



# KIT "WINCH"



## Operatore interrato elettromeccanico - Electromechanical underground operator

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

#### MAIN DETAILS

- Operatore interrato elettromeccanico 230Vac 220W - Electromechanical Underground Operator 230Vac 220W irreversibile (WINCH/I) Not Reversible (WINCH/I)
- Struttura in alluminio - Aluminium structure
- Installazione possibile perpendicolare all'asse del cancello - Possibility to install across the axe of the leaf



### K/0050 KIT "WINCH/I"

Q.tà Q,ty	Prodotto Product	Descrizione Description
2	<b>MC300/IMI</b>	Operatore elettromeccanico interrato 230 V. <b>irreversibile</b> - Electromechanical underground operator 230V <b>Not reversible</b>
2	<b>MC300/03CAS INOX</b>	Cassa di fondazione INOX Foundation box INOX
1	<b>KEQ016</b>	Centrale di comando 2 motori monofase con radio ricevente e antenna incorporata 433MHz Control panel 2 motors singlephase 220V with radioreceiver and aerial 433MHz
2	<b>ERTS10DB</b>	Radio trasmettitori 2 canali dip-switches Radio transmitters 2 channels dip-switch 433 MHz
1	<b>EP-SEL</b>	Selettore a chiave da esterno Key switch
1	<b>EC180E</b>	Coppia di fotocellule infrarossi 12/24V da esterno portata 20 Mtr. lente orientabile 180° Pair of photocells infrared 12-24V external 20 Mt. 180°
1	<b>ER/LGLEDFULL</b>	Lampeggiante led multitemperatura 12-24-230 V arancione Signal clinking 12-24-230V led full orange
1	<b>CARTELLLO</b>	Cartello segnaletico Panel advertisement