


# Turbina gaśnicza w ofercie firmy **Multieko**

Od niedawna w ofercie firmy Multieko jest dostępna turbina gaśnicza FT10E marki EmiControls. Unikatowe urządzenie w wielu przypadkach może zapobiec pożarowi, a jeśli już do niego dojdzie, ugasi go lub skutecznie ograniczy rozprzestrzenianie się ognia. Korzystając z takiego rozwiązania, zakład, którego działalność jest związana z magazynowaniem odpadów, z pewnością zapewni sobie większy spokój, ale zyska też silniejszą pozycję w negocjowaniu wysokości kosztów ubezpieczenia.

**W**łoska firma EmiControls należy do grupy TechnoAlpin, która od początku swojego istnienia (1990 r.) specjalizuje się w systemach naśnieżania dla ośrodków narciarskich na całym świecie. Zdołane *know-how* m.in. w dziedzinie atomizacji wody postanowiła wykorzystać w rozwiązaniach dla innych branż. Założono w tym celu spółkę EmiControls oferującą m.in. trzy rodzaje produktów, które idealnie wpisują się w potrzeby zakładów komunalnych. Są to urządzenia do neutralizacji odorów, eliminacji zapylenia oraz przeciwpożarowe. Ostatnie z nich zadebiutowało oficjalnie na polskim rynku podczas targów Ekotech 2019. Turbina gaśnicza FT10E w podstawowej wersji służy przede wszystkim do gaszenia

pożaru. Najbardziej rozbudowana odmiana obejmuje system detekcji wykorzystujący kamery termowizyjne. Dzięki temu możliwe jest bardzo wczesne rozpoznanie miejsca, w którym następuje podwyższenie temperatury, a następnie skierowanie w ten obszar mgły wodnej lub strumienia wody. Wszystkie operacje, tj. odpowiednie ustawienie turbiny i jej załączenie, mogą być wykonywane w pełni automatycznie, czyli bez żadnej ingerencji załogi. Takie zdarzenia są rejestrowane, a powiadomienia o nich wysyłane SMS-em bądź e-mailem do wskazanej osoby. Co istotne, urządzenie FT10E można łatwo „skomunikować” z każdym innym zabezpieczeniem przeciwpożarowym, np. opartym o czujniki zadymienia czy systemem tryskaczy. Steruje się nim za pomocą panelu umieszczonego w dogodnym miejscu (poza „monitorowaną” przestrzeń) lub przy wykorzystaniu pilota, który również należy do wyposażenia standardowego. Inną dostępną opcją jest sterowanie z komputera dyspozytorskiego lub nawet smartfonem – po zainstalowaniu specjalnej aplikacji.

Urządzenie gaśnicze FT10E ma bardzo duży zasięg: w przypadku mgły wynosi 50 m, dla strumienia wody – 90 m. To efekt zastosowania bardzo wydajnej turbiny, napędzanej silnikiem elektrycznym o mocy 12,5 kW. Cała konstrukcja może się obracać w zakresie 360°, co oznacza, że pokrywa swoim działaniem okrąg o średnicy 180 m. Urządzenie może być wykorzystywane nie tylko jako przeciwpożarowe, ale pozwala również na skuteczne ograniczenie pylenia (mgła wodna wiąże pył) czy schładzanie pomieszczeń. Więcej szczegółowych informacji na temat turbiny gaśniczej FT10E można znaleźć na stronie internetowej wyłącznego dystrybutora w Polsce urządzeń EmiControls, firmy Multieko: [www.multieko.com](http://www.multieko.com). 

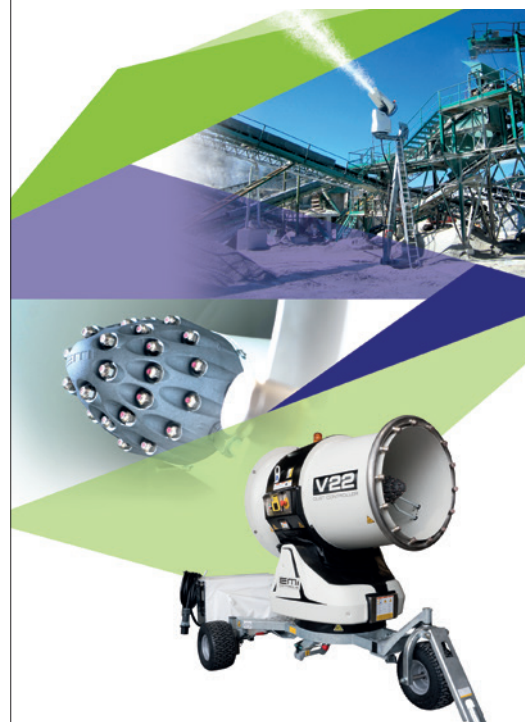


*Turbina gaśnicza FT10E jest produkowana od 7 lat, z powodzeniem znajduje nabywców na całym świecie, a szczególnie w krajach Unii Europejskiej. Stanowi znakomitą propozycję dla zakładów przetwarzania odpadów, sortowni czy firm recyklingowych, w których zagrożenie związane z wystąpieniem pożaru jest bardzo duże.*

REKLAMA



**Profesjonalne urządzenia  
do neutralizacji pyłów i odorów  
oraz przeciwpożarowe**



**FT10e znacząco zwiększa ochronę przeciwpożarową poprzez:**

- mgła wodna szybciej i wydajniej gasi ogień niż tradycyjne metody
- mgła wodna dociera do głęboko ukrytych źródeł ognia ze względu na zdolność otaczania obiektu
- mgła wodna odbiera ciepło (chłodzi) przy mniejszym zużyciu wody
- mgła wodna jest bardzo skuteczna w osadzaniu zanieczyszczeń i tłumieniu niebezpiecznych gazów i zapobiega ich rozprzestrzenianiu się poprzez wytworzenie kurtyny wodnej