



Barriere stradali

BARRY



Barriera automatica elettromeccanica per passaggi stradali fino a 6m.

AFFIDABILITA' E COMPLETEZZA.

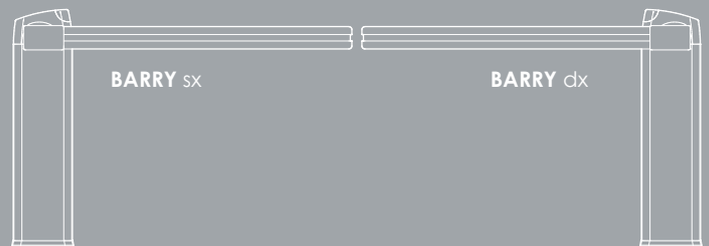
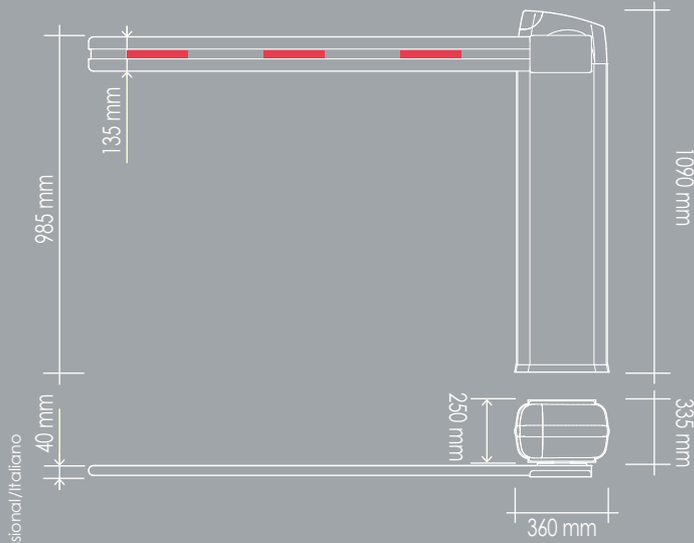
Struttura completamente in alluminio verniciato, illuminazione laterale a LED e lampeggiante integrato. Doppio finecorsa (meccanico ed elettromagnetico), molla di bilanciamento regolabile in base alla lunghezza dell'asta e manopola per lo sblocco manuale di sicurezza. Sportello di accesso con chiave personalizzata.

Unico modello con asta telescopica consente di gestire passaggi da 3 a 6m.

Disponibile nelle versioni con apertura destra o sinistra. Adatta per uso residenziale e intensivo, esiste in versione 230V (con motore ventilato) e 24V.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | BARRY DC | BARRY |
|----------------------|---------------|---------------|
| Alimentazione | 230V ~ 50Hz | 230V ~ 50Hz |
| Alimentazione motore | 24V dc | 220V ac |
| Assorbimento | 0,5 - 3,3A | 0,7 - 1A |
| Potenza motore | 80W | 90W |
| Protezione IP | 44 | 44 |
| Velocità di apertura | 6" | 6" |
| Asta telescopica | 3,6 - 6 m | 3,6 - 6 m |
| Max cicli/ora | 250 | 200 |
| Intermittenza lavoro | intensive use | intensive use |



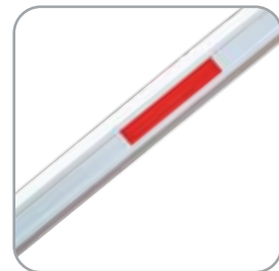
BARRYkit



Barriera con centrale di gestione incorporata



Piastra di fissaggio



Asta telescopica

Accessori opzionali:



Asta snodata



Appoggio fisso