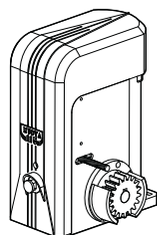
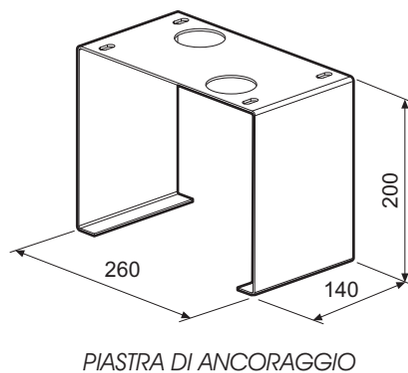
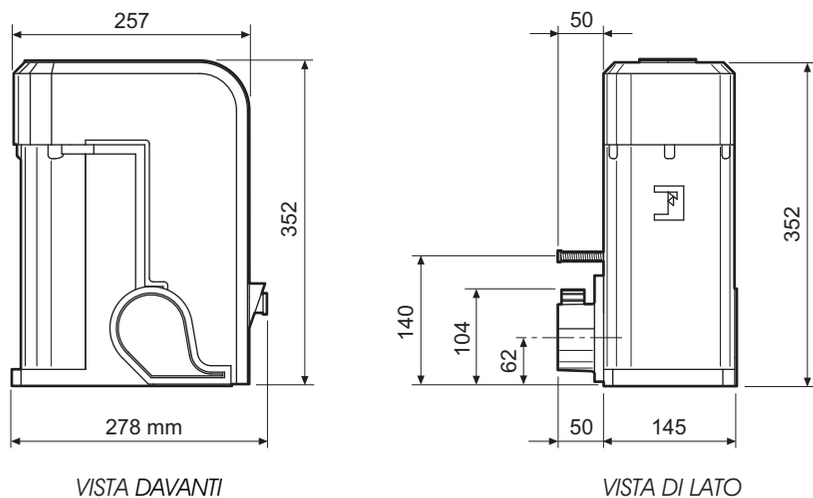


MISURE D'INGOMBRO



CE



FADINI
l'apricancello
Made in Italy



NYOTA 115 è un motoriduttore compatto, elegante e funzionale, che si adatta a qualsiasi cancello scorrevole, anche di grandi dimensioni.

È formato da un solo blocco di alluminio pressofuso con parti in acciaio e bronzo speciali, da cuscinetti che lavorano in bagno d'olio e da un limitatore di coppia lamellare con vite senza fine registrabile dall'esterno.

Il motore elettrico ad alto contenuto termico, è stato appositamente realizzato allo scopo di rendere questo automatismo autofrenante in assetto di fermata ed è inoltre completo di finecorsa incorporato.

Tutte le operazioni possono essere telecomandate a distanza, con una radio a codice personalizzato e con un programmatore elettronico inserito nell'apposito contenitore sotto il cofano.

NYOTA 115 è prodotto in due versioni di potenza: 0,5 CV e 1,0 CV monofase o trifase. È dotato di vari accessori tra i quali il basamento di ancoraggio applicabile al pavimento, due asole di arresto per finecorsa, una chiave tubolare per registrare la frizione e la serratura personalizzata per accedere allo sblocco di emergenza.

Questo motoriduttore resiste a qualsiasi condizione ambientale, caratteristica che lo rende sicuro ed affidabile.

Testato e certificato marcatura C E con prove di tipo ITT PDC N. 2389-2008.

DATI TECNICI

MOTORI ELETTRICI	Monofase	Trifase	Monofase	Trifase
Potenza resa	0,37 kW (0,5 CV)	0,37 kW (0,5 CV)	0,73 kW (1,0 CV)	0,73 kW (1,0 CV)
Tensione di alimentazione	230 Vac	230/400 Vac	230 Vac	230/400 Vac
Frequenza	50 Hz			
Potenza assorbita	600 W	575 W	1.130 W	1.030 W
Corrente assorbita	3,2 A	2,1/1,2 A	5,7 A	3,7/2,2 A
Velocità rotazione motore	1.380 rpm			
Condensatore	30 µF	40 µF		
Servizio intermittente	S5			

RIDUTTORE	Monofase	Trifase	Monofase	Trifase
Coppia nominale riduttore	40 Nm	40 Nm	80 Nm	80 Nm
Rapporto riduttore	1/32			
Velocità di scorrimento	10 m/1'			
Temperatura di esercizio	-25 °C +80 °C			
Tipo di olio	Oil Fadini - cod. 706L			
Peso massimo del cancello	1.200 kg	1.250 kg	1.800 kg	1.850 kg
Peso Nyota 115	18,5 kg	18 kg	20 kg	19,5 kg
Grado di protezione completo	IP 55			
Finecorsa	meccanico			

PRESTAZIONI

Frequenza di utilizzo	molto intensivo
Ciclo di servizio	25 s apertura - 30 s pausa - 25 s chiusura - 30 s pausa
Tempo di un ciclo completo	110 s
Cicli completi apertura - pausa - chiusura - pausa	N°33/ora
Cicli annui con 8 ore di servizio al giorno	N°96.000

Dis. N. 1104

SCHEDA TECNICA

04/14

**APRICANCELLO SCORREVOLE
ELETTROMECCANICO AUTOFRENANTE**

NYOTA 115

