

## Express

Draagbare poederbrandblusser met 6 of 9 kg ABC bluspoeder

### Belangrijke kwaliteitskenmerken

- Permanent onder druk, dus onmiddellijk gebruiksklaar!
- Groen controleplaatje geeft aan of het toestel niet gebruikt werd.
- Manometer geeft de inwendige druk aan.
- Stalen drukhouder voorzien van een weersbestendige polyester-hars-kunststof verlaag, rood RAL3000.
- Kunststof voetring beschermt het apparaat tegen corrosie en verhoogt de stabiliteit.
- Geïntegreerde houder voor de sproeier in de voetring.
- Ventielhuis in messing met geïntegreerd controleventiel.
- Door de mogelijkheid de blusstraal naar keuze te onderbreken d.m.v. het bedieningselement aan de handgreep, kan men zuinig zijn met het blusmiddel.
- Alle onderdelen zijn apart vervangbaar. Bijgevolg goedkoop in onderhoud.
- Stabiele wandhouder waardoor de blusser niet scheef kan hangen.

### Goedkeuringsnummers volgens EN3

| Type      | Keuringsnummer | Vuurhaarden | Bluseenheden |
|-----------|----------------|-------------|--------------|
| Express 6 | EN3-B98/411    | 34A-183B-C  | 1            |
| Express 9 | EN3-B98/493    | 43A-233B-C  | 1 1/2        |

### Gebruiksaanwijzing

- Metalen veiligheid uittrekken.
- Slang naar de basis van de vlammen richten.
- Rode knijpkraan indrukken en onderbrekend blussen.



## Werking

- Verwijder de veiligheid.
- Slang vastnemen en richten.
- Druk de hendel naar beneden.
- Het groen controleplaatje wordt door de gele uitwerppin weggeduwd.
- Het blusmiddel wordt via de stijgbuis naar het ventiel gebracht en verlaat via de slang de blusser.

| Type              | Express 6      | Express 9      |
|-------------------|----------------|----------------|
| Blusmiddel        | 6 kg Adex      | 9 kg Adex      |
| Gewicht           | 9,25 kg        | 13,60 kg       |
| Drijfstof         | N <sub>2</sub> | N <sub>2</sub> |
| Werking           | 18 s           | 27 s           |
| Spuitstraal       | 6 m            | 6 m            |
| Temperatuurbereik | -20°C - +60°C  | -20°C - +60°C  |
| Hoogte            | 510 mm         | 610            |
| Breedte           | 270 mm         | 310            |
| Diepte            | 160 mm         | 180            |

## Brandklassen volgens Europese norm EN2



Branden van vaste stoffen van hoofdzakelijk organische oorsprong, die in het algemeen onder gloedvorming verbranden, zoals hout, papier, stro, textiel, kolen, autobanden, etc.



Branden van vloeibare of vloeibaar wordende stoffen, zoals benzine, benzol, oliën, vetten, lakken, teer, parafine, ether, alcohol, etc.



Branden van gassen, zoals methaan, propaan, waterstof, acetyleen, aardgas, stadsgas, etc.



Branden van metalen, zoals aluminium, lithium, natrium, kalium, magnesium en hun legeringen.