

## Poeder Bluswagen 50 kg ABC (externe drukcilinder)

Verrijdbare bluswagens worden ingezet op die plaatsen waar van een grotere vuurbelasting sprake is en draagbare blustoestellen niet voldoende zijn om een beginnende brand te blussen. Zijn stabiele constructie en zijn wendbaarheid maken de verrijdbare bluswagens snel inzetbaar en bedienbaar door één persoon.



### Algemeen

De bluswagen is gevuld met 50 kg ABC bluspoeder en voorzien van een 5 meter lange slang en ergonomisch bluspistool. Deze eigenschappen gecombineerd met de grote werplengte maken de bluswagen flexibel inzetbaar en biedt het de gebruiker een doeltreffend en betrouwbaar blusmiddel.

### ABC poeder

ABC poeder is geschikt voor de brandbestrijding van brandklasse A (koolstof houdend), brandklasse B (brandbare vloeistoffen) en brandklasse C (brandbare gassen). Het bluspoeder is niet geleidend en kan gebruikt worden bij aanwezigheid van elektriciteit tot max. 1.000 Volt op een afstand van tenminste 1 meter en sluit de zuurstof van de vuurhaard af waardoor herontsteking wordt voorkomen.

### Toepassingen voor zee- en binnenvaart en offshore markt

- machine kamers
- dek
- heli deck
- auto dek (roro gebied)

### Kenmerken

- groot blusvermogen
- grote werplengte
- ergonomisch bluspistool
- 5 meter blusslang
- makkelijk verrijdbaar
- evenwichtig en stabiel
- bewezen betrouwbaarheid
- geschikt voor zware (weers) omstandigheden

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Fabrikant / Model	Britannia NRA50
Soort	Poeder
Type	Externe drukcilinder
Inhoud	50 kg
Brandklasse	IIB
Drijfgas	CO <sub>2</sub> , 1,35 kg
Spuitduur	35 seconden
Horizontaal bereik	14 meter
Druk	11,5 bar bij 20°C
Geschikt voor elektrische apparatuur	Tot 1000 Volt
Blusmateriaal	Poeder ABC
Lengte van blusslang	5 meter
Diameter van de wielen	400 mm
Materiaal van de wielen	Rubber
Temperatuur bereik	-30°C tot +60°C
Bruto gewicht	94 kg
Gevuld gewicht	85 kg
Afmetingen	510 x 610 x 980 mm (b x d x h)
Kleur	Rood (RAL3000)
Goedkeuringen	EN 1866 / CE, MED