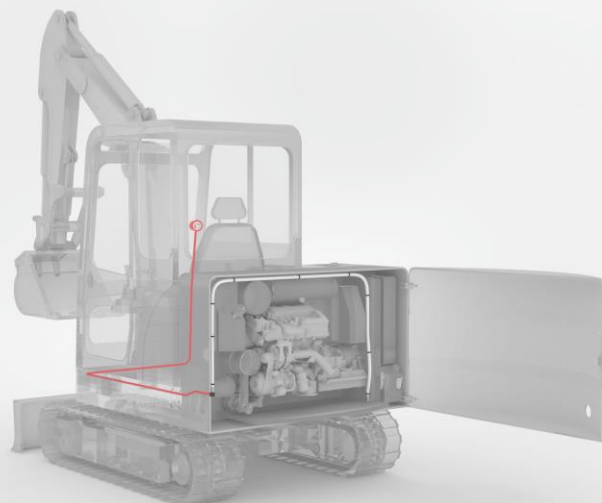
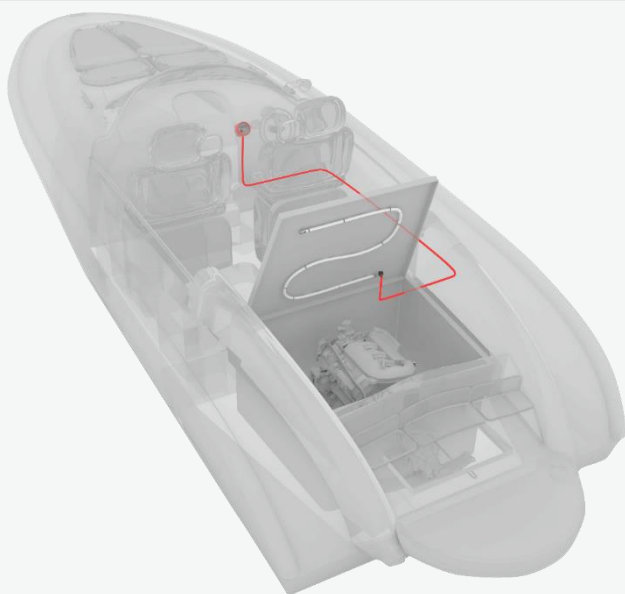


# Automatikus tűzoltó rendszer



## T sorozat



## Nyomáskapcsoló opciók

Kisebb zárt terek védelmére tervezték, ahol jelentősebb a tűzveszély. Az egyszerűen és könnyen telepíthető BlazeCut T sorozatú rendszer automatikusan, külső áramforrás nélkül működik. Az oltóanyagot egy csőben van tárolva, amely arra is szolgál, hogy az oltóanyagot közvetlenül a tűz forrásánál juttassa ki a tűzre. Tűz esetén a hő és a belső nyomás együttes hatására a cső megreped, egy fúvóka keletkezik, és az oltóanyag kiszabadul.

Modell típusok	„S” Modell	„SE” Modell
Beltéri használat	✓	✓
Rögzített alkalmazások	✓	✓
Zord környezet	✓	✗
Kültéri használat	✓	✗
Mozgó/rezgő alkalmazások	✓	✗
Hibaellenőrzés	✓	✗
IP 65 besorolású	✓	✗
N/O vagy N/C kábelezési lehetőségek	✓	✗



Nyomáskapcsoló „S” modell



„S-E” Gazdaságos nyomáskapcsoló

A nyomáskapcsolót úgy tervezték, hogy a riasztópanellel vagy jelzőberendezéssel együtt működjön. Az elektromos kimenet olyan módon csatlakoztatható, amely lehetővé teszi a kezelők és más, a közelben tartózkodó személyek riasztását. Ezenkívül a jel használható egy másik elektromos folyamat leállítására vagy kikapcsolására aktiválás esetén.

## Opcionális kiegészítők

A T sorozatú rendszer egyedülálló felépítése lehetővé teszi, hogy csatlakoztassa az opcionális nyomáskapcsolót, amely a BlazeCut tömlőben lévő nyomást figyeli. A rendszer kiürülése után a nyomáskapcsoló jelet küld egy jelzőberendezésnek vagy egy külső eszköznek, hogy más biztonsági műveleteket hajtson végre (pl. áramtalanítsa vagy leállítsa a motort).



TAP200

Kompakt audio-optikai riasztópanel. Rendelkezik "OK", "HIBA", "TŰZ" LED-ekkel, tűzjelző hangjelzéssel és hibafigyelő rendszerrel.



AWB012/24

Kicsi és hatékony, az AWB a tűzjelzéshez LED-es fényekkel és szirénával is rendelkezik, 12v vagy 24v feszültségben kapható.



ASU001

Egyszerű és költséghatékony hang- és fényjelző egység, 81dB, 6 - 28 V egyenfeszültség, beltéri használatra alkalmas, fix, alacsony rezgésszámú.



ASU002

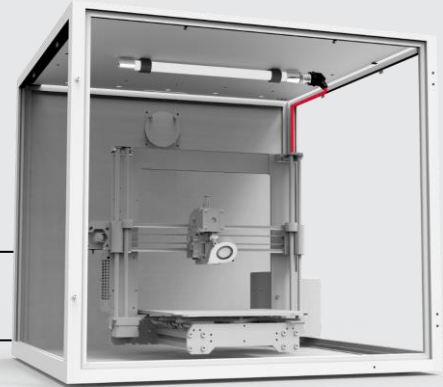
Vörös hangjelző és jelzőfény magas alaphanggal, 114 dB, IP44, 24 V DC. Alkalmas beltéri, rögzített, alacsony rezgéshez.

## Oltóanyag

A BlazeCut T sorozatú rendszer cseppfolyósított gázt, HFC-227ea oltóanyagot használ. Az oltóanyag egy világszerte ismert és elfogadott gáznemű tiszta anyag, amelyet a teljes elárasztással történő tűzoltáshoz használnak, nagyon nagy hatékonysággal, nulla ózonlebontó potenciállal rendelkezik és az emberekre nézve biztonságosnak tekinthető. Ez zárt terek védelmére szolgáló szer, melynek előnyei:

- Elektromosan nem vezetőképes
- Nem korrozív
- Ellenáll a hőmérsékletváltozásoknak
- Nem hagy maradványokat
- Nem károsítja a berendezéseket vagy tárgyakat
- Nulla ózonlebontó potenciál

A HFC-227ea oltóanyag UL-elismert és FM-jóváhagyással rendelkezik



A HFC-227ea az UL által elismert és az FM által jóváhagyott, és környezetvédelmi szempontból előnyben részesített helyettesítője a Halon 1301-nek.

Tűzvédelmi osztályozás



**A OSZTÁLY:** gyúlékony szilárd anyagok (lángképzők)



**B OSZTÁLY:** gyúlékony folyadékok



**C OSZTÁLY:** éghető gázok



**E BEKAPCSOLT ELEKTROMOS berendezések**

## Elérhetőségek

### Globális központ

BlazeCut Pty Ltd Sydney,  
📍 Ausztrália  
✉ sales@blazecut.com  
☎ +61 2 8006 1300  
🌐 www.blazecut.com

### Regionális értékesítési helyek

📍 Chile  
📍 Indonézia  
📍 Szingapúr  
📍 Spanyolország  
📍 Svédország  
📍 Thaiföld  
📍 Egyesült Királyság USA

### Kizárólagos magyarországi forgalmazó

**PLE Group Kft.**  
1025 Budapest,  
Szépvölgyi út 72.  
+3630 954 0000  
✉ [blazecut@ple.hu](mailto:blazecut@ple.hu)  
🌐 [www.ple.hu](http://www.ple.hu)



AQAP  
2110



A jelen kiadványban szereplő tartalom és információ a közzététel időpontjában pontosnak tekinthető. Amennyiben úgy véli, hogy a jelen tájékoztatóban szereplő bármely tartalom nem pontos, vagy bármilyen kérdése van a tartalommal kapcsolatban, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a BlazeCuttal. PP-PS-2105-EN