



Einsatzgebiete

Diese mobilen Grossgeräte mit hoher Löscheffizienz eignen sich besonders für Bereiche mit hoher Brandausbreitung wie Gefahrstofflager, Laboratorien, Transformatoren, EDV-Anlagen etc.

Ihre Vorteile

- Rückstandsfrei löschen mit dem Löschmittel Kohlendioxid
- Sehr grosser Einsatzradius durch 6- bzw. 10-m-Hochdruck-Schlauchleitung mit langem Handgriff und Schnerohr
- Löschmittelstrahl durch Abstellhebel jederzeit sofort unterbrechbar
- Höchste Mobilität durch vollgummibereifte Räder
- Ausgezeichnete Standfestigkeit durch stabiles Rohrfahrgestell
- Löschmittelbehälter mit Sicherheitsventil

Utilisation

Ces gros extincteurs mobiles à haute efficacité d'extinction sont particulièrement recommandés pour des incendies qui se propagent, comme dans des entrepôts de produits dangereux, des laboratoires, des transformateurs, des infrastructures informatiques, etc.

Vos avantages

- Extinction sans résidu avec l'extincteur à dioxyde de carbone
- Très grand rayon d'action grâce au tuyau haute pression de 6 ou 10m, avec longue poignée et lance à neige
- Jet d'agent extincteur immédiatement arrêté grâce au levier d'arrêt
- Très grande mobilité grâce aux roues en gomme pleine
- Stabilité exceptionnelle grâce à un châssis tubulaire
- Conteneur d'agent extincteur avec soupape de sécurité

Campi d'impiego

Questi grandi apparecchi mobili ad elevata efficacia di spegnimento sono particolarmente adatti per ambienti con una grande espansione dell'incendio come depositi di sostanze pericolose, laboratori, trasformatori, impianti EDP etc.

I Vostri vantaggi

- Con l'agente estinguente all'anidride carbonica lo spegnimento è assolutamente completo
- Raggio d'impiego molto elevato grazie alla manichetta ad alta pressione da 6 e 10 m con impugnatura lunga e cono erogatore con rete
- Il getto dell'agente estinguente può essere interrotto in qualsiasi momento grazie alla relativa leva
- Ottima mobilità grazie alle ruote completamente in gomma
- Ottima stabilità grazie all'unità mobile in materiale tubolare
- Serbatoio dell'agente estinguente con valvola di sicurezza

Art.-Nr.: K 10/6 P, K 20/6 P, K 30/10 P, K 50/10 P

Rating (LE) Notation (LE) Rating (LE)	144B (9), 2 x 144B (18*), 3 x 144B (27*), 4 x 144B (45*)
Temp. temp. temperatura	-30 bis +60 °C
Betriebsüberdruck bei 20 °C Surpression en fonctionnement à 20 °C Sovrappressione d'esercizio a 20 °C	58 bar
Funktionsdauer Durée de fonctionnement Durata di funzionamento	17 s, 27 s, 30 s, 52 s
Spritzweite portée de jet getto	4 m, 5 m, 5 m, 6 m
Löschmittel prod. d'extinction agente estinguente	CO ₂
Inhalt capacité capacità	10 kg, 20 kg, 30 kg, 50 kg
Gesamtgewicht poids total peso assoluto	45 kg, 72,4 kg, 110 kg, 149 kg
H/B/T H/L/P A/L/P	920/330/1000 mm, 920/490/1050 mm, 1050/510/1200 mm, 1420/600/1200 mm

*Rechnerische Ermittlung auf Grundlage Leistung Typ K10 | Calcul basé sur la performance type K10 | Calcolo basato sul tipo di prestazione K10
 Sondermodelle auf Anfrage erhältlich | Modèles spéciaux disponibles sur demande | Modelli speciali disponibili su richiesta

