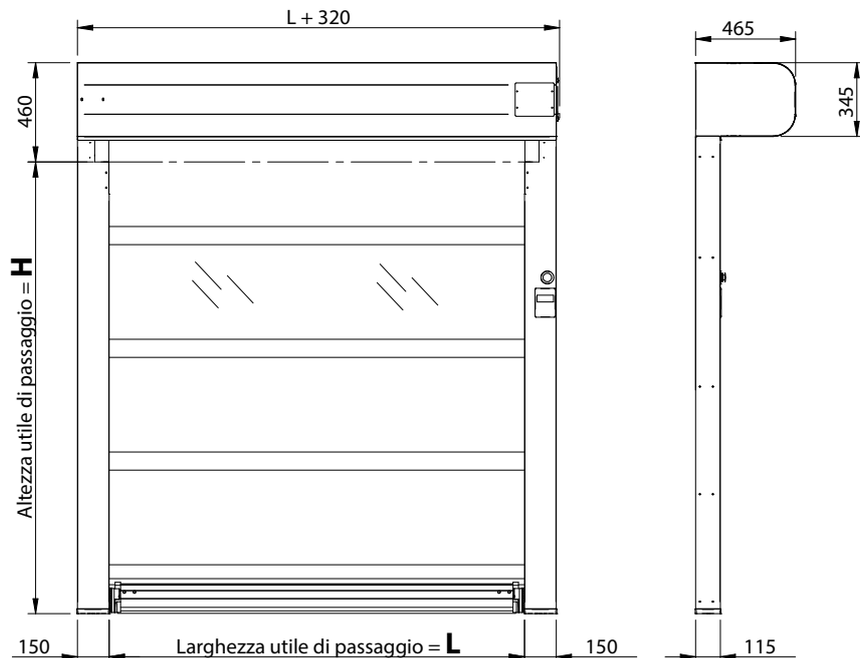


Cliente <input style="width: 95%;" type="text"/>	Data <input style="width: 95%;" type="text"/>
--	---

Dimensioni (passaggio libero) mm - max 3000x3000 (le misure vanno indicate in numeri multipli di 50 mm)	L= <input style="width: 95%;" type="text"/>	H= <input style="width: 95%;" type="text"/>
--	---	---



Differenza di temperatura tra i due ambienti (°C)	T= <input style="width: 95%;" type="text"/>
---	---

Modello	GLIDE K	GLIDE K-AL	GLIDE K-IX
	Telaio in acciaio preverniciato	Telaio in alluminio	Telaio e copertura in INOX 304
Colore del telaio	std. RAL 9010		
	RAL* :	vedere tabella "RAL DISPONIBILI"	

Sicurezza	Sistemi di sicurezza di serie: Barriera ottica (solo per L ≥ 1000 mm)
-----------	--

Fissaggio	Su pannello	Spessore pannello (mm):	<input style="width: 95%;" type="text"/>	
	OPTION: acciaio di bordatura Inox (per coprire il taglio sui pannelli)*			
	Opposto ad una porta scorrevole	Spessore pannello (mm): <input style="width: 95%;" type="text"/>		
	Su struttura metallica			
Su muratura				

Oblò	 1 linea (std.)	 2 linee*	 vision*	 senza oblò

		RAL DISPONIBILI														
Telo	900 g/m <sup>2</sup>	RAL	1003	1021	2004	3002	6026	5010	5012	9005	7037	9006	7038	7035	1013	9016
	Telo personalizzato*															
	1300 g/m <sup>2</sup> *	RAL	5010	7038	9010											
Telo classe B-s2,d0*	900 g/m <sup>2</sup> *	RAL	6026	5002	9005	7038	9016									

Lato bello del telo	Davanti (lato motore)	Dietro (opposto lato motore)
---------------------	-----------------------	------------------------------

\* disponibile con supplemento di prezzo

**ACCESSORI AGGIUNTIVI\***

Sistema di telegestione <b>IRMOS</b>			
Dispositivi di apertura	Tirante a fune n° <input type="text"/> kit di montaggio:	<b>04071108</b> Supporto interruttore a fune n°	<b>03201147</b> Kit 2 tiranti + ricevitore (tirante Wi-Fi) n°
	Radar n° <input type="text"/> kit di montaggio:	<b>04110505</b> Sensore infrarosso a sfioro (per ambienti interni) n°	<b>04302227</b> Sensore infrarosso a sfioro (per uso industriale) n°
	<b>04530101</b> Pulsante nero a fungo Ø 90 mm (1 std.) + n°	<b>04530219</b> Quadro esterno 6 m n°	Kit bussola (necessarie 2 porte provviste entrambe di IRMOS)
	<b>04110302</b> Tastierino numerico con lettore badge n°	<b>04110313</b> Trasmettitore <b>5 canali</b> (telecomando di apertura) n°	<b>04110314</b> Ricevitore per trasmettitore <b>5 canali</b> n°
	<b>03201425</b> Telecomando (2) + Ricevitore (1) <b>5 canali</b> n°	<b>04110527</b> Trasmettitore <b>128 canali</b> (telecomando di apertura) n°	<b>04110528</b> Ricevitore per trasmettitore <b>128 canali</b> n°
	Ricevitore (1) + Trasmettitore (2) <b>128 canali</b> n°	<b>03201111</b> Kit doppia spira <b>L=10 m</b>	<b>04111602</b> Badge n°

Dispositivi di sicurezza	<b>03201153</b> Lampeggiante giallo 24 V micro flash n°	<b>04110305</b> Lampeggiante giallo 24V quadro singolo con scatola n°	<b>04302208</b> Lampeggiante giallo 24V quadro singolo n°
	<b>04110304</b> Lampeggiante giallo 24 V quadro doppio n°	<b>04302180</b> Semaforo n°	<b>04302537</b> Sirena 24v 220ma 65 decibel con lampeggiante n°
	<b>04181586</b> Supporto per alloggiamento UPS	<b>04302583</b> Pannello UPS + spina (alimentazione di sicurezza, in caso di guasto dell'alimentazione elettrica)	<b>04110282</b> Relè ausiliario per UPS
	<b>02030109 / 02030110</b> Palo protezione porta H n°		

Guarnizione cassetto (std teli coibentati)	Scatola di derivazione	Trasformatore 400V 3F / 220V 1F
Copertura (montanti e cassetto) in acciaio inox 304 (per mod. GLIDE K)	<b>04071018</b> Vaschetta per documenti 220x310x55 n°	

**Note**

\* disponibile con supplemento di prezzo

La riproduzione non autorizzata è vietata per tutti i contenuti di questo documento di proprietà di Incold S.p.A. | Unauthorized reproduction is prohibited for all content of this document as property of Incold S.p.A.