

Chọ t o n c t không khí

Vi t b i Administrator

Th sáu, 13 Tháng 9 2013 14:36 - L n c p nh t cu i Th sáu, 13 Tháng 9 2013 14:44

Các h th ng ch t o n c t không khí đang đ c xem là m t gi i pháp kh n c p h u hi u trong nh ng đ u ki n kh c nghi t. Cu i tháng 6/2013, kh i NATO cùng m t s n c ti n hành cu c t p tr n v kh năng đ u ph i ti p v n (CL) 2013 t i Slovakia.

Cu c t p tr n quy t 1.800 binh sĩ đ n t 35 qu c gia nh m trau đ i kh năng đ m b o ngu n cung c p h u c n khi x y ra xung đ t. Trong đó, g n nh toàn b vi c t p hu n cung c p n c s ch đ u đ a vào h th ng máy ch t o n c t không khí do Công ty Water-Gen (Israel) cung c p. Th i gian qua, quân đ i M , Pháp và Anh đ u ch n Water-Gen làm nhà th u trong lĩnh v c trên.



GEN-G đ c l p đ t trên xe đ c ch ng c nh

“Nhà máy n c” trên xe tăng

Hi n t i, công ty này cung c p 2 ch ng lo i máy ch t o n c t không khí là GEN-G và GEN-35V. Trong đó, GEN-35V đang là ch n l a c a quân đ i nhi u n c đ đ m b o ngu n n c u ng liên t c cho các binh sĩ trên xe tăng, xe b c thép.

Thi t b này có kích th c t ng đ ng v i “c c nóng” c a m t máy l nh công su t 1 Hp nên d dàng l p bên hông các lo i xe quân s và ho t đ ng khá đ n gi n. Nó ch s đ ng ngu n đ i n s n có trên xe tăng hay xe b c thép là đ đ ti n hành phân tích không khí r i tích t thành

Chú ý quan trọng không khí

Viết bởi Administrator

Thứ sáu, 13 Tháng 9 2013 14:36 - Lần cập nhật cuối Thứ sáu, 13 Tháng 9 2013 14:44

nước, chuyển qua đường trong các bình chứa.

Thứ nhất, GEN-35V còn cho phép cung cấp nước lọc nhũ dùng trong điếu kiếu nóng bực. Mỗi ngày, tùy theo các điếu kiếu môi trường xung quanh, máy GEN-35V có thể tạo ra 25- 60 lít nước mỗi ngày.

Với kích thước lớn hơn, tổng cộng máy phát điếu nước, hệ thống GEN-G với 2 máy GEN-350G và GEN-250G lớn hơn có công suất tạo ra 365 và 290 lít nước mỗi ngày. Chưa kể lượng nước mà GEN-G cung cấp hiện đã đáp ứng tiêu chuẩn do Tổ chức Y tế thế giới (WHO) đưa ra.

Không chỉ thuận tiện khi cần sử dụng các nguồn điếu thông thường, GEN-G còn được đánh giá cao về mặt kinh tế khi tiêu tốn khoảng 310 WH cho mỗi lít nước mà nó tạo ra. Vì thế, đây đang là giải pháp cho các điếu nước bình M khi tác chiếu giải tỏa sức khỏe hay những khu vực thiếu nước sạch.

Giải pháp cho Việt Nam

Hiện đây, Water-Gen còn đưa ra loại thiết bị nước (WTU) tích hợp cùng máy sục, máy điếu hòa không khí và hệ thống trao điếu gió trên xe hay các phương tiện vận chuyển điếu nước dùng thiếu đa nguồn năng lượng, nguyên liệu thô đưa tạo ra nước sạch.

Chính nhờ những ưu thế trên, Water-Gen hiện đây còn trở thành nhà cung cấp giải pháp nước uống cho Việt Nam cả trong quân sự lẫn dân sự.

Việc trang bị GEN-350G đã giúp quân điếu Việt Nam có được nguồn nước sạch dùng uống mỗi lúc mỗi nơi, với chi phí trung bình chỉ 0,2 USD (tổng cộng 4.000đ) cho mỗi lít nước được đóng chai. Ngoài ra, các hệ thống GEN-35V cũng được kết hợp hoạt động rất tốt thiếu điếu kiếu môi trường nước Việt Nam khi có thể tạo ra trung bình 51 lít nước mỗi ngày.

Vì thế, Bộ Tổng cộng sự đã chọn GEN-35V để cung cấp nước uống đóng chai cho hành khách đi

Chức năng của không khí

Viết bởi Administrator

Thứ sáu, 13 Tháng 9 2013 14:36 - Lần cập nhật cuối Thứ sáu, 13 Tháng 9 2013 14:44

tàu. Thứ m chí, n Đ còn nghiên cứu công nghệ này để giải quyết tình trạng thiếu nước sạch ở một số vùng nông thôn.

Theo: Đông Phương - khoa học.com