



- NEJVYŠŠÍ bezpečnost
- s velkým výkonem
- snadno obsluhovatelný
- TOP design



NEJVYŠŠÍ BEZPEČNOST



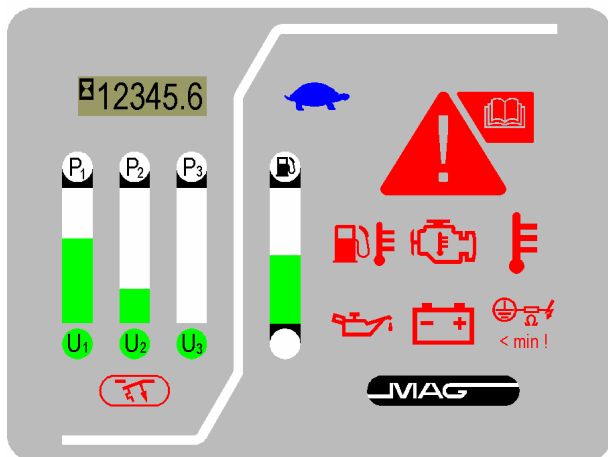
JEDINÝ s KLAPKOU PALIVOVÉ NÁDRŽE pro OPTIMÁLNÍ bezpečnost provozu – samouzavírací!

VÍKO PALIVOVÉ NÁDRŽE ZAJIŠTĚNÉ PROTI ZTRÁTĚ se šroubovacím závitem a s provzdušňovací a odvzdušňovací funkcí!

SPODNÍ PALIVOVÁ NÁDRŽ Z PLASTU z vysoce pevného plastového materiálu XPE – objem cca 12 litrů

ROLL-OVER VENTIL (přepadový) z automobilového průmyslu pro NEJLEPŠÍ ODVZDUŠNĚNÍ a NEJVYŠŠÍ BEZPEČNOST

ČIDLO TEPLoty PALIVA vydávající výstrahu v případě nadměrné teploty



Displej v nejmodernějším provedení TECHNOLOGIE DIOD LED:

- Provozní hodiny
- Napětí
- Přepětí respektive podpětí
- Pokles otáček **SILENT** (alternativní možnost)
- Výkon na fázi
- Přetížení dotyčné fáze
- Stav paliva v nádrži

- **VÝSTRAŽNÉ PIKTOGRAMY** pro

- * obecné varování
- * teplotu motorového oleje
- * tlak oleje
- * zvukové dodatečné varování
- * kontrolu izolace (alternativní možnost)
- * upozornění na návod k obsluze
- * teplotu paliva
- * teplotu okolního prostředí
- * spadlou pojistku
- * kontrolu dobíjení



Ochrana proti dotyku výfuku
Optimální odvádění zplodin



Filtr výfukových plynů / jisker
pro vaši bezpečnost –
s uchycením pro hadici
na odvod výfukových plynů



Přehledné uspořádání všech
ovládacích prvků



SNADNO OBSLUHOVATELNÝ



Kryt motoru odklápěcí bez použití nástrojů pro nejlepší servisní přístupnost ke spalovacímu motoru!!

Tlumič výfuku z ušlechtilé oceli pro EXTRA TICHÝ provoz

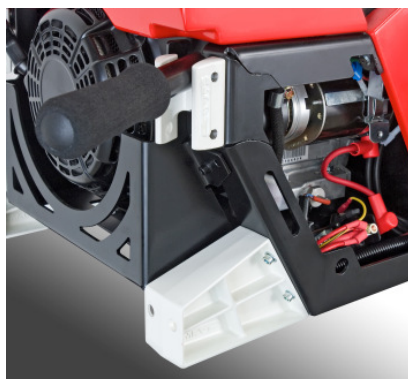
Baterie a automatický sytič ze sériové výroby



Ústřední oka pro zdvih jeřábem pro bezproblémovou přepravu



Snadný přístup k samočinným pojistkám – pólový reverzní Spínač Bezúdržbová baterie



Úchytka držadla z hliníkového odlitku pro vysokou stabilitu úchopu



Provoz z kanistru prostřednictvím sériově vyráběného a zabudovaného trojcestného kohoutu pro delší provozní doby (alternativní možnost)



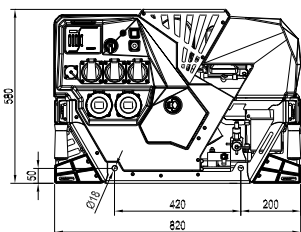
Vyklápěcí držadla odolná proti sklouznutí v ergonomicky správné poloze pro nošení



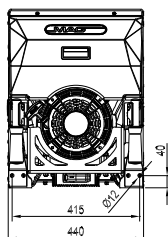
Servisní souprava – obsažená v objemu dodávky



1. Obecné:			
Použití:	Především hasiči a uživatelé se zvýšenými požadavky na stupeň ochrany		
Specifikace:	podle DIN EN 14685		
Číslo výrobku:	MAG155SL-R (RAL 3000) – MAG155SL-G (RAL1012) – MAG155SL-S (zvláštní lak)		
2. Agregát:			
Rozměry mm (L x B x H):	820 x 440 x 580 mm		
Hmotnost:	147 kg		
Hladina akustického tlaku:	70 dB(A)		
Druh ochrany:	IP 44		
Objem nádrže:	12 litrů		
Doba průběhu při plném zatížení:	cca 2 hod.		
Zástrčka podle vzoru NATO:	Zástrčka AMP namontovaná na skříňovém rozvaděči včetně odejmatelného krytu		
Lak:	RAL 3000 (žlutý) nebo RAL 1012 (žlutý)		
3. Generátor:			
Typ:	DWG 15,5		
Druh:	Synchronní generátor s elektronickým regulátorem / bez kartáčů		
Druh ochrany:	IP 54		
Výkon:	13,6 kVA při 400 V		
Napětí:	3 x 230 V / 2 x 400 V		
Stabilizované napětí:	+/- 1% při 230 V / 400 V při 3000 ot./min + 6% / -10%		
Kmitočet:	50 Hz		
Součinitel výkonu:	cos phi 0,8		
Jmenovitý proud při 400 V:	19,3 A		
4. Motor:			
Výrobce:	Briggs & Stratton Corporation USA		
Typ:	22 PS Vanguard, Cooler-Cleaner		
Druh:	2 válcový čtyřtákový benzínový OHV motor		
Zapalování:	Elektronické		
Palivo:	Bezolovnatý benzín normal VOČ 91		
Spálené plyny:	Motor splňuje normu pro výfukové plyny 2002/88EC		
Regulační odezva:	+/- 5 %		
Spotřeba:	cca 6,0 l / hod.		
Vybavení:	Vratný startér, elektrický startér 12 V, systém kontroly tlaku oleje		
5. Skříňový rozvaděč			
Druh ochrany:	IP 44		
Vybavení:	2 x trojfázová zásuvka CEE 16A nepropouštějící vodu 3x zásuvka s ochranným kontaktem nepropouštějící vodu 16 A / 230 V 2 x samočinná pojistka na střídavý proud 16A / trojfázová s nulovým vodičem a kontrolou 3 x samočinná pojistka na střídavý proud 16A / jednofázová s nulovým vodičem a kontrolou 1 x tlačítko nouzového vypnutí 1 x zástrčka 12 V pro napájení z cizího zdroje včetně přenosu signálu (alternativní možnost) 1 x kontrolní zařízení na ochranné vodiče 1 x spouštěcí akumulátorová baterie 1 x automatický sytič 1 x řízení generátoru elektrického proudu včetně displeje LED a počítadla provozních hodin 1 x start/stop vypínač		
6. Příslušenství			
1 Brašna na nástroje:	Obsah: 1 klíč na zapalovací svíčky, 1 kontrolní lanko se zkoušečkou, 2 zapalovací svíčky, 1 oko pro zdvih jeřábem Návod k obsluze a seznam náhradních dílů		
7. Alternativní možnosti:			
	Číslo výrobku:		
Cerpací armatura bez kanystru	MAG155SL-BET		
Zvláštní barva podle RAL pouze pro díly GFK (umělá hmota zpevněná skelným vláknem)	MAG155SL-SFARB		
Dálkové spouštění	MAG155SL-FS		
Dálková kontrola	MAG155SL-FU		
Výfukové potrubí NAHORU	MAG155SL-AGLO		
Dostupné speciální elektrické zásuvky	MAG155SL-STECKD		
Popis výrobce elektrické energie v cizích jazycích (němčina/angličtina jsou považovány za standard)	MAG155SL-BFSPRA		
Pokles otáček	MAG155SL-DAS		
Kontrola izolace	MAG155SL-ISO		
Pólový reverzní spínač pro zástrčku 400 V	MAG155SL-PÖLW		



Rozměry v mm



Prodejce/kontakt:



MAG-MOTOREN Gesellschaft m.b.H.
 Schlosserstr.6, A-5082 Grödig
 Tel.: +43/(0)6246/75775-0
 Fax: +43/(0)6246/74672
 email: office@mag-motoren.com
 www.mag-motoren.com