



Logistica Maxi Emergenze
Via della Rupe, 34 – Mezzolombardo (TN) Tel.0461.911415
@: info@logisticamaxiemergenze.it



CONTROLLO ACCESSI - VARCHI E TORNELLI AUTOMATICI

	<p>Varco automatico flap door 001 Materiale: Acciaio Inox 18/10 Ampiezza varco: 550 -600mm Velocità di transito: 25 -40 persone/min. Numero di aperture: 5 – 8 milioni Interfaccia: RS485 – NO NC Sicurezza: Apertura d'emergenza Blocco automatico delle porte Motore a doppio blocco Full -Auto bidirezionale Peso: 70kg Grado di protezione: IP54 Temperatura di esercizio: -10° - 50° C</p>
	<p>Varco automatico flap door 002 Materiale: Acciaio Inox 18/10 Ampiezza varco: 550 -600mm Velocità di transito: 25 -40 persone/min. Numero di aperture: 5 – 8 milioni Interfaccia: RS485 – NO NC Sicurezza: Apertura d'emergenza Blocco automatico delle porte Motore a doppio blocco Full -Auto bidirezionale Peso: 60kg Grado di protezione: IP66 Temperatura di esercizio: -10° - 50° C</p>
	<p>Varco automatico flap door 003 Materiale: Acciaio Inox 18/10 Ampiezza varco: 550 -600mm Velocità di transito: 30 -45 persone/min. Numero di aperture: 7 – 10 milioni Interfaccia: RS485 – NO NC Sicurezza: Apertura d'emergenza Blocco automatico delle porte Motore a doppio blocco Full -Auto bidirezionale Peso: 100kg Grado di protezione: IP66 Temperatura di esercizio: -10° - 50° C</p>
	<p>Varco automatico swing door 004 Materiale: Acciaio Inox 18/10 Ampiezza varco: 530mm Velocità di transito: 25 -35 persone/min. Numero di aperture: 4 – 6 milioni Interfaccia: RS485 – NO NC / TCP/IP Sicurezza: Apertura d'emergenza Blocco automatico delle porte Anti-schiacciamento Motore a doppio blocco Full -Auto bidirezionali Peso: 40kg Grado di protezione: IP54 Temperatura di esercizio: -20° - 50° C</p>
	<p>Tornello automatico Tripod 005 Materiale: Acciaio Inox 18/10 Lunghezza braccio: 500mm Velocità di transito: 25 -40 persone/min. Numero di aperture: 5 – 8 milioni Interfaccia: RS485 – NO NC / TCP/IP / RS232 Sicurezza: Apertura d'emergenza braccio Ripristino automatico del braccio Motore a doppio blocco Full -Auto bidirezionali Peso: 95kg Grado di protezione: IP54 Temperatura di esercizio: -10° - 50° C</p>

Le immagini sono a scopo illustrativo e le specifiche potrebbero subire variazioni senza preavviso. I prezzi si intendono iva, trasporto e assicurazione esclusi.





Logistica Maxi Emergenze
Via della Rupe, 34 – Mezzolombardo (TN) Tel.0461.911415
@: info@logisticamaxiemergenze.it



Istruzioni relative ai varchi automatici flap door

I prezzi indicati si riferiscono al singolo prodotto.

Per “Single core” si intende la macchina con un solo flap mentre per “Double core” si intende la macchina con due flap.

	<p>Esempio di varco con ingresso singolo mod. 001. Per questo tipo di installazione sono necessarie due macchine di tipo “Single core ” pertanto il costo sarà di :</p>
	<p>Esempio di varco con doppio ingresso mod. 001. Per questo tipo di installazione sono necessarie tre macchine delle quali due di tipo “Single core” ed una di tipo “Double core”</p>

Varchi con ingressi multipli prevedono quindi due macchine di tipo “Single core” da posizionare a inizio e fine del varco e macchine di tipo “Double core” tante quante ne occorrono in base al numero di ingressi previsti. Gli esempi indicati si riferiscono al modello 001 ma vale la stessa regola per gli altri modelli flap door.