

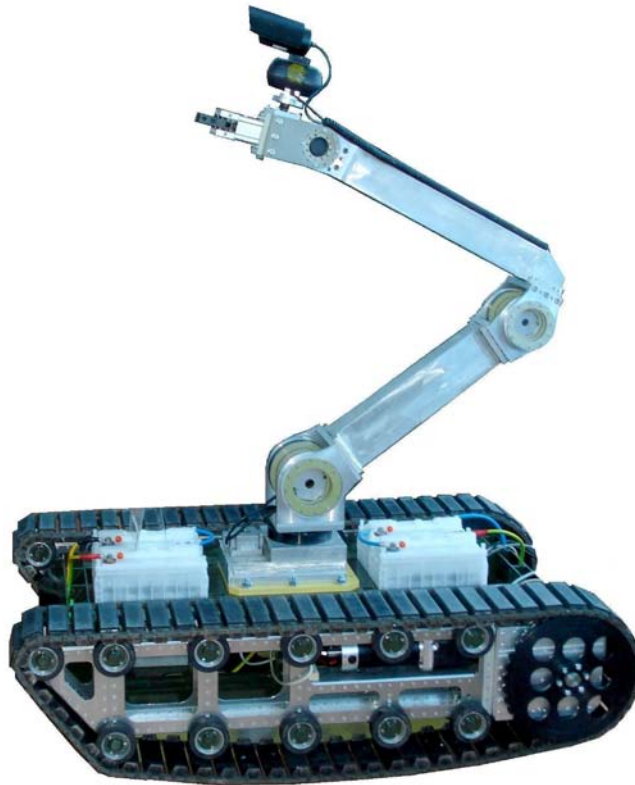


AEROFINA

FISA TEHNICA
ROBOT PENTRU COMBATEREA
ACTIUNILOR TERRORISTE

Tip:
ROBTER

Cod:
1289



DESTINATIE

Produsul este destinat să îndepărteze sau să neutralizeze prin distrugere dispozitive cu încărcături explozive, chimice sau incendiare (inclusiv dispozitive improvizate specifice acțiunilor teroriste), pentru a asigura protecția oamenilor, resurselor și mediului prin eliminarea sau reducerea efectelor produse de astfel de dispozitive.

DATE GENERALE

Principalele funcții ale robotului sunt:

- inspectarea câmpului apropiat și detectarea substanțelor sau dispozitivelor periculoase;
- manipularea și transportul obiectelor cu grad sporit de risc (dispozitive explozive, containere cu substanțe toxice etc.);
- poziționarea încărcăturilor pirotehnice și delaborarea acestora;
- comanda și controlul de la distanță.

DATE FIZICE

Dimensiuni de gabarit

870x630x1795 mm

Masa neta

250 kg

Adaptabilitate și schimbare rapidă a modulelor și accesoriilor în funcție de operația pe care o efectuează;

Structură modulară și flexibilă și un grad ridicat de manevrabilitate;

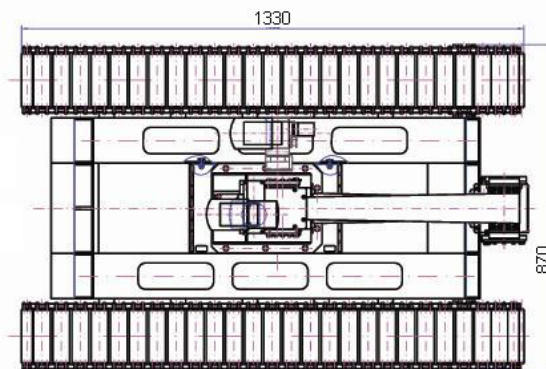
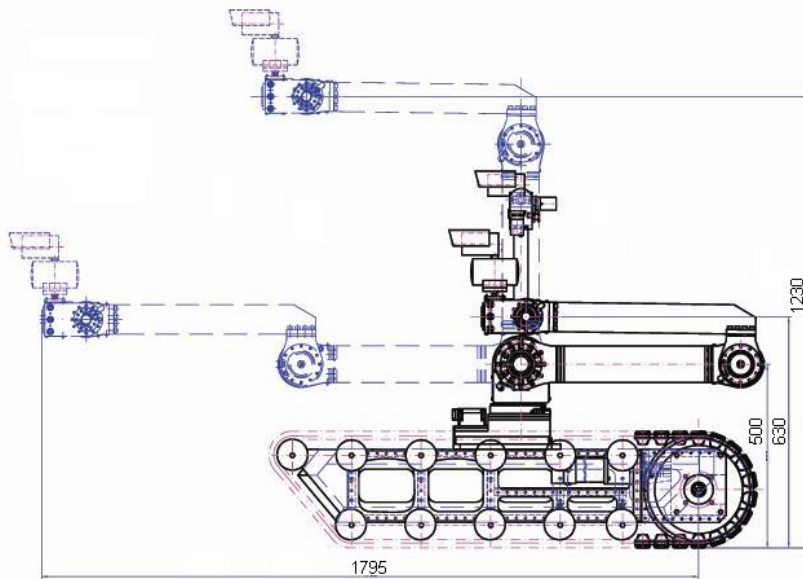


AEROFINA

FISA TEHNICA ROBOT PENTRU COMBATEREA ACTIUNILOR TERRORISTE

Tip:
ROBTER

Cod:
1289



CONDITII DE OPERARE

Viteza de deplasare

0-4 km/ora

Masa maximă de manevrat

16 kg

Inaltimea maximă a obstacolelor de abordat

0.15 m

Inclinatia maximă a rampelor si scarilor posibil de abordat

40⁰

Autonomia de funcționare

max 2 ore

Temperatura de lucru

-25 - + 40⁰ C

CALIFICARE SI TESTARE

Conform ST 1289/2008

SC AEROFINA SA

Stada Fabrica de Glucoza 5, Bucuresti, Romania; Cod: 20331;

☎: (4021) 242.07.72, 242.02.65; 📠: 242-09-12; ✉ E-mail: serv@aerofina.ro

www.aerofina.ro