



Bestell-Nr.: 114901

## SafeCaddy® "Brandschutz"

Typ

mit Beladung

ohne Beladung

### Spezifikation

Bereifung <b>PU-Rad (Polyurethan)</b>	Raddurchmesser <b>260 mm</b>	Radbreite <b>75 mm</b>	Leergewicht <b>32,2 kg</b>	Zuladung max. <b>28 kg</b>
zul. Gesamtgewicht <b>80 kg</b>	Anzahl Gerätekörbe (offen) <b>1</b>	Innenbreite Korb <b>394 mm</b>	Innenhöhe Korb <b>320 mm</b>	Innentiefe Korb <b>258 mm</b>
Maschenweite Korb <b>30 mm</b>	Anzahl Gerätekästen (geschlossen) <b>2</b>	Innenbreite Gerätekasten <b>408 mm</b>	Innenhöhe Gerätekasten <b>278 mm</b>	Innentiefe Gerätekasten <b>200 mm</b>
Ausladung (Gerätekasten geöffnet) <b>883 mm</b>	Anzahl Ablagefächer (offen) <b>1</b>	Innenbreite Ablagefach A <b>400 mm</b>	Innentiefe Ablagefach A <b>170 mm</b>	Ablagefächer inkl. Aluminium-Kasten <b>1</b>
Profil <b>30x30 mm</b>	Material <b>Aluminium eloxiert   Stahl beschichtet</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Rettungstechnik</b>	Transportmaß <b>636 x 570 x 1147 mm, 52 kg</b>	Bestell-Nr. <b>114901</b>

### Fakten

- Das mobile Sicherheitssystem
- Transportlösung aus Aluminium eloxiert

### Beschreibung

SafeCaddy® Brandschutz ist das robuste, mobile Sicherheitssystem, das Sie brauchen, um in jeder Situation auf der sicheren Seite zu sein. Mit seiner auffälligen Gestaltung und dem

- Optimierte für den Einsatz im vorbeugenden Brandschutz
- Auffälliges Design für leichte Erkennbarkeit als Rettungsmittel
- Das innovative Plus in jedem Sicherheitskonzept
- Großer Gitterkorb für direkt zugreifbare Hilfsmittel
- 2 geschlossene Materialkästen für zusätzliche Hilfs- und Rettungsmittel
- inkl. Alu-Box zur individuellen Bestückung
- Bequemer, gummierter Schiebegriff
- Pannensichere breite Räder aus PU, rollengelagert (auch nach längerer Standzeit nicht blockiert und immer einsatzbereit)
- 4 Stützfüße für stabilen Stand und Druckentlastung der Räder
- Integrierte Zurrpunkte für sicheren Transport
- Einfache und ergonomische Bedienung durch eine Person
- Gewebeverstärkte Hülle als Zubehör

Aluminiumgehäuse ist es der perfekte Schutz- und Rettungsbegleiter.

Mit dem SafeCaddy® Brandschutz erhalten Sie eine optimierte Transportlösung aus eloxiertem Aluminium, die speziell für den Einsatz im Brandschutz optimiert wurde. Dank des großen Gitterkorbs haben Sie direkten Zugriff auf die mitgelieferten Feuerlöscher. Zwei geschlossene Materialkästen bieten zusätzlichen Stauraum für weitere Hilfs- und Rettungsmittel. Zusätzlich enthält das Produkt eine Alu-Box, die individuell bestückt werden kann.

Der SafeCaddy® Brandschutz verfügt über pannensichere, breite Räder aus Polyurethan, die immer einsatzbereit sind, sowie vier Stützfüße für eine hohe Stabilität. Integrierte Zurrpunkte bieten einen sicheren Transport. Der gummiummantelte Schiebegriff bietet zusätzlichen Komfort und liegt sicher in der Hand. Der SafeCaddy® ermöglicht eine ergonomische Bedienung durch nur eine Person. Mit einer Größe von 64 x 57 x 115 cm ist er auch für enge Räume geeignet.

Statten Sie sich mit dem SafeCaddy® Brandschutz aus und halten Sie sich bereit für jede Herausforderung. Das Produkt ist eine Investition, die sich auf lange Sicht auszahlt und ein innovatives Plus in jedem Sicherheitskonzept darstellt. Mit seiner robusten und zuverlässigen Konstruktion bietet er Ihnen eine Lösung, die Ihnen Sicherheit und Schutz gibt, wann immer Sie es brauchen.

## Lieferumfang

- SafeCaddy® Transportkarre: 1 x
- Schaum-Feuerlöscher Minimax® WS 6 nG fluorfrei: 1 x
- Kohlendioxid-Feuerlöscher Minimax® CS 2c: 1 x
- GRAMM Erste Hilfe-Koffer, klein (DOMINO), befüllt (DIN 13 157:2021-11): 1 x
- Löschdecke 1800x1600 mm DIN EN 1869 aus texturiertem Glasgewebe: 1 x
- Kasten mit Deckel: 1 x

## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder



## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

