



## La Piattaforma Elevatrice a vano aperto AQUARIUS



L'originale dal design unico e moderno, si adatta ad ogni edificio storico o attuale con armonia estetica.

Finitura pulita e lineare, la Piattaforma **AQUARIUS**, è dotata di protezioni fisse e cancelli in vetro antiscalfittura con bordi arrotondati, senza telaio, disponibili in diverse tonalità di trasparenza per meglio adattarsi all'ambiente circostante.

I montanti in alluminio sono arrotondati sugli angoli verso l'esterno, non presentano spigoli vivi.

I maniglioni a tutta lunghezza posti sulle barriere della Piattaforma **AQUARIUS** garantiscono una presa facile.



La Piattaforma **AQUARIUS** è provvista di **soffietto a scomparsa e bordo sensibile** sotto il perimetro del pianale, una sicurezza anche per chi si trova nelle vicinanze.

I comandi della Piattaforma **AQUARIUS** sono azionabili da bordo sulla consolle laterale, e dai ai piani, sulle pulsantiere in acciaio inox.

La Piattaforma **AQUARIUS** non richiede ulteriori vani: i dispositivi di comando e di controllo sono integrati nella macchina.

La Piattaforma **AQUARIUS** è idonea per installazioni sia all'interno sia all'esterno.



## La Piattaforma Elevatrice a vano aperto AQUARIUS

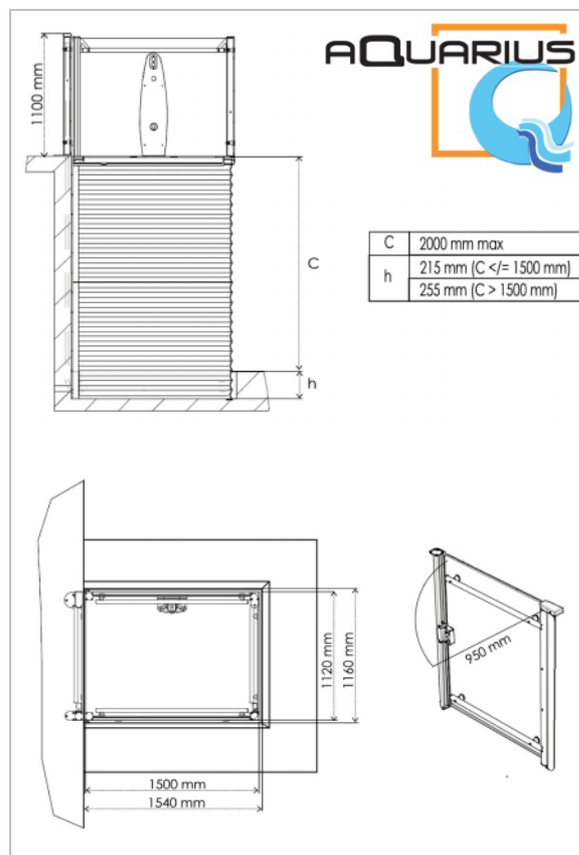


### Dotazioni di base mod. P04H

- Cancelli manuali a battente singolo in vetro antisfondamento apribili verso l'esterno con posizione di fermo a 90°.  
Apertura utile mm 900, altezza mm 1100  
Cancello per l'accesso dal piano superiore installato sul pianerottolo  
Cancello per l'accesso dal piano inferiore installato a bordo sulla pedana  
Serratura elettromeccanica e consenso elettrico ai movimenti della piattaforma solo a cancelli chiusi e meccanicamente bloccati
- Pareti fisse in vetro antisfondamento, altezza mm 1100, a protezione dei lati liberi
- Sotto il pianale: Soffietto di protezione a scomparsa e costola sensibile di sicurezza antischiacciamento
- Guide laterali fissate a parete
- Comandi del tipo ad azione mantenuta: pulsanti di Salita e Discesa a bordo integrati sulla consolle, pulsanti di Chiamata al piano su pulsantiera da parete con chiave di abilitazione
- Dispositivo di recupero automatico di quota al piano superiore
- Dispositivo di emergenza anti-blackout con batteria in tampone per la discesa di emergenza in caso di caduta dell'alimentazione elettrica
- Dispositivi di comando e controllo integrati nella macchina: centralina incorporata nel gruppo di sollevamento a pantografo sotto la pedana, apparecchiatura elettrica incorporata nella consolle di bordo
- Finiture: struttura e maniglioni colore grigio chiaro, montanti cancelli in alluminio, rivestimento pedana in gomma o alluminio mandorlato, vetri trasparenti o fumé
- Condizioni ambientali di servizio: -10°C/+40°C, in ambienti interni o esterni (in condizioni non gravose e non estreme)

### Opzioni

- Motorizzazione apertura cancelli
- Colonnina porta pulsantiera di piano
- Esecuzione in acciaio inox
- Esecuzione antivandalo
- Finiture personalizzate



### Dati tecnici

Portata Utile Piattaforma	300 kg
Velocità	2 m/min
Alimentazione	230 V Monofase
Consumo	0,8 Kw
Grado di Protezione	IP55

Le caratteristiche dell'ambiente e del luogo di installazione sono vincolanti per la fattibilità e per il tipo di impianto

### Conformità:

- Direttiva Macchine 2006/42/CE
- Direttiva C.E.M. 2004/108/CE



Dati, caratteristiche e finiture sono indicativi e non vincolanti, potranno subire modifiche senza preavviso

KEP04H\_0209IT Testi ed immagini sono di proprietà di SITES Srl e non possono essere riprodotti senza autorizzazione