

VARCO A VETRI MOBILI VH150



Composto da materiali **DUREVOLI** per uso **INTERNO**, è utile per gestire il controllo degli accessi in aree che richiedono una **SICUREZZA** medio-bassa.

Con il suo design **COMPATTO**, offre una soluzione perfetta per le aree in cui estetica ed eleganza sono importanti, senza venire meno alla **VELOCITÀ** di transizione.

Il movimento della porta barriera è fornito dal **MOTORE** Brushless DC, con controllo PLC.

Sette **SENSORI OTTICI** integrati nel varco forniscono un controllo rapido ed intenso, in diversi scenari.

Disponibile in due varianti per unità: **SINGOLA (VH150-S)** e **DOPPIA (VH150-C)**.



CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

Materiale	Corpo principale: acciaio inossidabile AISI-304 Ali: vetro temperato da 12 mm Copertura superiore: vetro nero con antimanomissione da 10 mm.
Dimensioni	30 x 145 x 98 cm
Tensione operativa	110 - 240 V CA 50/60 Hz (+/- %10) 24 V CC
Corrente nominale / max	300 mA / 1500 mA
Consumo	100W
Sistemi di controllo	Tutti gli ingressi sono protetti da fotoaccoppiatore. Controllato tramite contatto pulito o ingresso di messa a terra. Compatibile con tutti i sistemi di controllo accessi che forniscono uscite con contatto pulito o con messa a terra.
Meccanismo di movimento	Brushless DC Motor
Unità di controllo elettronica	PLC
Ritardo di timeout	Regolabile / Modalità operative (7-14-21 secondi)
Portata (standard)	30 passaggi/minuto
Direzione di passaggio	Bidirezionale (entrata/uscita)
Temperatura di esercizio	-20° C / +68° C
Umidità operativa	0° C / +45° C (RH95% non condensante)
Grado di protezione	IP44
Numero di corsie di passaggio	VH150-S: Unità singola VH150-C: Unità doppia
Movimento delle barriere	Si ritraggono nel sistema di movimento lineare del corpo
Segnale luminoso	Passaggio libero: Verde Passaggio chiuso: Rosso Standby: Blu



VH150 - S

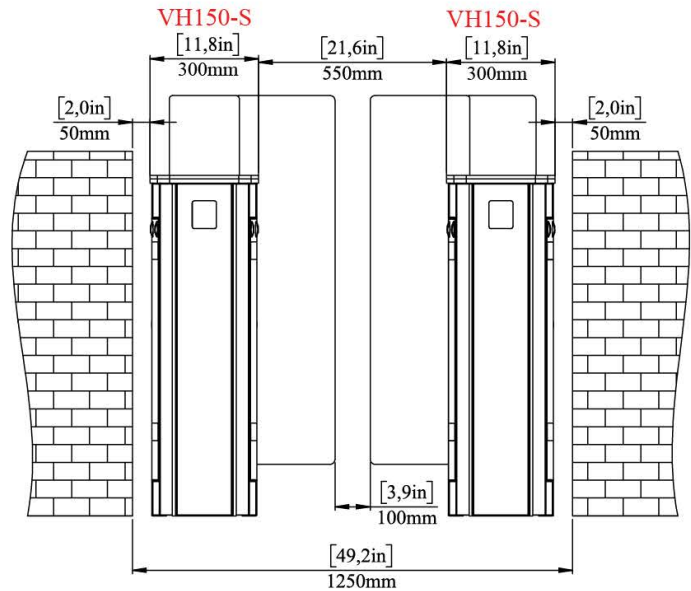
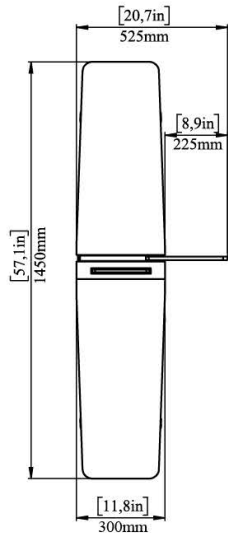
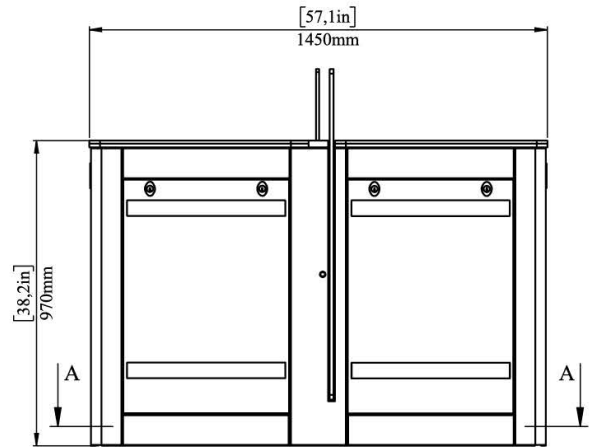
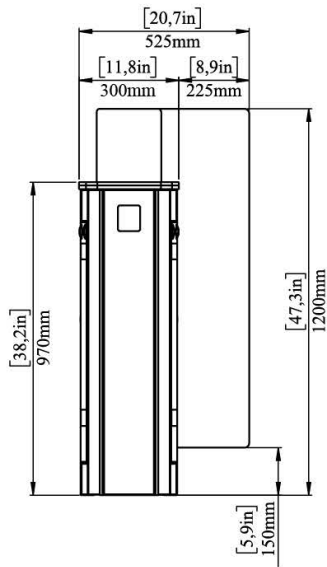


VH150 - C

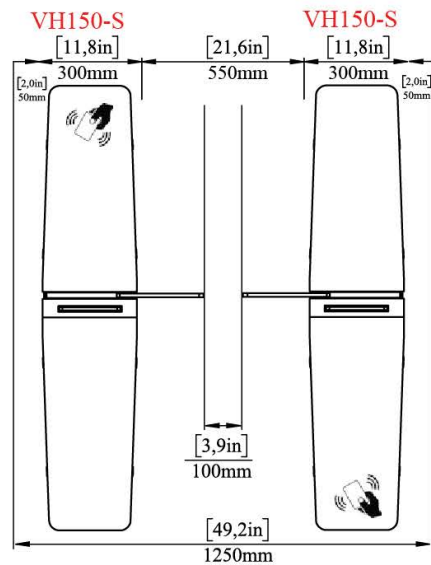
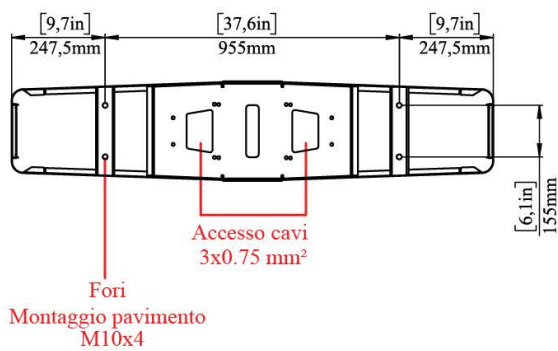




SCHEMI TECNICI VH150-S (UNITÀ SINGOLA)

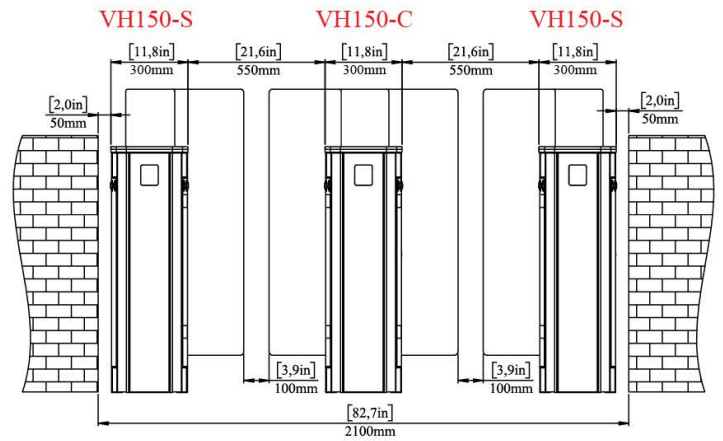
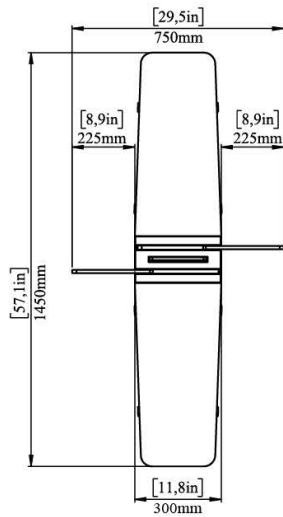
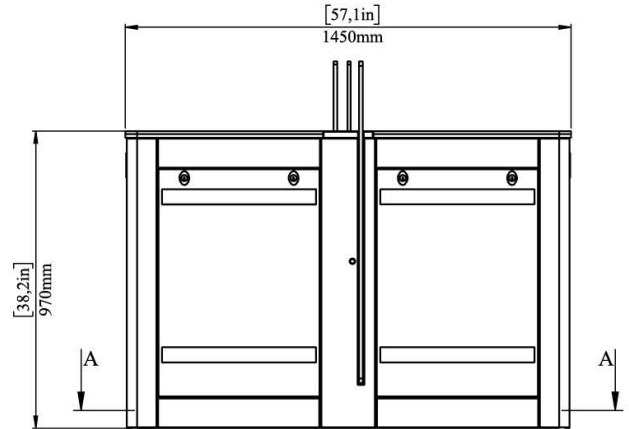
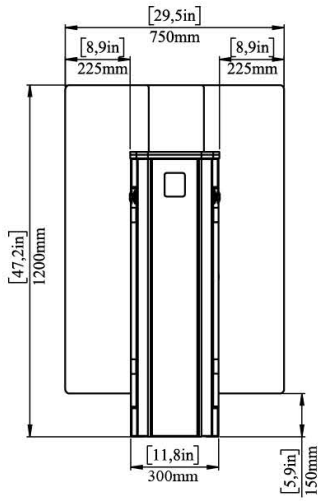


SEZIONE A-A

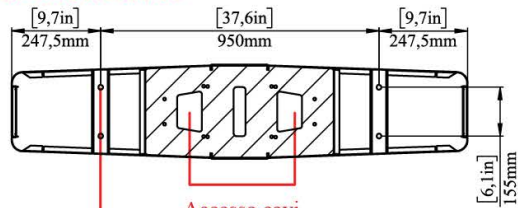




SCHEMI TECNICI VH150-C (UNITÀ DOPPIA)

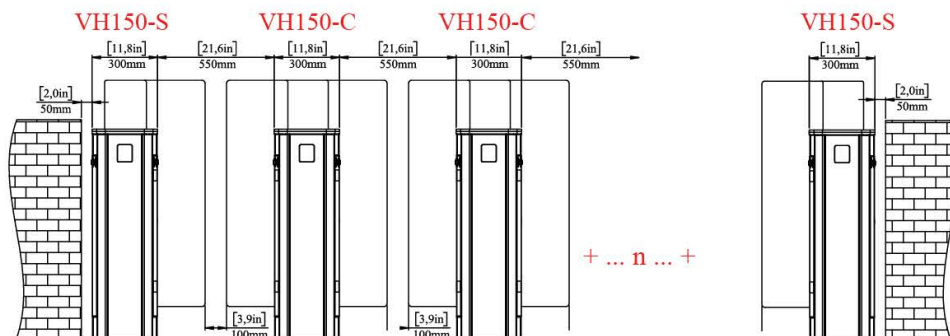
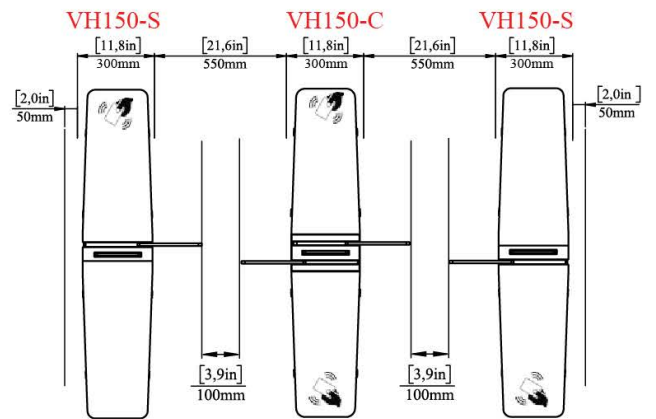


SEZIONE A-A



Accesso cavi
3x0.75 mm²

Fori
Montaggio pavimento
M10x4





Gruppambita

Gruppo Ambita Società Cooperativa
Via Caduti sul Lavoro, 9
88100 - Catanzaro (CZ) - ITALIA
P.I. IT02854320799 - R.E.A. 179739 di Catanzaro

tel.: (+39) 0961 33799
web: www.gruppoambita.com
e-mail: info@gruppoambita.com



Gruppo Ambita Network & Partners:

MOOVING

www.mooving.eu



www.cardpersonalizzate.it

FidElit

www.softwarefidelitycard.it

MOOFITNESS

www.moofitness.com

MOOPLAN

www.mooplan.com