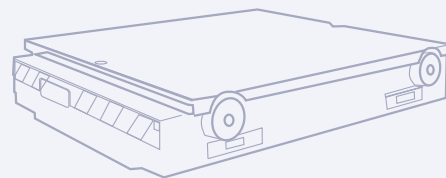
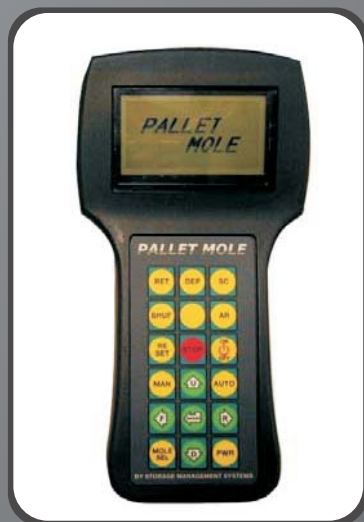


PALLET MOLE



Tulajdonságok

- ▶ **AC. akkumulátor visszatöltő fékrendszer.** Növeli az akkumulátor üzemidejét, költség és karbantartás csökkentő megoldás.
- ▶ **Elektromechanikus emelő és hajtó mechanizmus.**
- ▶ **Szabadalmaztatott MOLE RECOVERY SYSTEM.** Esetleges meghibásodás alkalmával, ha egy MOLE koci az állványrendszerben marad, egy másik koci segítségével kihozható a hibás berendezés.
- ▶ **Szabadalmaztatott rakatszámoló funkció.** A PALLET MOLE koci távirányítótól kapott utasításra megszámolja az aktuális csatornában lévő rakatokat, és az eredményt a távirányító képernyőjén megjeleníti.
- ▶ **Kézzel könnyen cserélhető akkumulátoregység.**
- ▶ **Kétirányú rádiófrekvenciás távirányító.**



Funkciók:

- Alacsony teleptöltés kijelző
- A kiválasztott PALLET MOLE koci kijelzése
- Hibajelzések
- Manuális vezérlés
- Raklap számláló funkció



Műszaki adatok	Mértékegység	Érték
Energiaellátás		Akkumulátor
Sebesség vezérlés		AC. inverter
Tápfeszültség	V	DC. 24
Működési feszültség	V	Változó AC.
Terhelhetőség	kg	1500
Raklapméret	mm	1200×800 (változtatható)
Haladási sebesség	m/min	50
Hajtó motor	kW	0,55
Emelő motor	kW	0,55

Akkumulátor

Akkumulátor típus	Cserélhető Acid zselés
Mennyiség/blokk	4db.
Kapacitás	100Ah
Töltési idő	8 óra

Akkumulátor töltő

Töltőfeszültség	24 V DC
Betáp feszültség	220 V AC

Akkumulátor töltő

Típus	Kétirányú rádiófrekvenciás
Tápfeszültség	24 V DC

Méretetek

Raklap emelési magasság	mm	50
Magasság	mm	221
Hosszúság	mm	1270
Szélesség	mm	1120
Kerékközéppont	mm	645