

motostar

LS400

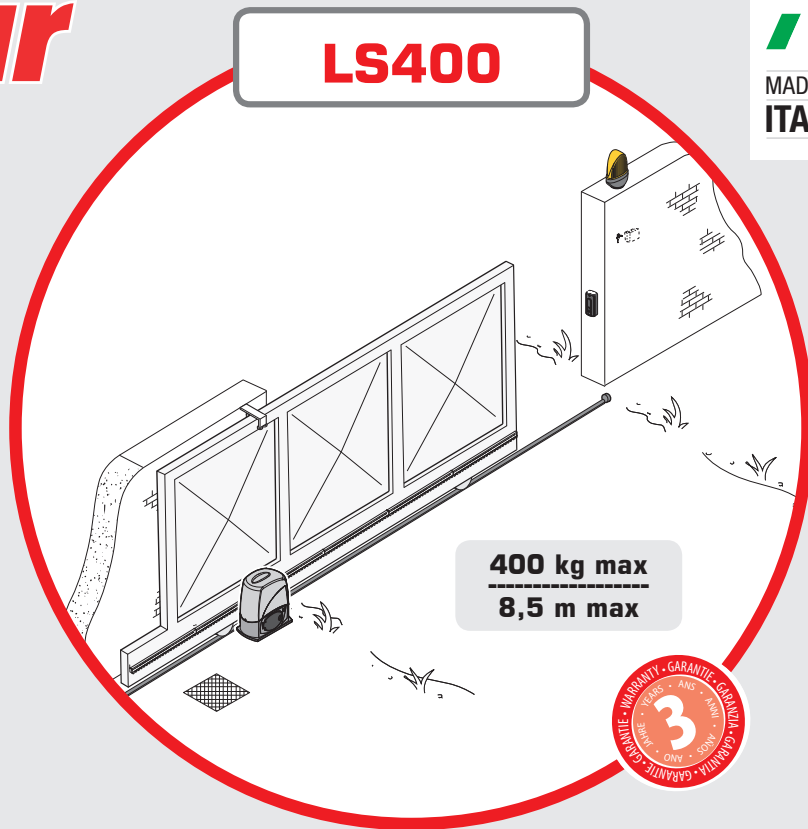


**MADE IN
ITALY**

**AUTOMAZIONE
PER
CANCELLI
SCORREVOLI**

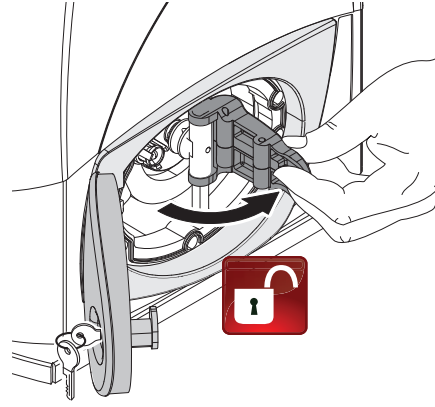
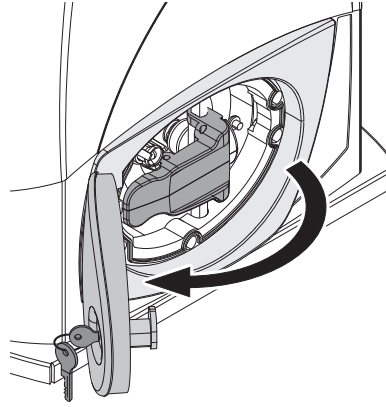
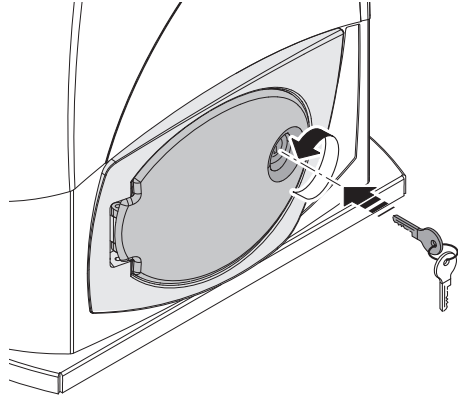
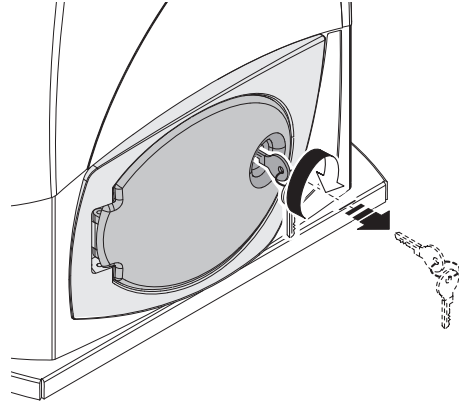
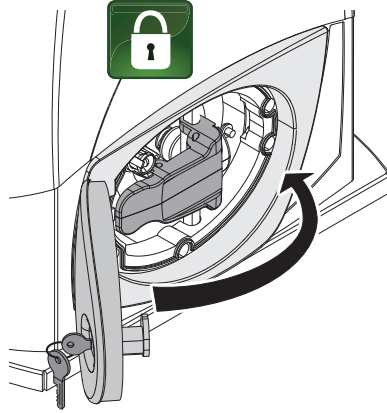
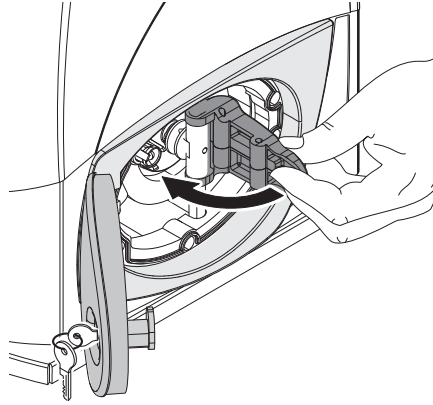
**Manuale di uso
e manutenzione**

English
Français
Italiano
Español
Português
Deutsch
Türk



400 kg max
8,5 m max



A**B**



**ATTENZIONE! Importanti istruzioni di sicurezza.
Attenersi strettamente alle presenti istruzioni per la sicurezza
delle persone. Conservare queste istruzioni.**



• Il prodotto deve essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente studiato. Ogni altro uso è da considerarsi pericoloso. LABEL HABITAT non è responsabile per eventuali danni causati da usi impropri, erronei ed irragionevoli

• Il prodotto fornito da LABEL HABITAT è una "quasi-macchina" (come definito ai sensi della Direttiva Macchine 2006/42/CE). La definizione di "quasi-macchina" è: insiemi che costituiscono quasi una macchina, ma che, da soli, non sono in grado di garantire un'applicazione ben determinata. Le quasi-macchine sono unicamente destinate ad essere incorporate o assemblate ad altre macchine o ad altre quasi-macchine o apparecchi per costituire una macchina disciplinata dalla Direttiva 2006/42/CE. L'installazione finale deve essere conforme alla 2006/42/CE (Direttiva europea) ed agli standard europei di riferimento: EN 13241-1, EN 12453, EN 12445 ed EN 12635.

• **Tutte le operazioni necessarie alla realizzazione dell'impianto di automazione devono essere svolte esclusivamente da personale esperto e qualificato**

• Un eventuale approfondimento dei rischi residui associati all'installazione può essere richiesto all'installatore esperto e qualificato, unitamente al funzionamento dei dispositivi di comando

• Si raccomanda di farsi consegnare e conservare tutti i manuali d'uso relativi ai prodotti che compongono la macchina finale

• **È fatto divieto agli utenti di eseguire**

operazioni che non siano loro espressamente richieste o segnalate nei manuali. Per le riparazioni, le regolazioni e la manutenzione straordinaria rivolgersi al centro di assistenza tecnica specializzato

• **Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o con mancanza di esperienza e conoscenze purché sotto supervisione o una volta ricevute le relative istruzioni sull'uso sicuro e compresi i rischi presenti**

• I bambini non devono giocare con l'apparecchio o i suoi comandi, inclusi i trasmettitori

• La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione

• Evitare di lavorare in prossimità dei cardini o delle parti meccaniche in movimento

• Stare lontani dall'area di operazione del cancello quando è in movimento

• Fare sempre molta attenzione ai punti pericolosi, i quali devono essere segnalati da appositi pittogrammi e/o strisce in giallo e nero

• Non fare resistenza contro la direzione di movimento del cancello in quanto ciò potrebbe comportare un rischio per la sicurezza

• Il cancello può muoversi in ogni momento senza preavviso

• Non azionare l'automazione se nella sua area di movimento sono presenti persone, animali o cose

• Durante l'utilizzo di un selettore o di un comando in modalità azione mantenuta, controllare costantemente

che non ci siano persone nell'area di operazione delle parti in movimento. Continuare così fino al rilascio del comando • Ispezionare frequentemente l'installazione per quanto riguarda la presenza di squilibri e segni di usura o danni a cavi, molle e supporti. Non utilizzare se sono necessarie riparazioni o regolazioni • Nel caso si rendano necessarie riparazioni o modifiche all'impianto, sbloccare l'automazione e non utilizzarla fino al ripristino delle condizioni di sicurezza da parte di personale qualificato • Disinserire l'alimentazione elettrica prima di sbloccare l'automazione per aperture manuali e prima di qualsiasi altra operazione al fine di evitare situazioni pericolose. Leggere le istruzioni • Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio • È vietato accedere a parti interne protette • Il dispositivo

emette un livello di pressione acustica uguale o inferiore a 70 dB (A) • In caso di un malfunzionamento o un danno strutturale, arrestare immediatamente l'uso e rivolgersi a personale qualificato.

Nella figura **C** sono indicati i principali punti di potenziale pericolo per le persone:



Pericolo per presenza di tensione;



Pericolo di schiacciamento;



Pericolo di schiacciamento piedi;



Pericolo di intrappolamento mani;



Divieto di transito durante la manovra.

SBLOCCO MANUALE DEL MOTORIDUTTORE

! **L'attivazione dello sblocco manuale può provocare un movimento incontrollato del cancello a causa di anomalie meccaniche o di uno sbilanciamento.**

SBLOCCO (figura **A**)

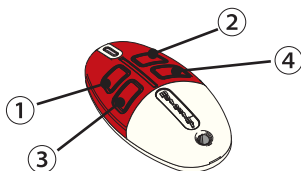
- Inserire la chiave personalizzata e girarla in senso antiorario.
- Aprire lo sportello e azionare la leva di sblocco.

BLOCCO (figura **B**)

Per ribloccare l'automazione, abbassare la leva e chiudere lo sportello girando la chiave in senso orario.

TRASMETTITORE

La tabella va compilata da chi ha effettuato l'installazione dell'automazione.



Tasto	Funzione
1	
2	
3	
4	

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

DISFUNZIONI	POSSIBILI CAUSE	VERIFICHE E RIMEDI
Il cancello non apre e non chiude	Manca l'alimentazione	Verificare la presenza di rete
	Il motoriduttore è sbloccato	Bloccare il motoriduttore
	Il trasmettitore ha la batteria scarica	Sostituire le pile
	Il trasmettitore è rotto	Rivolgersi all'assistenza
	Pulsante di stop inceppato o guasto	Rivolgersi all'assistenza
	Pulsante di comando o selettore a chiave inceppati o guasti	Rivolgersi all'assistenza
Il cancello non apre o non chiude	Le fotocellule sono in avaria	Rivolgersi all'assistenza
	Le fotocellule sono sollecitate	Verificare la pulizia e il corretto funzionamento delle fotocellule. Rivolgersi all'assistenza
Non funziona il lampeggiatore	Scheda LED danneggiata	Rivolgersi all'assistenza



ATTENZIONE! L'automazione deve essere scollegata dall'alimentazione durante la pulizia, la manutenzione e la sostituzione di parti (escluso operazione B).



Almeno ogni 6 mesi, è necessario effettuare dei semplici interventi di manutenzione ordinaria.


A - Pulire i vetri delle fotocellule utilizzando un panno leggermente inumidito con acqua. Non utilizzare solventi o altri prodotti chimici.

B - Verificare il corretto funzionamento delle fotocellule interponendo tra loro un oggetto durante la movimentazione: se avviene l'inversione o il blocco della manovra, le fotocellule funzionano correttamente.

C - Controllare che non ci siano impedimenti per il normale funzionamento dell'automazione, per esempio vegetazione nel raggio d'azione delle fotocellule oppure modifiche/cedimenti strutturali al cancello o alla guida di scorrimento.

Nel caso di riparazioni, modifiche di impianto etc, rivolgersi a personale qualificato e tenere traccia degli interventi.

DISMISSIONE E SMALTIMENTO

 **NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE!** Prima di procedere è sempre opportuno verificare le normative specifiche vigenti nel luogo di smaltimento.

 **SMALTIMENTO DELL'IMBALLO**

I componenti dell'imballo (cartone, plastiche etc.) sono assimilabili ai rifiuti solidi urbani e possono essere smaltiti senza alcuna difficoltà, semplicemente effettuando la raccolta differenziata per il riciclaggio. Prima di procedere è sempre opportuno verificare le normative specifiche vigenti nel luogo d'installazione.

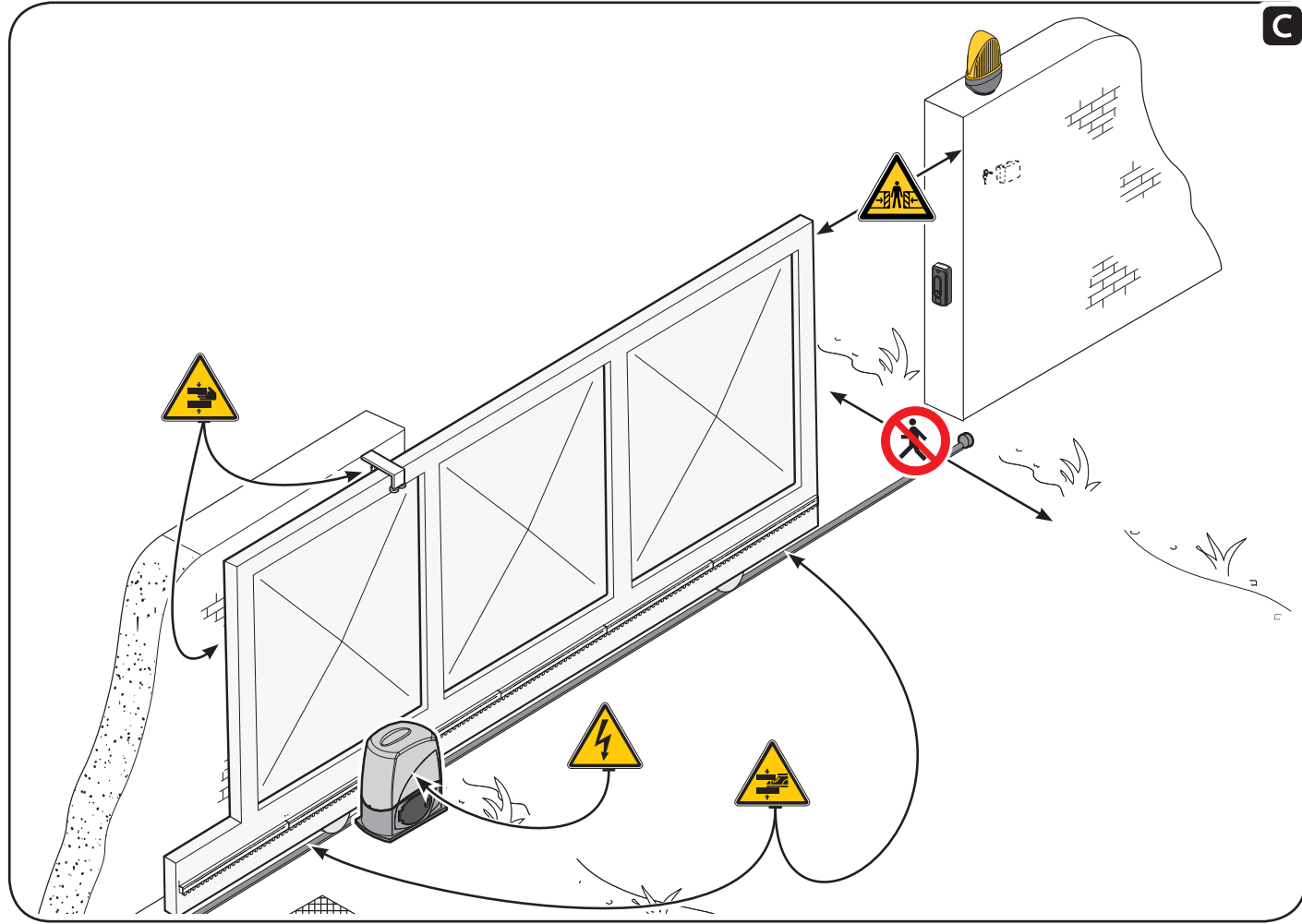
 **SMALTIMENTO DEL PRODOTTO**

I nostri prodotti sono realizzati con materiali diversi. La maggior parte di essi (alluminio, plastica, ferro, cavi elettrici) è assimilabile ai rifiuti solidi e urbani. Possono essere riciclati attraverso la raccolta e lo smaltimento differenziato nei centri autorizzati.

Altri componenti (schede elettroniche, batterie dei radiocomandi etc.) possono invece contenere sostanze inquinanti. Vanno quindi rimossi e consegnati a ditte autorizzate al recupero e allo smaltimento degli stessi.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

LABEL HABITAT SAS dichiara che Il prodotto è conforme alle direttive di riferimento vigenti al momento della produzione di questo prodotto.



motostar è un marchio registrato di

Label Habitat SaS - 10 rue Léo Lagrange - 27950 Saint Marcel - France



www.motostar-smarhome.com

contact@motostar-smarhome.com

 ***FG00702M07***

 **1** -  **03/2017**