

Medomet tangenciální M560, M630, M660 Pohon klasického medometu

- osazen motorem 12V /120 W
- převod zaručuje dostatečnou sílu pro rozběh i pro brždění
- regulace plynule ovládá otáčky, přepíná směr
- napájení – akumulátor 12V nebo transformátor 12V / 12A
- ochrana proti přetížení automobilovou pojistkou 16A
- ochrana proti přepólování napájení

Regulace EPM-S



Obsluha:

1. Ukazatel přepínače **NASTAVENÍ SMĚRU** nastavíme na **STOP**, připojíme motor pohonu k regulaci EPMs – vejde se do ramene pohonu.
2. Připojíme napájecí napětí pomocí kleštíček z baterie, nebo připojíme dutinky kabelu do napájecího transformátoru. Na polaritě napájení nezáleží. Regulace se sama vždy připojí správně.
3. Vložíme rámy s medem a zavřeme oba kryty medometu.
4. Otočným přepínačem **NASTAVENÍ SMĚRU** – zvolíme směr otáčení koše.
5. Otočným regulátorem – **NASTAVENÍ OTÁČEK** – plynule nastavíme otáčky dle potřeby.
6. Zastavení medometu provedeme nastavením přepínače **NASTAVENÍ SMĚRU** na **STOP**.
7. Počkáme, až se koš medometu zastaví. Regulace obsahuje pasivní brzdu.

Údržba

Pohon medometu udržujte v čistotě. Po ukončení vytáčení nerezové části umyjte vodou. **Mazejte spodní středové pozdro medometu** alespoň 2x do roka (sádlem) Po skončení včelařské sezóny uskladněte medomet do suchého prostředí. Ve vlhkém a chladném prostředí můžou zoxidovat kontakty v motoru i v regulaci.

Záruka

Na nerezový medomet včetně regulace je poskytována záruka 24 měsíců od data prodeje. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození způsobené vnější silou (např. rázem, poškrábáním, neodborným zásahem do regulace a motoru) a poruchy způsobené znečištěním vodou nebo medem v elektronice a motoru.

KOVÁŘ
Z Á M E Č N I C T V Í

Martin Kovář
Hutisko – Solanec 462, 756 62
Mobil: 605 136 609
www.kovar-nerez.cz
info@kovar-nerez.cz
DIČ: CZ7306235871
IČO: 65134443



Výrobní číslo :

Typ medometu :

.....
DATUM PRODEJE