

# Engins d'extinction à mousse pulvérisée sur roues, à haute performance, pour le domaine industriel

**PRIMUS**  
BRANDSCHUTZ  
PROTECTION INCENDIE  
PROTEZIONE ANTINCENDIO

Les appareils d'extinction à mousse pulvérisée, contenant de la mousse AFFF ont une très grande efficacité d'extinction tout en laissant peu de résidus, contrairement aux extincteurs à poudre.

L'engin d'extinction sur roues LW50 KB-B/10 se distingue de l'engin LW50 KB-A/10 par sa lance à mousse à haut débit, avec une plus grande portée de jet de 16–17 m. La version LW50 KB-B/10 doit uniquement être utilisée sur des installations hors tension.

## Données techniques

### LW50 KB-A/10

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| No. d'homologation EN3    | SP15/05                      |
| Agent extincteur          | 50 lt. mousse avec cartouche |
| Rating (LE)               | A / B (-48)                  |
| Agent propulseur          | N <sub>2</sub>               |
| Tenue de température °C   | +5 à +60                     |
| Durée de fonct. env. sec. | 105                          |
| Portée du jet env. m      | 4–6                          |
| Poids total env. kg       | 91                           |
| Hauteur env. mm           | 1080                         |
| Largeur env. mm           | 420                          |
| Profondeur env. mm        | 600                          |

### LW50 KB-B/10\*

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| No. d'homologation EN3    | SP16/05                      |
| Agent extincteur          | 50 lt. mousse avec cartouche |
| Rating (LE)               | A / B (-48)                  |
| Agent propulseur          | N <sub>2</sub>               |
| Tenue de température °C   | +5 à +60                     |
| Durée de fonct. env. sec. | 105                          |
| Portée du jet env. m      | 16–17                        |
| Poids total env. kg       | 91                           |
| Hauteur env. mm           | 1080                         |
| Largeur env. mm           | 420                          |
| Profondeur env. mm        | 600                          |

\* À utiliser uniquement sur des installations hors tension

### LW50 A FR-30/10

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| No. d'homologation EN3    | SP24/04        |
| Agent extincteur          | 50 lt. mousse  |
| Rating (LE)               | A / B (-48)    |
| Agent propulseur          | N <sub>2</sub> |
| Tenue de température °C   | -30 à +60      |
| Durée de fonct. env. sec. | 105            |
| Portée du jet env. m      | 4–6            |
| Poids total env. kg       | 105            |
| Hauteur env. mm           | 1080           |
| Largeur env. mm           | 420            |
| Profondeur env. mm        | 600            |



**A** **Matières solides non liquéfiables**  
par ex. bois, papier, textiles, charbon



**B** **Matières liquides, matières solides liquéfiables**  
par ex. solvants, huiles, cires, matières synthétiques



### Primus AG

Bottmingerstrasse 70  
4102 Binningen  
+41 61 436 50 50

### Primus SA

Route des Vernettes 10  
1566 St-Aubin FR  
+41 21 923 50 59

info@primus-ag.ch  
www.primus-ag.ch

**ENGINS D'EXTINCTION À MOUSSE  
SUR ROUES LIGNE PLUS**

