

RECINTI ELETTRICI

Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7005D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ARIZONA 5.000, funzionante con una pila salina da 9 volt, Ah 5.000 ore (art. 7105D), copre un perimetro di circa 3 km, selezionatore di potenza a 3 posizioni (pascolo difficile, pascolo normale e pascolo facile), spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3, completo di massa a terra, fornito senza pila.	R	1
7010D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ARIZONA 10.000, funzionante con una pila salina da 9 volt, Ah 10.000 ore (art. 7110D), copre un perimetro di circa 3 km, selezionatore di potenza a 3 posizioni (pascolo difficile, pascolo normale e pascolo facile), spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3, completo di massa a terra, fornito senza pila.	R	1
7015D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ARIZONA 10.000, funzionante con una pila salina da 9 volt, Ah 10.000 ore (art. 7110D), oppure con l'alimentatore a corrente elettrica volt 220, copre un perimetro di circa 3 km, selezionatore di potenza a 3 posizioni (pascolo difficile, pascolo normale e pascolo facile), spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3, completo di massa a terra, fornito con alimentatore a rete volt 220 e senza pila.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7025D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ARIZONA 12.000, funzionante con una pila salina tipo turbo da 9 volt, Ah 13.000 ore (art. 7116D), oppure con l'alimentatore a corrente elettrica volt 220, oppure con batteria ricaricabile 12 volt 7 Ah (art. 7120D), copre un perimetro di circa 5 km, selezionatore di potenza a 3 posizioni (pascolo difficile, pascolo normale e pascolo facile), spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3, completo di massa a terra, fornito con alimentatore a rete volt 220, senza pila o batteria ricaricabile.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7035D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ADIMAX 3.000, funzionante con una pila salina tipo da 9 volt, Ah 10.000 ore (art. 7110D), oppure con pannello solare 4/5 W a cellule fotovoltaiche (art. 7037D), oppure con batteria ricaricabile 12 volt 75/80 Ah (art. 7121D), copre un perimetro di circa 8 km, regolazione intensità della scarica, spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto molto capiente, garanzia anni 2, completo di massa a terra, parafulmine incorporato, fornito senza pila o batteria ricaricabile e senza pannello solare.	R	1
7036D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH ADIMAX 7.000, funzionante con una pila salina tipo da 9 volt, Ah 10.000 ore (art. 7110D), oppure con pannello solare 4/5 W a cellule fotovoltaiche (art. 7037D), oppure con batteria ricaricabile 12 volt 75/80 Ah (art. 7121D), copre un perimetro di circa 10 km, regolazione intensità della scarica, spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, interruttore di accensione e spegnimento, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto molto capiente, garanzia anni 2, completo di massa a terra, parafulmine incorporato, fornito senza pila o batteria ricaricabile e senza pannello solare.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7037D	Pannello solare 6 W per elettrificatore RANCH ADIMAX 3.000 e 7.000 a cellule fotovoltaiche in silicene, sostegno in plastica indeformabile, diodi antiritorno dell'energia elettrica.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7006D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH CALIFORNIA 6.000, funzionante a corrente elettrica volt 220, potenza nominale 1 W, copre un perimetro di circa 10 km, selezionatore di potenza minima e massima, spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, fusibile, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7009D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH CALIFORNIA 9.000, funzionante a corrente elettrica volt 220, potenza nominale 4 W, copre un perimetro di circa 30 km, selezionatore di potenza minima e massima, spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, fusibile, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3.	R	1



Articolo	Descrizione	Prezzo	Pezzi C.
7030D	Elettrificatore per recinzioni tipo RANCH CALIFORNIA 10.000, funzionante a corrente elettrica volt 220, potenza nominale 7 W, copre un perimetro di circa 100 km, selezionatore di potenza minima e massima, spia di segnalazione del normale funzionamento dell'apparecchio, fusibile, impermeabilizzato, contenitore in plastica antiurto, garanzia anni 3.	R	1

