

Estintore a Polvere da kg 1

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Codice prodotto | E50 |
| Classi di fuoco | 8 A – 34 BC |
| Peso totale | 2,1 kg |
| Carica nominale | 1 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 6,2 secondi |
| Diametro serbatoio | 80 mm |
| Altezza totale | 310 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 55 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 4 mt |



Estintore a Polvere da kg 2

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E51 |
| Classi di fuoco | 13 A – 89 BC |
| Peso totale | 3,5 kg |
| Carica nominale | 2 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 12,6 secondi |
| Diametro serbatoio | 105 mm |
| Altezza totale | 370 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 55 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 5 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere da kg 6

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E53 |
| Classi di fuoco | 34 A – 233BC |
| Peso totale | 9,5 kg |
| Carica nominale | 6 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 17 secondi |
| Diametro serbatoio | 160 mm |
| Altezza totale | 610 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 59 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 7 mt |



Estintore a Polvere da kg 6 (classe di fuoco potenziata)

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E53E |
| Classi di fuoco | 55 A – 233BC |
| Peso totale | 10 kg |
| Carica nominale | 6 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 17 secondi |
| Diametro serbatoio | 160 mm |
| Altezza totale | 610 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 59 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 7 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere da kg 9

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E54 |
| Classi di fuoco | 55 A – 233BC |
| Peso totale | 13,5 kg |
| Carica nominale | 9 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 17 secondi |
| Diametro serbatoio | 170 mm |
| Altezza totale | 790 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 62 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 7 mt |



Estintore a Polvere da kg 12

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E55 |
| Classi di fuoco | 55 A – 233BC |
| Peso totale | 17,5 kg |
| Carica nominale | 12 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 18 secondi |
| Diametro serbatoio | 170 mm |
| Altezza totale | 850 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 62 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 7 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Schiuma da Lt 6

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Codice prodotto | EI10 |
| Classi di fuoco | 27 A – 233BC |
| Peso totale | 10,5 kg |
| Carica nominale | 6 Lt |
| Agente estinguente | Secondo disponibilità |
| Tempo di scarica | 25 secondi |
| Diametro serbatoio | 160 mm |
| Altezza totale | 650 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 14 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 65 bar |
| Temperatura di utilizzo | -5 + 60 °C |
| Getto | 5 mt |



Estintore a CO2 da Kg 2

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E61 |
| Classi di fuoco | 34 B |
| Peso totale | 6,5 kg |
| Carica nominale | 2 kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 7,6 secondi |
| Diametro serbatoio | 110 mm |
| Altezza totale | 600 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 60 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 3 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a CO2 da Kg 5

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E60 |
| Classi di fuoco | 113 B |
| Peso totale | 15,5 kg |
| Carica nominale | 5 Kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 13 secondi |
| Diametro serbatoio | 140 mm |
| Altezza totale | 760 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 60 bar |
| Pressione di scoppio | 305 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 3,5 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere Kg 30

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Codice prodotto | E56 |
| Classi di fuoco | A - B1 - C |
| Peso totale | 58 kg |
| Carica nominale | 30 Kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 37 secondi |
| Diametro serbatoio | 245 mm |
| Altezza totale | 1050 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 14 bar |
| Pressione di prova | 32 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 8 mt |



Estintore a Polvere Kg 50

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Codice prodotto | E57 |
| Classi di fuoco | A - B1 - C |
| Peso totale | 84 kg |
| Carica nominale | 50 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 40 secondi |
| Diametro serbatoio | 315 mm |
| Altezza totale | 1160 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 14 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 12 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere Kg 100

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Codice prodotto | E57B |
| Classi di fuoco | A - B1 - C |
| Peso totale | 145 kg |
| Carica nominale | 100 Kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 56 secondi |
| Diametro serbatoio | 360 mm |
| Altezza totale | 1330 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 14 bar |
| Pressione di prova | 32 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 13 mt |



Estintore a CO2 Kg 18

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E62 |
| Classi di fuoco | B - 1C |
| Peso totale | 67 kg |
| Carica nominale | 18 kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 20 secondi |
| Diametro serbatoio | 227 mm |
| Altezza totale | 1180 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 58 bar |
| Getto | 4 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a CO2 Kg 27

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E63 |
| Classi di fuoco | B - 1C |
| Peso totale | 85 kg |
| Carica nominale | 27 Kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 24 secondi |
| Diametro serbatoio | 227 mm |
| Altezza totale | 1410 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 61 bar |
| Pressione di prova | 300 bar |
| Getto | 4 mt |



Estintore a CO2 Kg 54 (monobombola o bibombola)

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E63B |
| Classi di fuoco | B - 1C |
| Peso totale | 174 kg |
| Carica nominale | 54 kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 51 secondi |
| Diametro serbatoio | 270 mm |
| Altezza totale | 1500 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 61 bar |
| Getto | 4 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Gruppo mobile schiuma (UNI 45 e UNI 70)

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Codice prodotto | G27 (UNI 45) |
| Codice prodotto | G28 (UNI 70) |
| Composto da: | |
| | Carrello con ruote |
| | Fusto schiumogeno |
| | N° 2 manichette da 20 mt |
| | Lancia a bassa espansione |
| | Miscelatore regolabile |
| | Tubo pescante |



Fusto schiumogeno da abbinare al gruppo

| Codice | UNI | Litri fusto | Schiuma tipo | Tipo lancia espansione | 3% / 6% Min' | 3% / 6% M3 schiuma | Gittata mt 5/8 bar |
|--------|--------|-------------|----------------|------------------------|--------------|--------------------|--------------------|
| Z10 | 1" 1/2 | 100 | AFFF | BASSA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |
| Z11 | 1" 1/2 | 200 | AFFF | BASSA | 30' / 15' | 48 / 42 | 10 / 16 |
| Z12 | 2" | 100 | AFFF | BASSA | 8' / 4' | 12 / 6 | 10 / 16 |
| Z13 | 2" | 200 | AFFF | BASSA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |
| Z14 | 1" 1/2 | 100 | PROTEICO | BASSA | NO / 8' | NO / 12 | 10 / 16 |
| Z15 | 1" 1/2 | 200 | PROTEICO | BASSA | NO / 16' | NO / 24 | 10 / 16 |
| Z16 | 2" | 100 | PROTEICO | BASSA | NO / 4' | NO / 6 | 10 / 16 |
| Z17 | 2" | 200 | PROTEICO | BASSA | NO / 8' | NO / 12 | 10 / 16 |
| Z18 | 1" 1/2 | 100 | SINTETICO | MEDIA | 16' / 8' | 200 / 100 | 5 / 8 |
| Z19 | 1" 1/2 | 200 | SINTETICO | MEDIA | 30' / 15' | 400 / 200 | 5 / 8 |
| Z20 | 2" | 100 | SINTETICO | BASSA | 8' / 4' | 200 / 100 | 10 / 16 |
| Z21 | 2" | 200 | SINTETICO | MEDIA | 16' / 8' | 400 / 200 | 5 / 8 |
| Z22 | 1" 1/2 | 100 | SINTETICO | BASSA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |
| Z23 | 1" 1/2 | 200 | SINTETICO | BASSA | 30' / 15' | 48 / 24 | 10 / 16 |
| Z24 | 1" 1/2 | 100 | UNIVERSALE | BASSA / MEDIA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |
| Z25 | 2" | 100 | FLUOROPROTEICO | BASSA | 8' / 4' | 12 / 6 | 10 / 16 |
| Z26 | 1" 1/2 | 100 | FLUOROPROTEICO | BASSA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |
| Z27 | 1" 1/2 | 200 | UNIVERSALE | BASSA / MEDIA | 30' / 15' | 48 / 24 | 10 / 16 |
| Z28 | 2" | 200 | UNIVERSALE | BASSA / MEDIA | 16' / 8' | 24 / 12 | 10 / 16 |

NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere da kg 6

| | |
|----------------------------|------------------|
| Codice prodotto | E58 |
| Carica nominale | 6 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Diametro serbatoio | 245 mm |
| Altezza totale | 350 mm |
| Protezione Mq | 6 |
| Altezza posizionamento | 3 mt |
| Bulbo tarato a temperatura | 68 / 93 / 141 °C |



Estintore a Polvere da kg 10

| | |
|----------------------------|------------------|
| Codice prodotto | E59 |
| Carica nominale | 10 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Diametro serbatoio | 245 mm |
| Altezza totale | 450 mm |
| Protezione Mq | 10 |
| Altezza posizionamento | 3 mt |
| Bulbo tarato a temperatura | 68 / 93 / 141 °C |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere da kg 1

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Codice prodotto | E67 |
| Classi di fuoco | 8 A – 34 BC |
| Peso totale | 2,1 kg |
| Carica nominale | 1 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 6,2 secondi |
| Diametro serbatoio | 80 mm |
| Altezza totale | 310 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 55 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 4 mt |



Estintore a Polvere da kg 2

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E66 |
| Classi di fuoco | 13 A – 89 BC |
| Peso totale | 3,5 kg |
| Carica nominale | 2 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 12,6 secondi |
| Diametro serbatoio | 105 mm |
| Altezza totale | 370 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 55 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 5 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.

Estintore a Polvere da kg 6

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Codice prodotto | E65 |
| Classi di fuoco | 34 A – 233BC |
| Peso totale | 9,5 kg |
| Carica nominale | 6 kg |
| Agente estinguente | Polvere ABC |
| Tempo di scarica | 17 secondi |
| Diametro serbatoio | 160 mm |
| Altezza totale | 610 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 15 bar |
| Pressione di prova | 26 bar |
| Pressione di scoppio | > 59 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 7 mt |



Estintore a CO2 da Kg 5

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Codice prodotto | E64 |
| Classi di fuoco | 133 B |
| Peso totale | 15,5 kg |
| Carica nominale | 5 kg |
| Agente estinguente | Biossido di Carbonio |
| Tempo di scarica | 13 secondi |
| Diametro serbatoio | 140 mm |
| Altezza totale | 760 mm |
| Pressione di utilizzo a 20° | 60 bar |
| Pressione di scoppio | 305 bar |
| Temperatura di utilizzo | -30 + 60 °C |
| Getto | 3,5 mt |



NB: I dati riportati in tabella potrebbero essere soggetti a cambiamenti in base alla disponibilità.