

A MAGYAR AGGREGÁTOR



MAAG 7000S

AGGREGÁTOR 1 FÁZISÚ

Vészhelyzeti teljesítmény	kVA	8
	kW	6,4
Névleges teljesítmény	kVA	5,5
	kW	4,4
Hangszigetelt burkolat [mm]	SzxHxM	525x950x720
Üzemanyagtank [liter] -alap	Gázolaj	16
Nettó összsúly burkolattal	kg	200
Zajsztint	dB(A)	71

[Info] Elsődleges (prime)

teljesítmény:

A maximálisan hozzáférhető teljesítmény (változó terhelés mellett) éves szinten nem limitált óraszámban, változó terhelési beállítások mellett. Nem ajánljuk, hogy a változó terhelés átlaga meghaladja a névleges teljesítmény 70%-át bármely időszakra vetítve. Amennyiben a motor 100% névleges teljesítményen működik, az éves üzemórák száma nem haladhatja meg az 500 órát. A túlterhelést kerülni kell. A 10% túlterhelési képesség áll rendelkezésre 12 órás üzemciklusonként 1 órára.

MOTOR

Model		192 FAE
Üzemanyag		Gázolaj
Hengerek száma		1
Ciklus		4
Hűtés		Levegő
Fordulatszám	rpm	3000
Olajteknő kapacitás	l	1,7

[Info] Vészhelyzeti (standby)

teljesítmény

Vészhelyzeti alkalmazás esetén az aggregátor teljesítményét oly módon kell kiválasztani, hogy az átlagos terhelési együttható ne haladja meg a vészhelyzeti teljesítmény 70%-át. Amennyiben a motor 100% vészhelyzeti teljesítményen működik, az éves üzemórák száma nem haladhatja meg az 500 órát.

STANDARD SPECIFIKÁCIÓ

Dugaljak	2 db	1 Fázis 2P 16A
	1 db	DC 12V
Indító akkumulátor		
Burkolat, erős fémkeret		
Kerekek		
Elektromos indítás		
AVR		
Olajnyomás érzékelő		



TANÚSÍTVÁNY

A Magyar Szabványügyi Bizottság (MSZ) által kiadott szabványok szerinti tanúsítványok, amelyek a termék minőségét és biztonságát igazolják. A tanúsítványok a következők: MSZ EN 60034-1, MSZ EN 60034-2, MSZ EN 60034-3, MSZ EN 60034-4, MSZ EN 60034-5, MSZ EN 60034-6, MSZ EN 60034-7, MSZ EN 60034-8, MSZ EN 60034-9, MSZ EN 60034-10, MSZ EN 60034-11, MSZ EN 60034-12, MSZ EN 60034-13, MSZ EN 60034-14, MSZ EN 60034-15, MSZ EN 60034-16, MSZ EN 60034-17, MSZ EN 60034-18, MSZ EN 60034-19, MSZ EN 60034-20, MSZ EN 60034-21, MSZ EN 60034-22, MSZ EN 60034-23, MSZ EN 60034-24, MSZ EN 60034-25, MSZ EN 60034-26, MSZ EN 60034-27, MSZ EN 60034-28, MSZ EN 60034-29, MSZ EN 60034-30, MSZ EN 60034-31, MSZ EN 60034-32, MSZ EN 60034-33, MSZ EN 60034-34, MSZ EN 60034-35, MSZ EN 60034-36, MSZ EN 60034-37, MSZ EN 60034-38, MSZ EN 60034-39, MSZ EN 60034-40, MSZ EN 60034-41, MSZ EN 60034-42, MSZ EN 60034-43, MSZ EN 60034-44, MSZ EN 60034-45, MSZ EN 60034-46, MSZ EN 60034-47, MSZ EN 60034-48, MSZ EN 60034-49, MSZ EN 60034-50, MSZ EN 60034-51, MSZ EN 60034-52, MSZ EN 60034-53, MSZ EN 60034-54, MSZ EN 60034-55, MSZ EN 60034-56, MSZ EN 60034-57, MSZ EN 60034-58, MSZ EN 60034-59, MSZ EN 60034-60, MSZ EN 60034-61, MSZ EN 60034-62, MSZ EN 60034-63, MSZ EN 60034-64, MSZ EN 60034-65, MSZ EN 60034-66, MSZ EN 60034-67, MSZ EN 60034-68, MSZ EN 60034-69, MSZ EN 60034-70, MSZ EN 60034-71, MSZ EN 60034-72, MSZ EN 60034-73, MSZ EN 60034-74, MSZ EN 60034-75, MSZ EN 60034-76, MSZ EN 60034-77, MSZ EN 60034-78, MSZ EN 60034-79, MSZ EN 60034-80, MSZ EN 60034-81, MSZ EN 60034-82, MSZ EN 60034-83, MSZ EN 60034-84, MSZ EN 60034-85, MSZ EN 60034-86, MSZ EN 60034-87, MSZ EN 60034-88, MSZ EN 60034-89, MSZ EN 60034-90, MSZ EN 60034-91, MSZ EN 60034-92, MSZ EN 60034-93, MSZ EN 60034-94, MSZ EN 60034-95, MSZ EN 60034-96, MSZ EN 60034-97, MSZ EN 60034-98, MSZ EN 60034-99, MSZ EN 60034-100.

TANÚSÍTVÁNY

A Magyar Szabványügyi Bizottság (MSZ) által kiadott szabványok szerinti tanúsítványok, amelyek a termék minőségét és biztonságát igazolják. A tanúsítványok a következők: MSZ EN 60034-1, MSZ EN 60034-2, MSZ EN 60034-3, MSZ EN 60034-4, MSZ EN 60034-5, MSZ EN 60034-6, MSZ EN 60034-7, MSZ EN 60034-8, MSZ EN 60034-9, MSZ EN 60034-10, MSZ EN 60034-11, MSZ EN 60034-12, MSZ EN 60034-13, MSZ EN 60034-14, MSZ EN 60034-15, MSZ EN 60034-16, MSZ EN 60034-17, MSZ EN 60034-18, MSZ EN 60034-19, MSZ EN 60034-20, MSZ EN 60034-21, MSZ EN 60034-22, MSZ EN 60034-23, MSZ EN 60034-24, MSZ EN 60034-25, MSZ EN 60034-26, MSZ EN 60034-27, MSZ EN 60034-28, MSZ EN 60034-29, MSZ EN 60034-30, MSZ EN 60034-31, MSZ EN 60034-32, MSZ EN 60034-33, MSZ EN 60034-34, MSZ EN 60034-35, MSZ EN 60034-36, MSZ EN 60034-37, MSZ EN 60034-38, MSZ EN 60034-39, MSZ EN 60034-40, MSZ EN 60034-41, MSZ EN 60034-42, MSZ EN 60034-43, MSZ EN 60034-44, MSZ EN 60034-45, MSZ EN 60034-46, MSZ EN 60034-47, MSZ EN 60034-48, MSZ EN 60034-49, MSZ EN 60034-50, MSZ EN 60034-51, MSZ EN 60034-52, MSZ EN 60034-53, MSZ EN 60034-54, MSZ EN 60034-55, MSZ EN 60034-56, MSZ EN 60034-57, MSZ EN 60034-58, MSZ EN 60034-59, MSZ EN 60034-60, MSZ EN 60034-61, MSZ EN 60034-62, MSZ EN 60034-63, MSZ EN 60034-64, MSZ EN 60034-65, MSZ EN 60034-66, MSZ EN 60034-67, MSZ EN 60034-68, MSZ EN 60034-69, MSZ EN 60034-70, MSZ EN 60034-71, MSZ EN 60034-72, MSZ EN 60034-73, MSZ EN 60034-74, MSZ EN 60034-75, MSZ EN 60034-76, MSZ EN 60034-77, MSZ EN 60034-78, MSZ EN 60034-79, MSZ EN 60034-80, MSZ EN 60034-81, MSZ EN 60034-82, MSZ EN 60034-83, MSZ EN 60034-84, MSZ EN 60034-85, MSZ EN 60034-86, MSZ EN 60034-87, MSZ EN 60034-88, MSZ EN 60034-89, MSZ EN 60034-90, MSZ EN 60034-91, MSZ EN 60034-92, MSZ EN 60034-93, MSZ EN 60034-94, MSZ EN 60034-95, MSZ EN 60034-96, MSZ EN 60034-97, MSZ EN 60034-98, MSZ EN 60034-99, MSZ EN 60034-100.



Minden termékünk Magyarországon, saját gyárunkban készül. Kérjük megértését, hogy fenntartjuk a jogot a vevő előzetes beleegyezése nélküli változtatásokra, kivéve a Standby és a Prime teljesítményt, amelyek mindig garantáltak. Megértését köszönjük! Az itt látható képek csak illusztrációk.