

MOVE

MPA 140-12 XL

12V-140Ah - Cyclic AGM Battery

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK:



Lakóautók
Hajók
Elektromos kerekesszékek
Takarítógépek
Elektromos haszongépek

SPECIFIKÁCIÓK



Névleges feszültség	12V
Névleges kapacitás, 20 órás érték	140Ah
Kapacitás 25 °C-on	10h 122Ah
	5h 110Ah
	1h 75Ah
Eltarthatósági idő 20 °C-on, 70%-ig (hónap)	9
Belső ellenállás (1 kHz-en)	kb. 4,5 mΩ
Üzemi hőmérséklet töltéshez/kisütéshez	-15°C és +40°C között

MÉRETEK



Méret mm-ben (h x sz x ma) (T)	341x173x283 (288)
Tömeg	40,8kg (±2%)
Szeparátor	AGM, üvegpaplan
Ház és burkolat	ABS
Saru	M8 csavar
Meghúzási nyomaték (ajánlott)	M8: 7 Nm
Megengedett maximális nyomaték	M8: 9 Nm

TÖLTÉS

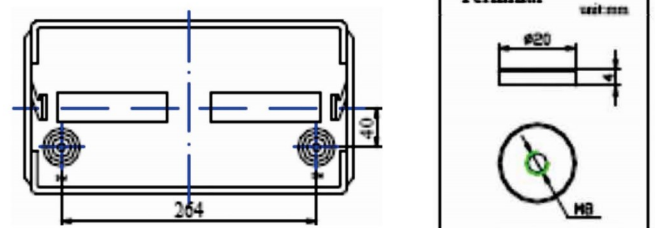
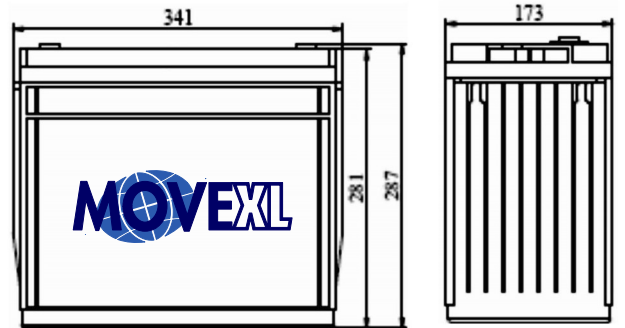


Töltőfeszültség, ciklikus használat mellett: 14,4 - 15 volt
Lebegő töltés feszültsége: 13,5 - 13,8 volt
Töltőáram: minimum 12A - maximum 27A

ÉLETTARTAM (CIKLUSBAN)



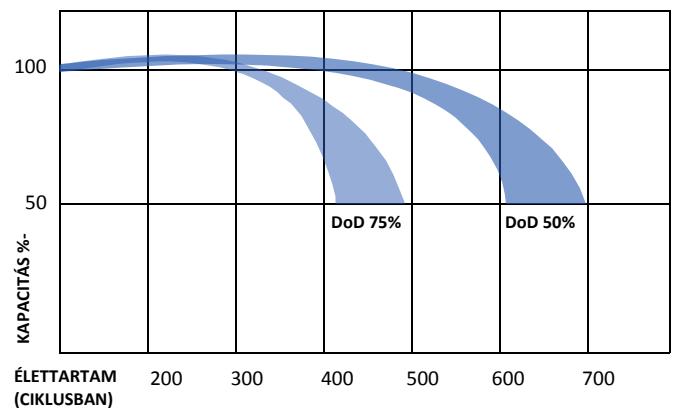
Az akkumulátor maximális élettartama érdekében javasoljuk használat után az akkumulátor teljes feltöltését. Az akkumulátor élettartama nagyan függ a megfelelő töltéstől és a ciklusonkénti kislési mélységtől.



AKKUMULÁTOR ÉLETTARTAMA



A BCI vizsgálati módszerével tesztelve



* A ciklusban kifejezett élettartamot a kapacitás (C) 0,2-szeresének megfelelő kislési árammal és 2/3 Cn maradék kapacitással mértük

ISO14001, ISO9001, OHSAS 18001

www.nrgcar.eu / www.munkaakkumulatorok.hu



A jelen adatlap tartalmának előzetes értékesítés nélküli változtatásának jogát fenntartjuk. Egyeztetéshez és további információért forduljon hozzánk bizalommal.