

Elero JA DC



- ✓ gyártó: Elero
- ✓ napelemes meghajtó
- ✓ vezérlés: vezetékes*
- ✓ elektromágneses fék
- ✓ végállások szabályozása: kézi
- ✓ kiegészítő biztonsági kapcsoló
- ✓ elérhető nyomatékok: 4 Nm és 10 Nm
- ✓ tápellátás: 12 V DC
- ✓ teljesítmény: 115–156 W
- ✓ 0,5 m-es tápkábel QuickConnect csatlakozóval
- ✓ biztonsági osztály: IP44
- ✓ sebesség: 26 ford/perc
- ✓ maximális folyamatos üzemidő: 10 perc

A **JA DC napelemes meghajtó redőnyökhöz** nem igényel hálózati áramellátást, mivel kizárólag napsugarakkal működik. Az akkumulátorban tárolt energia lehetővé teszi, hogy sötétedés után és erős felhősödés esetén is működjön. Az alapverzióban a meghajtó vezetékesen vezérelhető, de a Combo-868 DC vevő megvásárlásával rádiós vezérlésre is alkalmas, beleértve az okosotthon rendszereket is.

A **JA DC** 3 legfontosabb jellemzője:

- a mellékelt akkumulátorban tárolt napenergiával működik,
- elektromágneses fék biztosítja a zökkenőmentes és megbízható működést,
- tömített ház biztosítja a hosszú évekig tartó zavartalan működést.

Válassza a **JA DC** meghajtót homlokzati redőnyökhöz, ha:

- a redőnyök hálózati áramellátásának biztosítása bonyolult a projektjéhez, vagy inkább megújuló energiát használna,
- a redőnyök vezetékes vezérlését tervezi, de számít arra, hogy a jövőben rádiós vezérlésre vált,
- már most távolról szeretné vezérelni a redőnyöket, és beépíteni őket egy NiceSmart alapú okosotthon rendszerbe.

*a rádiós vezérlés a Combio-868 DC vevővel lehetséges.