

EISEMANN

 Power generating systems
made in Germany

WE CREATE POWER



Áramfejlesztő tartozékok

Gyártó: Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH.
Industriestraße 1
75050 Gemmingen, Németország

www.metallwarenfabrik.com/sea/

Tűzoltósági felhasználásra

	DIN 14685-1		DIN 14685-2		DIN 14685-3	
	BENZIN	DÍZEL	BENZIN		BENZIN	
LEGKISEBB						
LEGNAGYOBB						

	Benzin	Dízel
Min kVA	6,5	5
Max kVA	14,1	

	Benzin
Min kVA	2,7
Max kVA	3,1
AA* kVA	2,7 - 3,1

AA*: indítási erősítővel

	Benzin
kVA	1,8

Hordozható áramfejlesztők

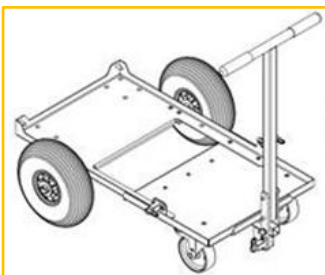
EISEMANN

Kipufogógáz elvezető tömlő DIN 14572 szerinti



Horganyzott, rugalmas fémcső a kipufogógázok elvezetéséhez fa fogantyúval a hőszigetelés érdekében a DIN 14572 szerint. Ne használja zárt helyiségben. Figyelem! Mérgezés veszély!

Kerékszett



DIN szabvány szerinti L = 700 / 820 kerethez használható.

Földelő készlet



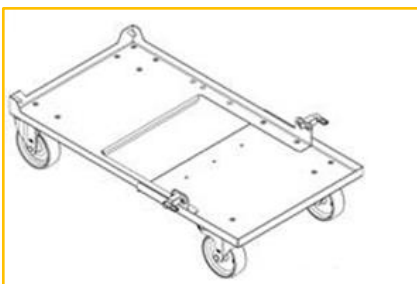
Egy földelő kábelt (16 mm², 5 m) és egy földelőtűskét (45 cm) tartalmaz.

Tankoló készlet



Tartalmazza az üzemanyag elszívó berendezést, valamint egy 20 literes szabványos üzemanyag kannát. Üzemanyag szivattyúval rendelkező aggregátorokhoz érhető el.

Gurulós kocsi



DIN szabvány szerinti L = 700 / 820 kerethez használható.

Távindító berendezés



Az áramfejlesztő külső helyről történő indításához, valamint leállításához kábelhosszabbító segítségével. Akkumulátor-töltésfenntartásra is alkalmas.

Üzemanyag elszívó berendezés



20 literes szabványos kannából az üzemanyag kinyerésére. Üzemanyag szivattyúval rendelkező áramfejlesztőkhöz érhető el.

Szigetelésfelügyelet lekapcsolással



Kizárólag vevői kérésre. Az áramfejlesztő lekapcsolható szigetelésfelügyelettel NEM felel meg a DIN szabványnak.

FireCan interfész



A FireCan távfelügyelet által az áramfejlesztő működtethető és felügyelhető a tűzoltó gépjármű központi kijelzőjén keresztül is.

Mag-Code töltésfenntartó 2 pólusú



Akkumulátor-töltésfenntartás mágneses csatlakozó használatával.

Tyco töltésfenntartó 3 pólusú (BEOS csatlakozó)



Akkumulátor-töltésfenntartás három pólusú csavaros csatlakozóval és akkumulátor hőmérséklet figyelővel.

DIN 14690 töltésfenntartó 2 pólusú



Akkumulátor-töltésfenntartás kettő pólusú csavaros csatlakozóval a DIN 14690 szabvány szerint.

Külső indító berendezés NATO



Lehetővé teszi az elektromos indítással rendelkező áramfejlesztő bekapcsolását közvetlenül a gépjármű 12 V-os akkumulátoráról. Szükséges hozzá egy speciális csatlakozó is.

Külső indító csatlakozó



A jármű akkumulátoráról történő külső indításhoz szükséges csatlakozó.

IT / TN rendszer átkapcsoló



Betápláláshoz épületbe vészüzemi áramellátáskor a speciális CEE dugaszoló aljzat (1h) használatával.

RAL 3000 festés



Jellegzetes „tűzoltópiros” fényezés.

Védőponyva DIN áramfejlesztőkhöz



Piros vagy sárga védőponyva a DIN szabvány szerinti befoglaló méretekkel rendelkező készülékekhez „nagy” 820 x 440 x 580, illetve „kicsi” 700 x 440 x 580 méretekben.

„Die Gelben“



EISEMANN



STROMERZEUGER made in Germany SYSTEME



Hivatalos vizonteladó partnerünk

HESZTIA[®]

Tűzvédelmi és
Biztonságtechnikai Kft.

📍 1037 Budapest, Csillaghagyói út 13.

☎ 06 1 454 1400

✉ info@hesztia.hu

🌐 www.hesztia.hu



GEKO

EISEMANN

Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH.
Industriestraße 1
75050 Gemmingen, Németország