

# MAXFIRE EMME - Állandó nyomású habbal oltók

## KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ

MAXFIRE 2 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 8A 55B 40F ,olaj és zsír tüzekre, fagyálló, kültéri  
MAXFIRE DOLOMIT 2 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 8A 55B 40F ,fagyálló, kültéri, alkoholtűrő  
MAXFIRE EMME 2 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 13A 55B 25F ,olaj és zsír tüzekre  
MAXFIRE 6 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 21A 233B 40F ,olaj és zsír tüzekre, függesztővel  
MAXFIRE DOLOMIT 6 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 34A 233B 75F ,fagyálló, kültéri, alkoholtűrő  
MAXFIRE EMME 6 literes ABF habbal oltó tűzoltó készülék 21A 183B 40F  
MAXFIRE LITH-M 6 literes akkumulátor oltó, habbal oltó tűzoltó készülék 27A 233B 40F Lithium  
MAXFIRE LITH-M 50 literes akkumulátor oltó, habbal oltó szállítható tűzoltó készülék A IVB

### 1) A KARBANTARTÁSI MŰVELETEKKEL KAPCSOLATOS LÉPÉSEK ÉS CIKLUSIDŐK (állandó nyomású tűzoltó készülékek)

Megjegyzés: Amennyiben a hatályos jogszabályok ettől eltérnek, a szigorúbb követelményt szükséges figyelembe venni.

Table 2

Ref.	Periodicity	Step	Operations
5.1	12 hónap	Ellenőrzés	Belső nyomás ellenőrzése control nyomásmérővel
5.2	5 évente	Karbantartás	Oltóanyag, tartály és fejszerelvények ellenőrzése
5.3	10 év	Nyomáspróba	Végezze el a nyomáspróbát a tartályon, ha szükséges cseréeljén fejet és szerelvényeket.
5.4	*20 év		A készülék selejtezése és cseréje szükséges

\* Bizonyos környezetekben az idő csökkenthető. (ajánlott 10 évre csökkenteni)

N.B. : Minden műveletet a forgalomba hozatal időpontjától kell számítani. A nyomáspróbához lásd a tartályra ütött dátumot.

#### Ellenőrzés

1	Vegye le a tűzoltó készüléket a konzolról, és ellenőrizze a rögzítés stabilitását
2	Ellenőrizze a belső nyomást
3	Ellenőrizze a biztonsági szerelvényeket
4	Távolítsa el a tömlőt és tisztítsa meg levegővel
5	Szerelje össze a készüléket és helyezze fel a karbantartást igazoló matricákat.

#### 1.1) Maintenance Steps

1	Vegye le a tűzoltó készüléket a konzolról, és ellenőrizze a rögzítés stabilitását. Ellenőrizze a címkét, és cserélje ki, ha sérült
2	Az oltóanyagot ürítse le a tartályból semlegesítse Távolítsa el az fejszerelvényt.
3	
4	Ellenőrizze a tartály korrózió és sérülésmentességét. A szelepet és a szerelvényeket tisztítsa meg levegővel.
5	Töltse fel oltóanyaggal a készüléket, a címke feliratozása szerint.
6	Réz fejszerelvény Ellenőrizze a szelepház menetét megfelelő szerszámmal, és ha sérült, cserélje ki egy új szelepre. Csavarja be a fejszerelvényt a megfelelő nyomatákkal: min. 45 Nm - max. 68 Nm

# MAXFIRE EMME - Állandó nyomású habbal oltók

7	Töltse fel hajtóanyaggal a készüléket (15 bar 20 °C-on). A hajtóanyag száraz nitrogén vagy sűrített levegő.
8	Helyezze be a biztosítószegyet és rögzítse drót vagy műanyag rögzítővel.
9	Helyezze fel a karbantartást igazoló matricákat.

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22000-1_Technical manual	Karbantartási útmutató	21021-1	01/03/2023	S.T		0	2 di 3

# MAXFIRE EMME - Állandó nyomású habbal oltók

## 1.2) Nyomáspróba

Minden 10 évben elvégzendő a megadott PT nyomásértéken.

1	Vegye le a tűzoltó készüléket a konzolról, és ellenőrizze a rögzítés stabilitását. Ellenőrizze a címkét, és cserélje ki, ha sérült	
2	Az oltóanyagot ürítse le a tartályból szükséges és ártalmatlanítsa.	
3	Távolítsa el az fejszerelvényt. Az oltóanyagot ürítse le a tartályból semlegesítse	
4	Ellenőrizze a tartály korrózió és sérülésmentességét. A szelepet és a szerelvényeket tisztítsa meg levegővel.	
5	A nyomáspróbát céleszközzel végezze. Tartsa a nyomást "PT" értéken 30 másodpercig, és csökkentse a nyomást. Ellenőrizze, hogy a tartályon nincs-e deformáció, sérülés vagy rendellenesség	
6	Szárítsa ki a tartályt.	
7	Töltse fel oltóanyaggal a készüléket, a címke feliratozása szerint.	
8	Réz fejszerelvény	Ellenőrizze a szelepház menetét megfelelő szerszámmal, és ha sérült, cserélje ki egy új szelepre. Csavarja be a fejszerelvényt a megfelelő nyomatékkal: min. 45 Nm - max. 68 Nm
9	Töltse fel hajtóanyaggal a készüléket (15 bar 20 °C-on). A hajtóanyag száraz nitrogén vagy sűrített levegő.	
10	Helyezze be a biztosítószegyet és rögzítse drót vagy műanyag rögzítővel.	
11	Helyezze fel a karbantartást igazoló matricákat.	

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22000-1_Technical manual	Karbantartási útmutató	21021-1	01/03/2023	S.T		0	3 di 3