



Lepus 600/1600/2000

GEARMOTOR IN OIL BATH FOR INTENSIVE USE FOR SLIDING GATES

MOTORIDUTTORE A BAGNO D'OLIO AD USO INTENSIVO PER CANCELLI SCORREVOLI



Release with metal lever DIN lock, and lock cover

Sblocco con leva di alluminio serratura DIN e copriserratura di serie



Mechanical twin-disc clutch

Frizione meccanica bidisco per regolazione della forza



On request chain driven

Su richiesta versione a catena

- **Complete lubrication in oil bath of motor and all mechanical components for longer life**

Lubrificazione completa del motore e di tutti i componenti a bagno d'olio

- **Standard encoder (Obstacles detection sensor) for max. anti-crushing operation safety**

Encoder (sensore rilevamento ostacoli) di serie per la massima sicurezza di utilizzo antisciacchiamento

- **GATE 1 DG control unit for all demanding functions (LEPUS 600 and 1600), (LEPUS 2000 Threephase without control unit)**

Centrale di comando GATE 1 DG per soddisfare tutte le esigenze in termini di funzionalità (LEPUS 600 e 1600), senza centrale (LEPUS 2000 Trifase).

- **On request versions for very intensive operation cycles (LEPUS Continuous 600)**

Su richiesta versione ad alti cicli di utilizzo (LEPUS continuo 600)

- **Foundation plate adjustable in height and width**

Piastra di fondazione regolabile in altezza e larghezza

- **Threephase version with dual connection (220V or 380V)**

Versione trifase con doppia possibilità di collegamento (220V o 380V)

- **In option Device for braking the downhill gates (max 5° slope - 1500 kg)**

Dispositivo per frenare i cancelli in discesa pendenza max 5° - 1500 kg (opzionale)

CODE CODICE	NAME PRODOTTO	PIGNON PIGNONE	MAX GATE WEIGHT PESO MAX ANTA (KG)	MAX LEAF LENGTH LUNGHEZZA MAX ANTA (M)	MAX CYCLES/ HOUR CICLI/ORA MAX	PCS PER PALLET PEZZI PER PALLET
11102021	LEPUS 600 FM CONTINUO	Z16	600	11	60	30
11102025	LEPUS 600 FM with mechanical limit switch	Z16	600	11	40	30
11102030	LEPUS 600 FI with inductive limit switch	Z16	600	11	40	30
11110305	LEPUS 1600 FI with inductive limit switch	Z16	1600	11	40	30
11110300	LEPUS 1600 FM with mechanical limit switch	Z16	1600	11	40	30
11110505	LEPUS 2000 TRIFASE 230V FI*** with inductive limit switch	Z16	2000	11	40	30
11110500	LEPUS 2000 TRIFASE 230V FM*** with mechanical limit switch	Z16	2000	11	40	30
11102038	LEPUS 600 Reversible EB FM with electro brake, without control unit	Z16	2000	11	40	30

FM: Mechanical limit switches - Finecorsa meccanica
FI: Inductive limit switches - Finecorsa induttiva

ACCESSORIES • ACCESSORI



16101047

P220
Pinion Z20
Pignone Z20



16101116

PZ13T
Pinion Z13
Pignone Z13



65000020-1

OILGL (5L)
Yellow oil
Olio giallo



12711290

Device for braking the downhill gates max 5° slope - 1500 kg
Dispositivo idraulico per aperture in salita pendenza max 5° - 1500 kg



12710600

SECLEP Security box and external release with cable
Cassetta di sicurezza + sblocco esterno con cavo



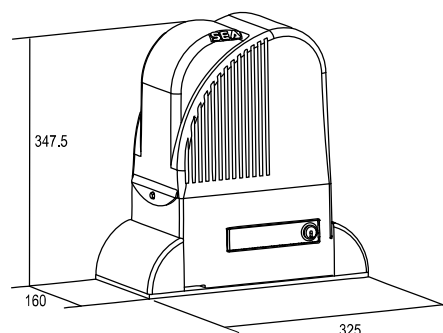
12715285

Cover INOX Stainless cover for external release to combine with SECSAT/Cover INOX per sblocco esterno da abbinare a SECSAT



12710677

DIN cylinder with variable coding
Cilindro con chiave DIN dedicata 10 cifrature



DIMENSIONS (mm)



Foundation plate included / Piastra di fondazione inclusa. * Version without electronic control unit / * Versione senza centrale elettronica.
GATE 1 DG THREEPHASE optional electronic control unit / Centrale elettronica opzionale GATE 1 DG TRIFASE

** LEPUS 600 REVERSIBLE EB with electro-brake and without control unit / ** LEPUS 600 REVERSIBILE EB con elettrofreno e senza centrale

***LEPUS 2000 Threephase no control unit / ***LEPUS 2000 Trifase senza centrale

**** LEPUS 2000 24V no control unit (recommended USER 1 24V DG MAXI) pag. 100/ **** LEPUS 2000 24V senza centrale (raccomanda USER 1 24V DG MAXI) pag. 100)