



## Technische Daten

Inhalt Löschmittel	30 kg CO2
Verfügbares Löschmittel	15'000 l
Rating (LE)	2 x 113 B (-15)
Treibmittel	CO2
Funktionsbereich	-30 °C bis 60 °C
Funktionsdauer	40
Wurfweite	4 - 5 Meter
Gesamtgewicht	112 kg
Masse (B x H x T)	750 x 1600 x 1040 mm
Kategorie	Fahrbare Löschergeräte, CO2-Feuerlöschergeräte

## Anwendungen



Flüssigkeiten, schmelzende Stoffe  
z.B. Lösungsmittel, Öle, Wachse, Kunststoffe

# CO2/30S

## Fahrbare CO2-Feuerlöschergeräte für den Industriebereich

Die fahrbaren Kohlendioxid (CO2)-Feuerlöschergeräte sind die einzigen vollkommen rückstandsfreien Löscher. Deshalb sind sie besonders geeignet zum Schutz empfindlicher technischen Anlagen wie Serverräume, Schaltschränke, Druckereien, Labors, Lebensmittelproduktion usw. CO2 wirkt dank der Löschbrause bei flüssigen oder flüssig werdenden Stoffen (Alkohole, Benzin, Lacke, Öl) der Brandklasse B durch den Stick- und Kühleffekt. Alle Geräte verfügen über extra lange Löschanzen, die einen sicheren...



Weitere Informationen



## Primus AG

Südstrasse 1  
3250 Lyss  
Tel. 0848 800 112  
Tel. 061 436 50 50

Bottmingerstrasse 70  
4102 Binningen 1  
Tel. 0848 800 112  
Tel. 061 436 50 50

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



**PRIMUS**