

[AUTOMAZIONE CANCELLI](#) › [RIB](#) › [kit Completi Cancelli a Battente](#)



Euro 881,82

KIT RIB AUTOMAZIONE PRINCE 24V PER CANCELLO A BATTENTE ANTA FINO 2,5 Mt

Codice: AD00738



Marchio:

Descrizione

FINE CORSA MECCANICO SENSORE IN APERTURA QUADRO ELETTRONICO RIB AD00738, KIT PRINCE 24V per ante lunghe fino a 2,5Mt

RIB KIT PRINCE 24V AD00738

FINE CORSA MECCANICO E SENSORE IN APERTURA

CANCELLI A BATTENTE PER ANTE FINO A 250 KG

IL KIT E' COMPOSTO

- KIT PRINCE 24V
- 2 PRINCE 24V,
- 1 quadro elettronico B2 24V CRX,
- 1 Scheda APP (comando via Bluetooth)
- 1 telecomando bicanale SUN 2CH,
- 1 coppia di fotocellule FIT SLIM,
- 1 lampeggiatore sail con antenna incorporata
- 1 cartello di segnalazione e libretti d'uso ed installazione.

PRINCE è compatto e potente, ideale per rispondere alle norme EN attualmente in vigore.

PRINCE 24V con il quadro B2 24V rileva il contatto del cancello con gli ostacoli ed attiva l'inversione di movimento.

PRINCE 24V con B2 24V rallenta il cancello in accostamento sia in apertura che in chiusura, dando al movimento una sensazione di ancora maggior sicurezza e fluidità. Inoltre è dotato della funzione pedonale e dell'autotest come richiesto dalla norma EN12453.

Dotato di sistema di sblocco a chiave (Brevettato) e finecorsa meccanico in apertura. Possibilità di inserire facilmente anche il finecorsa in chiusura (ACG8088).

PRINCE 24V con le batterie tampone permette di non accorgersi nemmeno dei black-out. È possibile infatti compiere fino a 90 cicli consecutivi in mancanza di corrente. **PRINCE 24V** può lavorare anche senza batterie.

Brevettato UE 1 503 019 - US 7,000,353 B2

Tutte le versioni sono dotate di chiocciola in bronzo brevettata e di finecorsa meccanico in apertura.