

SPAZI DISPONIBILI OLTRE LUCE

SX..... DX..... H.....

POSIZIONE MOTORE:

SOLO DESTRO

ALIMENTAZIONE:

TRIFASE 380 V TRIFASE 220 V

TIPO QUADRO:

INTERBLOCCO STANDARD

POSIZIONE QUADRO:

SINISTRO DESTRO
 SU PARETE FISSAGGIO PORTA
 SU PARETE OPPOSTA

Distanza quadro dalla porta mt

ACCESSORI:

- AVISATORE ACUSTICO DI MOVIMENTO
- COSTOLA DI SICUREZZA
- FOTOCPELLULA SUPPL. PORTA H=1200
- CONVOGLIATORI MANTO
- FOTOCPELLULE CORAZZATE
-
-

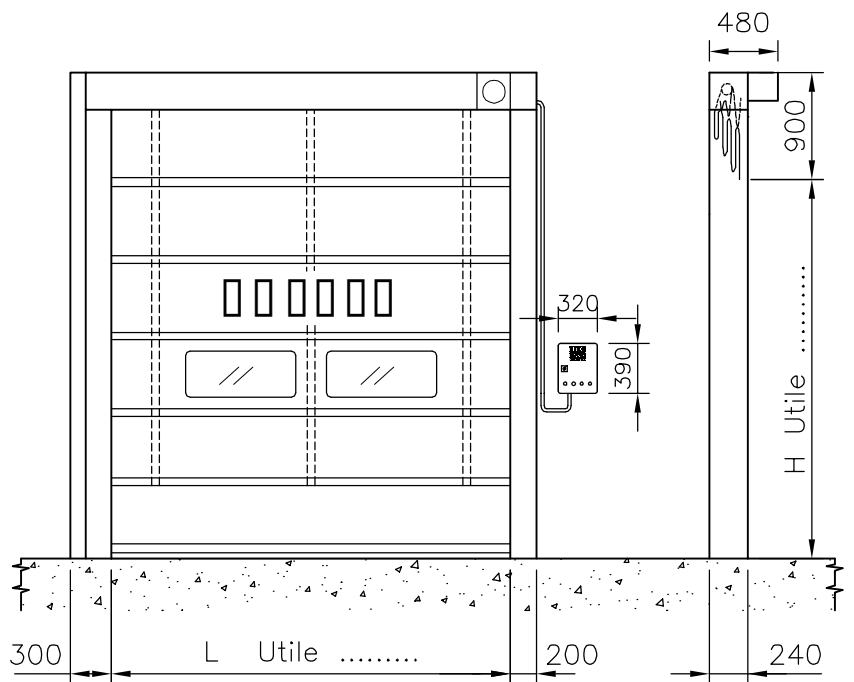
PRECOMANDI:

- TERZO PULSANTE ELETTRICO
- MICRO A TIRANTE
- SUPPORTO MICRO TIRANTE
- TASTATORE A BAFFO
- RADAR
- CARTER PROTEZIONE RADAR
- METALDETECTOR
- NUMERO SPIRE
- FOTOCPELLULE
- FOTOCPELLULE CON COLONNINE
- RICEVENTE RADIO
- RADIOCOMANDI A CANALI

FILA OBLO' TRASP:

- 1° SETTORE 4° SETTORE
- 2° SETTORE 5° SETTORE
- 3° SETTORE (standard) ALTRI SETTORI

NOTE :



NB (per montaggio FUORI VANO):

prevedere tolleranza 100 mm. oltre sagoma esterna in larghezza ed altezza per movimentazione ed innalzamento porta.

STRUTTURA:

- ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO RAL
- PROFILO PVC SPAZZOLINO

MANTO PVC:

- COLORE.....n°.....
- CINGHIE LATO POSA CINGHIE ALTRO LATO
- LOGO CLIENTE (allegare immagine)

MONTAGGIO:

- INTERNO EDIFICIO ESTERNO EDIFICIO
- FUORI VANO PARAPIOGGIA
- ENTRO VANO (largh. utile = largh. vano - 530 mm.)
(h utile = h. vano - 950 mm.)
- FISSAGGIO SU PARETE IRREGOLARE
(allegare disegno)

IMBALLO:

- BASE LEGGERA SENZA IMBALLO