



Automatisk grindmanövrering - utan 230V

Denna automatiklösning gör att du kan öppna en grind automatiskt med en knapptryckning, även på avlägset belägna platser utan tillgång till 230 volt.

Motorn och styrningen drivs nämligen med 24 volt och strömförsörjningen levereras av solceller. Den soldrivna automatiken kan monteras på de flesta grindar och anpassas behoven.

För ryttare

Systemet är perfekt för grindar på ridvägar som sträcker sig genom inhägnade områden, ex.

naturområden som betas av får eller andra djur. Automatiken aktiveras med en tryckknapp som monteras i lämplig höjd, så att ryttaren kan sitta kvar på hästen när han/hon ska passera genom grinden. En "mjuk start/stopp"-funktion aktiverar grinden utan plötsliga ryck, som annars kan skrämma hästarna.

För funktionshindrade

Denna automatiklösning är också perfekt för rullstolsanvändare och andra funktionshindrade personer, som annars kan ha

stora svårigheter med att öppna och hålla tunga, självstängande grindar samtidigt som man passerar igenom dem.

Hög säkerhet

Fotoceller registrerar rörelse i grindöppningen, så att grinden inte stängs innan man har passerat igenom den helt. Automatiken ser dessutom till att grinden stängs ett fastställt antal sekunder efter öppnandet, och därmed riskerar man inte att grinden lämnas öppen och djuren rymmer från inhägnaden.

Tekniska specifikationer

24-volts automatiksystem för montering på de flesta grindtyper

Strömförsörjning: 2 x 30 W solpaneler samt 2 x 75 Ah-batterier

Monteras i montrar med säkringskåp

Särskilt energieffektiv funktion

"Mjuk start/stopp"-funktion

Registrering av antal betjäningar

2 st. tryckknappar för betjäning som standard

2 st. fotoceller för registrering av rörelse levereras som standard

Artikelnummer

Soldriven grindautomatik, exkl. grindar, beslag, stolpar och andra tillbehör (byggs upp individuellt)

59455 Soldreven knäckarmsmotor