

Feuerlöscher für den gemeinsamen Erfolg






Produktübersicht tragbare Feuerlöscher

Typ (Vertriebsname)	PS 1 JM 8 PS 2 JM 13	PL 1 JM 8 PL 2 JM 13	PSF 1 JM 8	P 6 LJKM 34 P 6 LJKM 43 P 6 LJKM 55 P 9 LJM 55 P 12 LJM 55	P 6 HK System 34 P 6 HK System plus 43 P 12 H System 55	P 6 JX 34 P 6 JX 43 P 6 JX 55 P 9 JX 55 P 12 JX 55	P 6 JK ExternaBC P 12 J Externa BC	P 12 MJ	P 6 J 43 Design poliert
Beispielbild									
Familie	Mini	Mini	Mini	Standard	System	Classic / Universal	Industrie	Industrie	Design
Löschmittel	ABC Pulver	ABC Pulver	ABC Pulver	ABC Pulver	ABC Pulver	ABC Pulver	BC-Pulver	Metallbrand	ABC Pulver
Bauart	Dauerdruck	Dauerdruck	Dauerdruck	Dauerdruck	Auflade	Auflade	Auflade	Auflade	Auflade
Löschmittel- menge	1 kg 2 kg	1 kg 2 kg	1 kg	6 kg 6 kg 6 kg 9 kg 12 kg	6 kg 12 kg	6 kg 6 kg 6 kg 9 kg 12 kg	6 kg 12 kg	12 kg	6 kg
Rating	8 A 55 B C 13 A 89 B C	8 A 55 B C 13 A 89 B C	8 A 34 B C	34 A 233 B C 43 A 233 B C 55 A 233 B C 55 A 233 B C 55 A 233 B C	34 A 233 B C 43 A 233 B C 55 A 233 B C	34 A 233 B C 43 A 233 B C 55 A 233 B C 55 A 233 B C 55 A 233 B C	233 B C 233 B C	D	43 A 233 B
Löschmittel- einheiten	2 LE 4 LE	2 LE 4 LE	2 LE	10 LE 12 LE 15 LE 15 LE 15 LE	10 LE 15 LE	10 LE 12 LE 15 LE 15 LE 15 LE	15 LE 15 LE	-	-
Funktions- bereich	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30° bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°	-30°C bis +60°	-30°C bis +60°C
Spritzdauer*/ Spritzweite*	9 sek. / 7 m 14 sek. / 9 m	9 sek. / 7 m 11 sek. / 9 m	ca. 9 sek. / 7 m	21 sek. / 8 m 21 sek. / 8 m 21 sek. / 8 m 25 sek. / 8 m 28 sek. / 8 m	23 sek. / 8 m 34 sek. / 8 m	21 sek. / 8 m 21 sek. / 8 m 21 sek. / 8 m 26 sek. / 8 m 32 sek. / 9 m	27 sek. / 8 m 30 sek. / 8 m	47 sek. / -	21 sek. / 8 m
Höhe*/Breite*	268 mm / 120 mm 358 mm / 130 mm	300 mm / 135 mm 370 mm / 130 mm	236 mm / 110 mm	505 mm / 263 mm 505 mm / 263 mm 505 mm / 263 mm 546 mm / 270 mm 579 mm / 270 mm	532 mm / 255 mm 684 mm / 260 mm	495 mm / 290 mm 495 mm / 290 mm 495 mm / 290 mm 520 mm / 280 mm 650 mm / 270 mm	480 mm / 320 mm 629 mm / 345 mm	650 mm / 330 mm	496 mm / 305 mm
Gewicht*	2,1 kg 3,6 kg	2,0 kg 3,5 kg	2,0 kg	9,4 kg 9,4 kg 9,4 kg 14,2 kg 17,7 kg	10,3 kg 18,8 kg	10,5 kg 10,5 kg 10,5 kg 14,7 kg 18,8 kg	11,6 kg 19,9 kg	19,1 kg	10,3 kg
Art-Nr.	14-501-00 24-501-00	14-581-00 24-581-00	inkl. Tasche 14-557-00	60-201-00 60-101-00 62-101-00 90-501-00 70-501-00	61-278-00 71-578-00	61-201-00 61-101-00 67-101-00 91-501-00 71-501-00	61-420-00 71-420-00	71-821-00	61-676-00

Intümler und Änderungen vorbehalten. Evtl. Abweichungen vom abgebildeten Produkt sind vorbehalten.

*Werte können variieren.

SF 2 JM 5	S 6 LJM Bio 34 S 6 LJM Bio 43 S 9 LJM Bio 43 S 9 LJM Bio 55	S 6 FLJ 27 S 9 FLJ 34	SK 6 H System Bio 34 SK 9 H System Bio 43	S 6 JX Bio 34 S 6 JX Bio 43 S 9 JX Bio 43 S 9 JX Bio 55	S 6 JX F 27 S 9 JX F 34	S 6 JX AR 21 S 6 JX AR GREEN 21	SK 6 JX Bio 21 SK 6 JX Bio 34 SK 9 JX Bio 27 SK 9 JX Bio 43	S 6 AJ Antimagnetisch	SK 6 J 21 Design poliert
									
Mini	Standard	Standard	System	Classic / Universal	Classic / Universal	Classic/ Universal	Classic / Universal	Industrie	Design
Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum	Schaum
Dauerdruck	Dauerdruck	Dauerdruck	Auflade/Kartusche	Auflade	Auflade	Auflade	Auflade/Kartusche	Dauerdruck/ Halbautomatik	Auflade
2 l	6 l 6 l 9 l 9 l	6 l 9 l	6 l 9 l	6 l 6 l 9 l 9 l	6 l 9 l	6 l	6 l 6 l 9 l 9 l	6 l	6 l
5 A 55 B	34 A 183 B 43 A 183 B 43 A 233 B 55 A 233 B	27 A 144 B 34 A 183 B	34 A 183 B 43 A 233 B	34 A 183 B 43 A 183 B 43 A 233 B 55 A 233 B	27 A 144 B 34 A 183 B	21 A 183 B 21 A 113 B	21 A 183 B 34 A 183 B 27 A 233 B 43 A 233 B	27A 183 B	21 A 183 B
1 LE	10 LE 12 LE 12 LE 15 LE	9 LE 10 LE	10 LE 12 LE	10 LE 12 LE 12 LE 15 LE	9 LE 10 LE	6 LE	6 LE 10 LE 9 LE 12 LE	9 LE	-
-30°C bis +60°C	+5°C bis 60°C	- 30°C bis +60°C	+0°C bis + 60°C	+5°C bis + 60°C	-30°C bis + 60°C	+5°C bis + 60°C +0°C bis +60°C	+5°C bis + 60°C 0°C bis +60°C +5°C bis + 60°C 0°C bis +60°C	+5°C bis +60°C	+5°C bis +60°C
22 sek. / 6 m	27 sek. / 7 m 49 sek. / 7 m 70 sek. / 8 m 78 sek. / 8 m	48 sek. / 7 m 82 sek. / 8 m	45 sek. / 7 m 84 sek. / 7 m	68 sek. / 7 m 68 sek. / 7 m 46 sek. / 7 m 46 sek. / 7 m	76 sek. / 8 m 109 sek. / 7 m	43 sek. / 8 m 24 sek. / 7m	50 sek. / 7 m 50 sek. / 7 m 84 sek. / 7 m 87 sek. / 7 m	26 sek. / 7 m	50 sek. / 7 m
358 mm / 175 mm	592 mm / 240 mm 592 mm / 240 mm 597 mm / 270 mm 597 mm / 270 mm	592 mm / 240 mm 597 mm / 270 mm	597 mm / 270 mm 599 mm / 268 mm	555 mm / 270 mm 555 mm / 270 mm 560 mm / 285 mm 560 mm / 285 mm	555 mm / 270 mm 560 mm / 285 mm	555 mm / 270 mm 560 mm / 270 mm	555 mm / 270 mm 555 mm / 270 mm 560 mm / 285 mm 560 mm / 285 mm	530 mm / 305 mm	560 mm / 280 mm
3,8 kg	10,5 kg 10,5 kg 14,4 kg 15,0 kg	10,4 kg 15,1kg	10,5 kg 15,3 kg	10,2 kg 10,5 kg 15,0 kg 15,7 kg	10,8 kg 15,7 kg	10,3 kg 10,9 kg	10,2 kg 11,0 kg 14,6 kg 15,1 kg	11,0 kg	10,2 kg
25-011-00	66-150-00 66-401-00 96-150-00 96-401-00	66-010-00 96-010-00	69-185-00 99-185-00	Edition Classic 69-101-00 68-401-00 99-101-00 98-401-00	Edition Classic 68-501-00 98-5101-00	69-301-00 68-005-00	Edition Classic 68-101-00 68-301-00 98-101-00 98-301-00	64-141-00	68-176-00

WN 6 LJM 21 WN 9 LJM 27	W 6 H System 21 W 9 H System 27	W 6 JX 21 W 6 JX 34 W 9 JX 27 W 9 JX 43	W 6 JX F 21 W 9 JX F 27	F 2 JM 5	F 3 LJM 8	F 3 H System	F 6 LJM 13	F 6 JX 21 F 6 JX 21+	K 2 J ³ K 2 AJ S K 5 J ³	K 2 AJ Design K 5 AJ Design
Standard	System	Classic / Universal	Classic / Universal	Mini	Mini	Mini/System	Standard	Classic / Universal	Industrie	Design
Wasser mit Additiven	Wasser mit Additiven	Wasser mit Additiven	Wasser mit Additiven	wässrige Lös. f. Fettbrände	wässrige Lös. f. Fettbrände	wässrige Lös. f. Fettbrände	wässrige Lös. f. Fettbrände	wässrige Lös. f. Fettbrände	CO ₂	CO ₂
Dauerdruck	Auflade	Auflade	Auflade	Dauerdruck	Dauerdruck	Auflade	Dauerdruck	Auflade	Dauerdruck	Dauerdruck
6 l 9 l	6 l 9 l	6 l 6 l 9 l 9 l	6 l 9 l	2 l	3 l	3 l	6 l	6 l 6 l	2 kg 2 kg 5 kg	2 kg 5 kg
21 A 27 A	21 A 27 A	21 A 34 A 27 A 43 A	21 A 27 A	5 A 34 B 40 F	8 A 55 B 75 F	8 A 55 B 75 F	13 A 113 B 75 F	21 A 75 F 21 A 113 B 75 F	34 B 34 B 89 B	34 B 89 B
6 LE 9 LE	6 LE 9 LE	6 LE 10 LE 9 LE 12 LE	6 LE 9 LE	1 LE	2 LE	2 LE	4 LE	6 LE 6 LE	2 LE 2 LE 5 LE	-
+5°C bis +60°C	+5°C bis +60°C	+5°C bis +60°C 0°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	+5°C bis +60°C	0°C bis +60°C -30°C bis +60°C	-30°C bis +60°	-30°C bis +60°C
28 sek. / 8 m 46 sek. / 8 m	31 sek. / 7 m 44 sek. / 7 m	25 sek. / 8 m 25 sek. / 6 m 38 sek. / 8 m 44 sek. / 6 m	27 sek. / 8 m 39 sek. / 8 m	14 sek. / 6 m	17 sek. / 7 m	17 sek. / 7 m	39 sek. / 4 m	26 sek. / 7 m 26 sek. / 7 m	7 sek. / 4 m 10 sek. / 4 m 13 sek. / 5 m	7 sek. / 4 m 13 sek. / 5 m
592 mm / 240 mm 597 mm / 270 mm	597 mm / 270 mm 599 mm / 268 mm	555 mm / 270 mm 555 mm / 270 mm 560 mm / 285 mm 560 mm / 285 mm	555 mm / 270 mm 560 mm / 285 mm	370 mm / 145 mm	375 mm / 230 mm	375 mm / 230 mm	592 mm / 240 mm	555 mm / 270 mm 555 mm / 270 mm	470 mm / 270 mm 515 mm / 180 mm 705 mm / 490 mm	515 mm / 270 mm 680 mm / 440 mm
10,2 kg 15,2 kg	10,5 kg 15,2 kg	11,3 kg 10,5 kg 15,3 kg 15,2 kg	11,5 kg 16,6 kg	4,1 kg	6,5 kg	6,5 kg	11,3 kg	10,5 kg 10,5 kg	6,7 kg 5,1 kg 14,3 kg	5,1 kg 12,3 kg
60-001-00 90-001-00	65-030-00 95-030-00	Edition Classic 65-101-00 65-401-00 95-101-00 95-401-00	Edition Classic 65-210-00 95-210-00	25-301-00	32-301-00	32-378-00	60-319-00	Edition Classic 65-201-00 65-301-00	26-500-00 26-700-00 56-500-00	26-866-00 56-666-00



Produktübersicht fahrbare Feuerlöscher

Typ	P 25 AJ P 50 AJ	P 50 GJ P 50 GJ BC P 50 GJ BCK	P 75 J P 100 J	P 25 J Externa ABC P 50 J Externa ABC P 50 J Externa BC	P 50 MJ P 50 MJ Externa	S 25 AJ ⁴	S 25 J Bio Externa ⁴ S 45 J Bio Externa S 50 J Bio Externa S 50 FJ Bio Externa*
Beispielbild							
Familie	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil
Löschmittel	ABC-Pulver	ABC-Pulver BC-Pulver BCK-Pulver	ABC-Pulver	ABC-Pulver ABC-Pulver BC-Pulver	Metallbrandpulver	Bio-Schaum	Bio-Schaum
Bauart	Dauerdruck	Auflade mit externer N ₂ -Flasche	Auflade mit externer N ₂ -Flasche	Auflade mit externer CO ₂ -Flasche	Auflade	Dauerdruck	Auflade mit externer CO ₂ -Flasche
Löschkapazität	25 kg 50 kg	50 kg 50 kg 50 kg	75 kg 100 kg	25 kg 50 kg 50 kg	50 kg	25 l	25 l 45 l 50 l 50 l
Rating	A II B C A III B C	A IV B C III B C III B C	A IV B C A IV B C	A II B C A III B C III B C	D	A III B ⁴	A III B A IV B A IV B A IV B
Funktionsbereich	-30°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-30°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	+5°C bis +60°C	+5°C bis +60°C -30°C bis +60°C*
Spritzdauer*/ Spritzweite*	58 sek. / 8 m 110 sek. / 8 m	65 sek. / 8 m 90 sek. / 8 m 90 sek. / 8 m	182 sek. / 8,5 m 245sek. / 8,5 m	46 sek. / 5 m 110 sek. / 5 m 110 sek. / 5 m	90 sek. 160 sek.	287 sek. / 4 m	254 sek. / 7 m 290 sek. / 5,5 m 290 sek. / 5,5 m 272 sek. / 8 m
Höhe*/Achs- breite*/Tiefe*	1050 / 390 / 450 mm 1050 / 450 / 430 mm	1060 / 470 / 690 mm	1015 / 575 / 700 mm 1015 / 575 / 700 mm	1000 / 390 / 430 mm 1000 / 450 / 520 mm 1050 / 450 / 520 mm	1060 / 470 / 690 mm 1140 / 448 / 690 mm	1100 / 400 / 615 mm	1100 / 400 / 615 mm 1100 / 450 / 615 mm 1100 / 450 / 615 mm 1060 / 470 / 690 mm
Gewicht*	49,0 kg 81,0 kg	96,0 kg	133 kg 158 kg	50,0 kg 81,0 kg 81,0 kg	102,0 kg 84,0 kg	52,0 kg	55,0 kg 80,0 kg 88,0 kg 92,0 kg
Art.-Nr.	30-525-00 30-535-00	31-765-00 31-465-00 31-365-00	75-565-00 76-565-00	30-555-00 30-565-00 30-465-00	31-865-00 30-866-00	33-565-35	33-465-35 33-070-00 33-265-00 38-065-00

*Werte können variieren.



Diese Schaumlöscher sind sogar einsetzbar bis zu einer Temperatur von -30°C.



Dieser Metallbrandfeuerlöscher kann neben Entstehungsbränden von Magnesium und Aluminium, auch Lithiumbrände löschen.



Dieser Löscher ist antimagnetisch.



Dieser Sonderlöscher erfüllt mit 6 LE die Mindestanforderung für die Grundausstattung gem. ASR A2.2.



Alle unsere Feuerlöscher bis auf die Designlöscher sind annerkannt nach DIN EN3 bzw. DIN 1866.



Einige unserer Feuerlöscher tragen das Zeichen für geprüfte Sicherheit.



Viele unserer Feuerlöscher sind zugelassen für die Schifffahrt nach MED 96/98/EG. Details finden Sie in unseren Datenblättern.



Alle unsere Geräte sind CE-gekennzeichnet.

Typ	S 50 JHW Bio Externa S 50 J AR GREEN Externa	S 50 J Bio S 50 FJ	SK 50 J Bio SK 50 JW Bio	K 10 J K 20 J K 30 J S 60 J ¹	K 20 J mit 2,5 m Lanze	G 50 JHW Externa
Beispielbild						
Familie	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil
Löschmittel	Bio-Schaum	Bio-Schaum Schaum	Bio-Schaum	CO ₂	CO ₂	Gel
Bauart	Auflade mit externer CO ₂ -Flasche	Auflade mit externer N ₂ -Flasche	Auflade mit externer N ₂ -Flasche u. Kartusche	Dauerdruck	Dauerdruck	Auflade mit externer CO ₂ -Flasche
Löschkapazität	50 l	50 l	50 l	10 kg 20 kg 30 kg 60 kg	20 kg	50 l
Rating	A IV B	A IV B	A IV B	113 B 144 B 144 B 6 x 144 B	144 B	A IV B
Funktionsbereich	+5°C bis +60°C +0°C bis +60°C	+5°C bis +60°C -20°C bis +60°C	+5°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C	+5°C bis +60°C
Spritzdauer* / Spritzweite*	158 sek. Wurfweite 13 m Wurfhöhe max. 9 m 130 sek / 7m	122 sek. / 8 m 115 sek. / 8 m	115 sek. / 8 m 115 sek. / Wurfweite 13 m	15 sek. / 5 m 30 sek. / 5 m 54 sek. / 5 m 63 sek. / 5 m	30 sek. / 5 m	166 sek. Wurfweite 11 m Wurfhöhe max. 9 m
Höhe*/Achs- breite*/Tiefe*	1100 / 450 / 615 mm	1060 / 470 / 690 mm	1060 / 470 / 690 mm	1240 / 590 / 940 mm 1240 / 590 / 940 mm 1640 / 590 / 940 mm 1640 / 590 / 940 mm	1240 / 590 / 940 mm	1000 / 450 / 615 mm
Gewicht*	91,0 kg 86,0 kg	104,0 kg	99,0 kg	53,0 kg 74,0 kg 94,0 kg 173,0 kg	74,5 kg	86,0 kg
Art.-Nr.	33-266-00 33-364-00	33-165-00 38-065-00	33-185-00 33-186-00	34-266-00 35-266-00 36-266-00 37-066-00	35-366-00	30-00-500

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abweichungen von abgebildeten Produkten sind möglich.
Sicherheitshinweis: Kohlendioxid kann in geschlossenen Räumen zu Erstickengefahr führen. Innerhalb einer Gefährdungsbeurteilung wird die geeignete Löschmittelmenge in Abhängigkeit vom Raumvolumen ermittelt. Bei einem Einsatz in geschlossenen Räumen müssen alle Personen rechtzeitig gewarnt werden und den Raum verlassen. Anschließend ist der Raum gut zu durchlüften, bevor Menschen ihn wieder betreten. Wir empfehlen eine gesonderte Unterweisung des Personals. Aufgrund von Erstickungs- und Erfrigerungsgefahr sind Kohlendioxidlöscher nicht zum Ablöschen brennender Personen geeignet.
¹ Da Jockel-Designlöscher aufgrund der Farbabweichung nicht der DIN EN 3 entsprechen, bedarf es bei betrieblicher Nutzung einer Ausnahmegenehmigung durch die Brandschutz- und Arbeitsbehörde. Keiner Genehmigung bedarf es hingegen bei privater Nutzung.
⁴ Zulassung in Planung

Das Jockel Versprechen

Made in Germany, ein Siegel, welches nicht nur für absolute Spitzenqualität steht, sondern Arbeitsplätze sichert und schafft, sowie ein TÜV-zertifiziertes Qualitätssicherungs-System und hochwertige Materialien sind Garant für dauerhaften und sicheren Brandschutz. Feuerlöscher der Marke JOCKEL erfüllen diesen Anspruch seit über 60 Jahren.

Feuerschutz Jockel GmbH & Co. KG
 Jägerwald 26-30 | D-42897 Remscheid
 Telefon 02191.96 67 -0 | Fax 02191.96 67 -54
 info@jockel.de | www.jockel.de



Jockel-Vertriebspartner