

BARRIERE STRADALI

per passaggi fino a 6,5 m

con centrale



Motoriduttore solido e compatto per la massima affidabilità e durata.



Centrale incorporata di facile e veloce programmazione.

VE.650



- Barriera elettromeccanica per grandi aperture caratterizzata da solidità e alte prestazioni
 - Sicurezza garantita dalla bassa tensione
 - Facile l'installazione e la programmazione della barriera
- Possibilità di fotocellule integrate, FTC.S, grazie all'innovativo sistema a scomparsa che ne permette la perfetta integrazione con l'estetica assicurando la massima funzionalità

**Piastra di
fondazione inclusa**

**Le barriere standard sono
dotate di 2 molle neutre**



LEGENDA A PAG. 11



DATI TECNICI

	VE.650	VE.650I
Alimentazione di rete	230 Vac	230 Vac
Alimentazione motore	24 Vdc	24 Vdc
Corrente max assorbita	1,6 A	1,6 A
Coppia	285 Nm	285 Nm
Velocità d'apertura	5"-7"	5"-7"
Ciclo di lavoro	uso intensivo	uso intensivo
Indice di protezione	IP 44	IP 44
Temp. funzionamento	-20°C/+50°C	-20°C/+50°C
Peso	83,6 Kg	83,6 Kg
N. di pezzi per pallet	6	6

VE.650A



Asta alluminio verniciato L. 6.500 mm. con tappi. Dimensioni: 6500x100x40. Disponibile nella versione tagliata. Necessita di giunto VE.GT24.

VE.C650



Asta tubolare Ø 90 in alluminio L=6500 verniciata con tappi, e staffa di fissaggio zincata. Adatta per zone soggette a forte vento. Disponibile nella versione tagliata. Necessita di giunto VE.GT90.

VE.GT24



Giunto in alluminio per asta VE.650A.

VE.GT90



Giunto in alluminio per asta VE.C650.

VE.RP



Profilo in gomma per VE.650S con profilo in alluminio e tappi. Confezione da 10 m.

VE.TERM



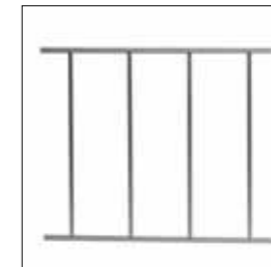
Termostato per VE.650I.

VE.AM



Appoggio mobile per asta.

VE.RAST



Rastrelliera in alluminio L=2 m, Altezza 60 cm.

VE.AF VE.AFI



Appoggio fisso per asta. Verniciato/inox.

VE.KMB VE.KMG/N



Molla per VE.650I: bianca, gialla, neutra.

VE.KM24



Set N. 3 molle per VE.650I: gialla, neutra e bianca

VE.L650



Set lampeggianti per aste VE.650A.

VE.CAT650



Set di adesivi per VE.650A/VE.C650 confezione da 20 unità.

VE.KM1H VE.KM2H



Spira magnetica mono/bicanale.

VE.CS



Scheda semaforica.

DA.2S



Scheda elettronica che consente il movimento sincronizzato di 2 automazioni.

VE.TL



Semaforo 2 luci, 230 Vac.

CBY.24V

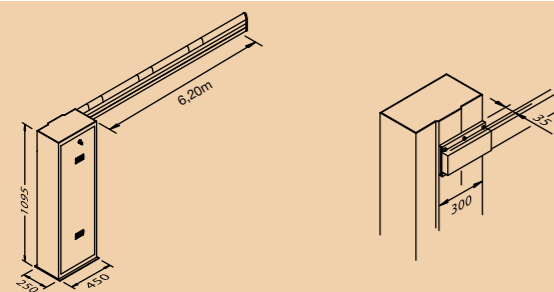


Scheda caricabatteria. Consente di caricare due diverse tipologie di batterie: nichel metalidrato e piombo.

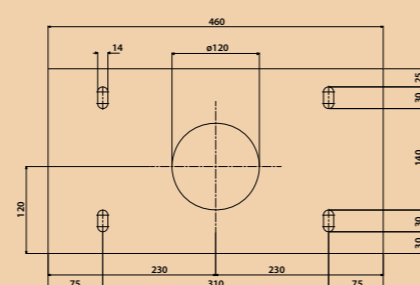
DA.BT6 DA.BT2



DA.BT6: Batteria 7Ah 12 VDC
DA.BT2: Batteria 2.1Ah 12 VDC
Le batterie DA.BT6 necessitano di box esterno.



VE.P650



SCELTA DELLA MOLLA ED ACCESSORI UTILIZZABILI

CODICE	TIPO DI MOLLA	LUNGHEZZA ASTA (METRI)	ACCESSORI UTILIZZABILI
VE.650I	1 neutra	4,5	VE.AM - SC.RES - VE.L650 - VE.RAST - VE.RP
	1 gialla + 1 neutra	5	VE.AM - SC.RES - VE.L650 - VE.RAST - VE.RP
	1 gialla + 1 neutra	5,5	VE.AM - SC.RES - VE.L650 - VE.RAST - VE.RP
	1 gialla + 1 neutra	6	-
	2 neutra	6	VE.AM - SC.RES - VE.L650 - VE.RAST - VE.RP
	2 neutra	6,5	VE.AM - SC.RES - VE.L650 - VE.RAST - VE.RP

NB: le barriere standard sono dotate di 2 molle neutre