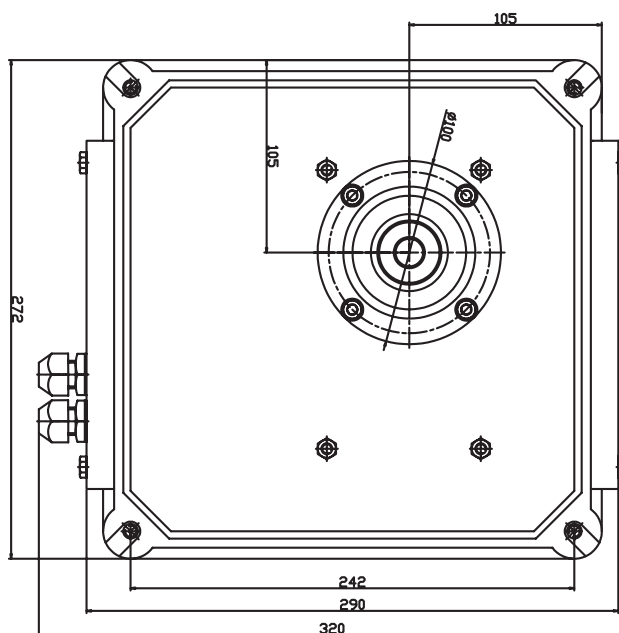
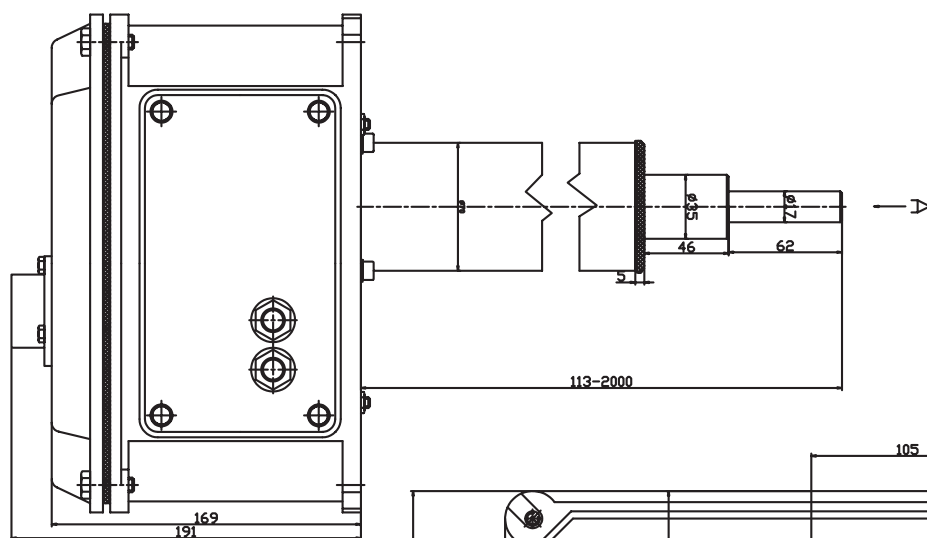


Virágóra-hajtómű

Önálló, beágyazott vezérléssel épített órahajtómű, amely nagyméretű virágórák meghajtására szolgál. Legfontosabb jellemzője a vízállóság, a nagy teljesítmény és a vandálbiztos védelmi megoldások.

Tulajdonságok

- Akár 10 méteres számlap méret
- IP65, vízmentes tengelyek és hajtóműház
- Megnövelt hajtási nyomaték, biztonsági tengelykapcsolók a vandalizmus ellen
- Automatikus, pontos időre szabályozott, önálló, kompakt hajtómű
- Nincs saját kezelő felülete, szabványos ANSI/VT100 terminálon keresztül konfigurálható
- AC aszinkron motoros hajtás
- Beépített elektronikus abszolút jeladók a mutatott idő visszacsatolásához
- Hőmérséklet-kompenzált kvarc időalap
- Elektronikus kapcsolási funkciók relék nélkül
- Áramszünet után automatikus beállítás
- DCF77 és GPS időrendszer kompatibilitás
- Kompatibilis a CAN órarendszerrel
- Szoftveres diagnosztikai és biztonsági funkciók
- Karbantartási időszak kb. 10 évenként



Specifikáció

- 300×300 mm-es, öntött alumínium hajtóműház
- 600/70 mm-es főtengely toldalék
- 35/17 mm-es kilépő tengelyek biztonsági tengelykapcsolókkal
- Tömeg: kb. 20 kg
- 230V/100VA hálózati teljesítmény