

B-sol100-2

7735600123

Údaje zodpovedajú požiadavkám nariadení (EÚ) 811/2013, (EÚ) 812/2013, (EÚ) 813/2014 a (EÚ) 814/2013.

Dane odpowiadają wymogom rozporządzeń (UE) 811/2013, (UE) 812/2013, (UE) 813/2013 oraz (UE) 814/2013.

Údaje vyhovují požadavkům nařízení (EU) 811/2013, (EU) 812/2013, (EU) 813/2014 a (EU) 814/2013.

Данните съответстват на изискванията на Регламент (ЕС) № 811/2013, Регламент (ЕС) № 812/2013, Регламент (ЕС) № 813/2014 и Регламент (ЕС) № 814/2013.

Navedbe so skladne z zahtevami Uredb (EU) 811/2013, (EU) 812/2013, (EU) 813/2014 in (EU) 814/2013.

Podaci prema zahtjevima odredbe (EU) 811/2013, (EU) 812/2013, (EU) 813/2014 i (EU) 814/2013.

Az adatok megfelelnek a 811/2013, a 812/2013, a 813/2014 és a 814/2013 sz. EU-rendeletek követelményeinek.

Datele corespund cerințelor regulamentelor (UE) 811/2013 și (UE) 812/2013, (UE) 813/2014 și (UE) 814/2013.

Τα δεδομένα αντιστοιχούν στις απαιτήσεις των κανονισμών (ΕΕ) 811/2013, (ΕΕ) 812/2013, (ΕΕ) 813/2014 και (ΕΕ) 814/2013.

Příkon čerpadla (solpump)	Příkon v stave prevádzkovej pohotovosti (solstandby)
Pobór mocy pompy (solpump)	Pobór mocy w trybie czuwania (solstandby)
Spotřeba elektrické energie čerpadla (solpump)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (solstandby)
Консумираната мощност в режим на готовност на помпата (solpump)	Консумираната мощност в режим на готовност (solstandby)
Poraba električne energije za črpalko (solpump)	Poraba električne energije v stanju pripravljenosti (solstandby)
Potrošnja energije crpke (solpump)	Potrošnja energije u stanju mirovanja (solstandby)
Szivattyú áramfogyasztása (solpump)	Készletléti áramfogyasztás (solstandby)
Preluarea puterii pompei (solpump)	Putere absorbită în stare pregătită de funcționare (solstandby)
Κατανάλωση ισχύος της αντλίας (solpump)	Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής (solstandby)
- W	1,00 W