, la porta a battente doppia è facile da installare ed integrare nei sistemi esistenti.

Determinate la vostra luce di apertura e il passaggio libero in altezza

In molte situazioni è importante pensare ad ogni dettaglio; le porte in ambito industriale non fanno eccezione. Descrivete o disegnatte la vostra stazione di lavoro, specificandone la destinazione d'uso e le dimensioni. Considerate che le porte a battente standard comprendono un telaio tubolare superiore e presentano pertanto un'altezza massima generalmente di 3 metri. C'è la possibilità di avere una porta a battente standard senza tubolare superiore. Inoltre si può scegliere una porta con altezza standard chiudendo lo spazio fino al soffitto servendosi di un pannello in rete fisso. Una buona progettazione permette di realizzare un piccolo impianto, per poi integrare gradualmente gli altri prodotti della serie X-Guard, in base alle nuove esigenze.

Se occorrono luci di apertura ancora più grandi, si possono scegliere le porte scorrevoli X-Guard. Contattateci: saremo lieti di presentarvi la soluzione Axelent più adatta alle vostre esigenze!