

SCOPRI

# PORTALP

## NUOVA GENERAZIONE DI PORTE AUTOMATICHE

Innovativa  
Connessa  
Polivalente



DESIGN

MODELLI

TECNOLOGIA

CONNETTIVITÀ

PRESTAZIONI

SUPPORTI

# PORTALP

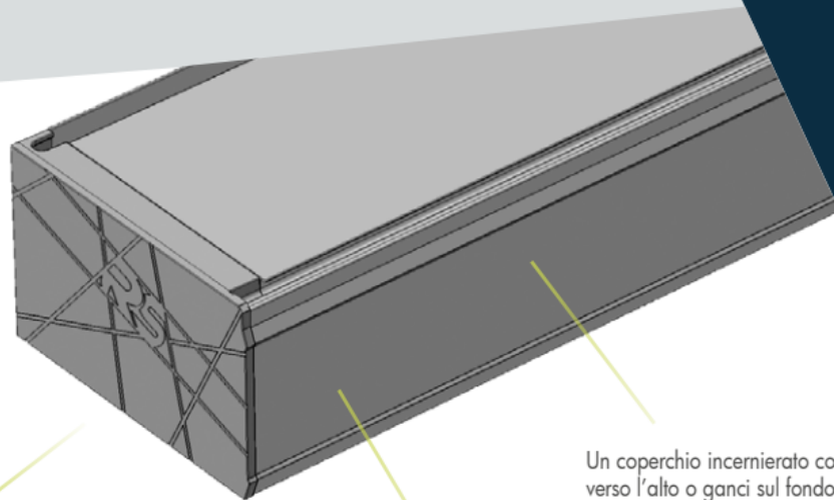
La sua linea sobria e raffinato dà il tono: quella di una porta funzionale ed equilibrata che coniuga l'estetica e la volontà di andare all'essenziale per offrire grande versatilità e durata nel tempo.

Il giusto equilibrio tra vincoli tecnici e tocchi stilistici

Estetica

Funzionale

Equilibrata



Un cassonetto compatto H 120 mm  
Buona accessibilità del meccanismo durante la manutenzione

Flange robuste che trasmettono l'identità del PORTALP RS

Un sistema a clip per tenere il coperchio chiuso

Un coperchio incernierato con apertura verso l'alto o ganci sul fondo per un facile accesso al meccanismo

Un coperchio rigido con linee morbide e contemporanee  
Una superficie piana per l'installazione di accessori (radar, dispositivi di sicurezza, display...)

DESIGN

MODELLI

TECNOLOGIA

CONNETTIVITÀ

PRESTAZIONI

SUPPORTI

Gamma di ante

Cassonetti

Modelli di porte

Soluzioni di installazione



Lumina

G10

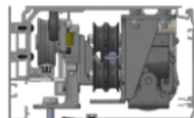
G25

G38

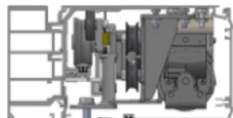
G38-API

G50-RPT

Cassonetto standard



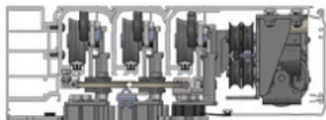
Cassonetto rinforzata



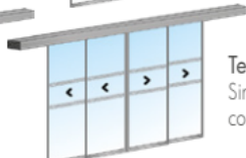
Cassonetto telescopica 2A



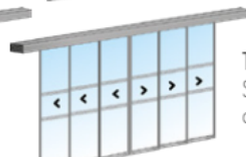
Cassonetto telescopica 3A



Scorrevole  
Singola o doppia  
con o senza ante fisse



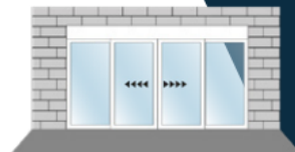
Telescopica 2A  
Singola o doppia  
con o senza ante fisse



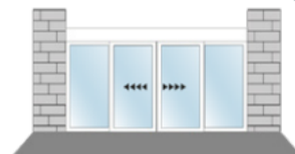
Telescopica 3A  
Singola o doppia  
con o senza ante fisse



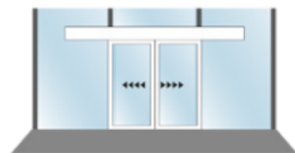
Ante Antipanico  
Porta scorrevole singola o doppia  
con o senza fissa (API/APS)



Fissaggio frontale



A filo muro



Con struttura di sostegno

# PORTALP

Una combinazione unica di tecnologie e funzionalità

Design universale

Installazione rapida

Manutenzione facile



DESIGN

MODELLI

TECNOLOGIA

CONNETTIVITÀ

PRESTAZIONI

SUPPORTI

# PORTAL PRO

La semplicità di uno smartphone  
per controllare la porta



Bluetooth 4.0  
Low Energy



Controllo remoto tramite  
smartphone (visuale della  
porta)



Interfaccia grafica intuitiva  
e multilingue



Applicazioni protette con  
chiavi digitali, controllate  
da un'organizzazione  
qualificata PASSI RGS



## Applicazione **Autodoor Pilot**

1 applicazione & 4 funzioni di comando

Modo «esperto» per la configurazione delle porte e la gestione degli utenti

Parametrizzazione fino a 32 utenti con controlli personalizzabili

Visualizzazione della cronologia dei guasti

Contatore di cicli

Chiamata di servizio etc.

Funzionale

Intuitivo

Responsabile



## Applicazione **Autodoor Master**

 Applicazione con  
licenza Portalp



Un'applicazione dedicata agli installatori per la parametrizzazione di tutte le porte e la diagnosi dei guasti.

DESIGN

MODELLI

TECNOLOGIA

CONNETTIVITÀ

PRESTAZIONI

SUPPORTI



Altezza di passaggio standard  
fino a 3100 mm



Passaggi stretti o ampi  
Scorevolle da 700 a 3400 mm  
Telescopico 2A da 800 a 4500 mm  
Telescopico 3A da 1400 a 4500 mm



Fino a 200 kg per anta  
nel scorrevole doppio, fissaggio  
frontale, en Uscita di Emergenza  
(non API)

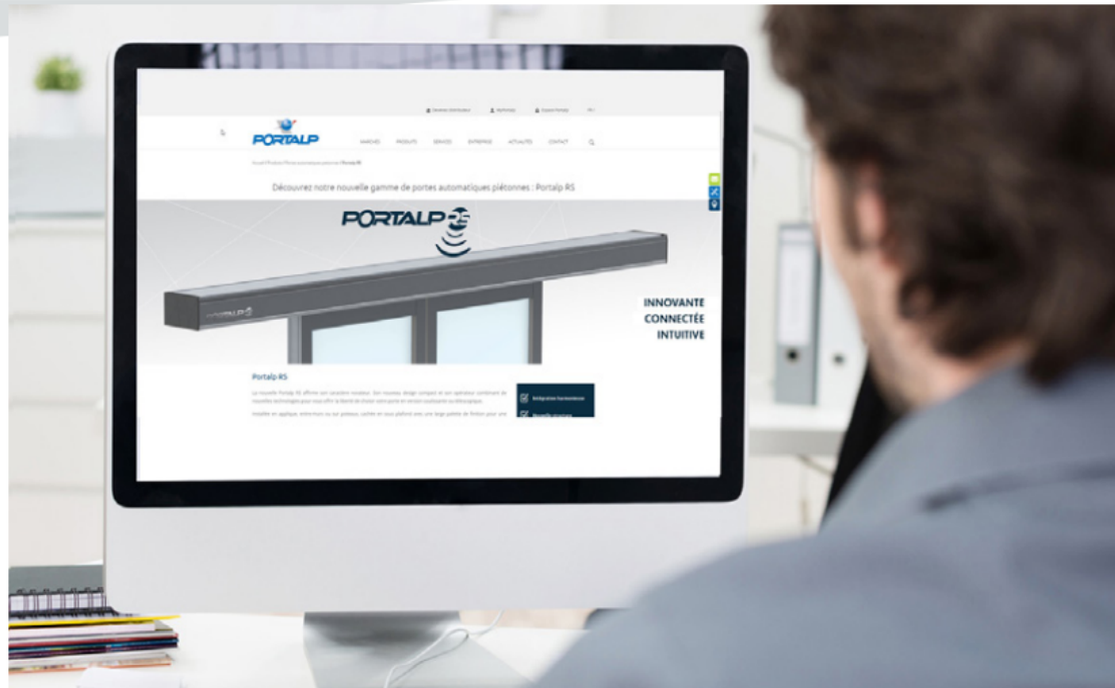
## PRESTAZIONI

	SCOREVOLLE	TELESCOPICA 2A	TELESCOPICA 3A
Peso massimo dell'anta	1 x 250 kg / 2 x 200 kg	2 x 90 kg / 4 x 70 kg	3 x 70 kg / 6 x 50 kg
Velocità di apertura		Singola : 10 a 80 cm/s - Doppia : 20 a 160 cm/s	
Velocità di chiusura		Singola : 10 a 80 cm/s - Doppia : 20 a 160 cm/s	
Temporisation d'ouverture		1 a 60 s	
Coppia di apertura		5,5 a 15 daN	
Coppia di chiusura		5,5 a 15 daN	

## IMPIANTO ELETTRICO

Alimentazione universale	Rete 50-60 Hz, 100-230 V ±10 %		
Potenza max/media assorbita	70 W / 35 W		
Tensione del motore / batteria	40 Vcc / 12 Vcc (2,1 A.h)		
Tasso di umidità	10 % a 93 % senza condensa		
Temperatura di funzionamento	-20°C/+60°C - Uscita di sicurezza +5°C/+40°C		

## SITO WEB



Notizie sui prodotti  
Scaricare

- documentazioni
- descrizioni
- manuali utenti
- progetti realizzati

Modulo di contatto

...

[www.portalp.com](http://www.portalp.com)