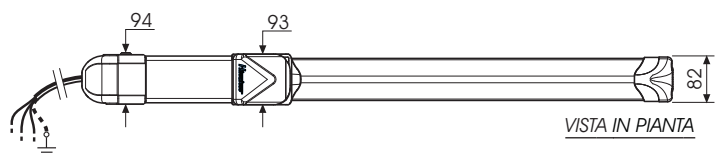
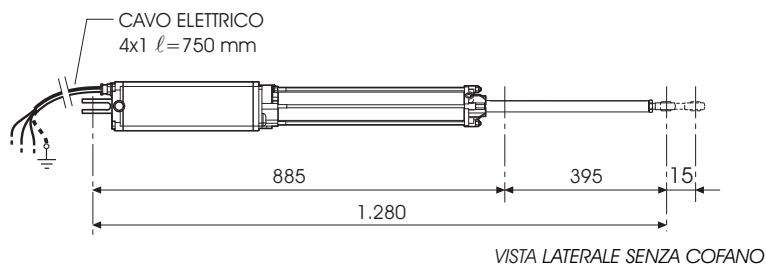
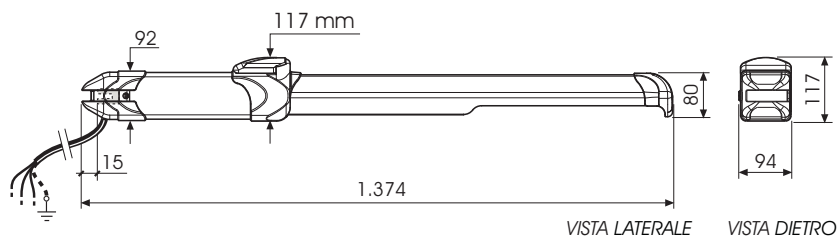
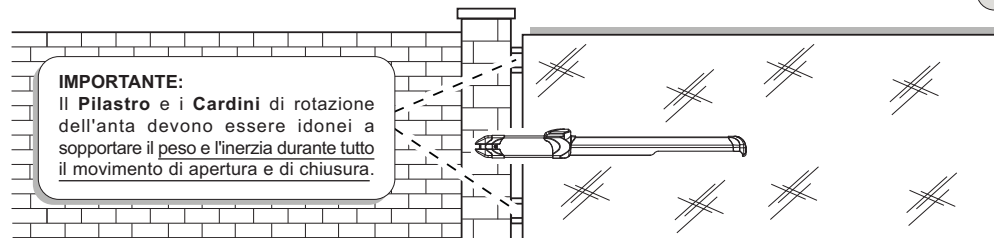


MISURE D'INGOMBRO



Testato e certificato marcatura CE con prove di tipo ITT PDC N. 2392-2008.



(*) = oltre 2,0 metri di lunghezza anta, è sempre necessario installare l'elettroserratura e l'utilizzo delle battute d'arresto meccaniche.

max.
8 m - 550 kg

DATI TECNICI

PISTONE OLEODINAMICO E POMPA IDRAULICA

Portata pompa idraulica	0,85 l/min [P3]
Diametro stantuffo	45 mm
Diametro stelo	20 mm
Pressione d'esercizio	10 atm (max 35 atm)
Velocità lineare apertura	~ 9 mm/s [P3]
Velocità lineare chiusura	~ 8 mm/s [P3]
Forza apertura	0 + 4.700 N [P3]
Forza chiusura	0 + 6.300 N [P3]
Tipo di olio	Oil Fadini - cod. 708L
Temperatura di esercizio	-25°C +80°C (*)
Grado di protezione	IP 67
Peso completo con accessori	14 kg
Peso max singola anta	550 kg
Lunghezza max singola anta	8 m
Misure d'ingombro (lung. x larg. x alt.)	1.374x94x117 mm

(*) -40 °C con accessori optional specifici (Rif. Catalogo Generale).

PRESTAZIONI

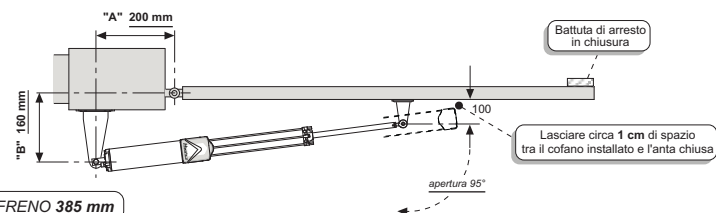
Frequenza di utilizzo	intensivo
Ciclo di servizio	apertura ~ 45 s + T.fr. pausa 40 s chiusura ~ 50 s + T.fr. pausa 50 s ~ 185 s
Tempo di un ciclo completo	~ 185 s
Cicli completi	
apertura-pausa-chiusura-pausa	N°20/ora
Cicli annui (8 ore di servizio al giorno)	N°58.400

NOTA: T.fr. è il tempo di frenatura, valore che varia in base alla regolazione impostata sul pistone.

MOTORE ELETTRICO

Potenza resa	0,18 kW (0,25 CV)
Tensione di alimentazione	230 Vac
Frequenza	50 Hz
Corrente assorbita	1,2 A
Potenza assorbita	250 W
Velocità rotazione motore	1.350 rpm
Condensatore	12,5 µF
Servizio intermittente	S3

cod. 884N3L • HINDI 880



CE



FADINI
l'apricancello
Made in Italy



Dis. N. 7070

SCHEDA TECNICA

06/14

APRICANCELLO OLEODINAMICO
DA ESTERNO

HINDI 880 corsa 400 mm
- REVERSIBILE -

