



Bestell-Nr.: 114701

## SafeCaddy® "Brandschutz"

Typ

mit Beladung

ohne Beladung

### Spezifikation

Bereifung PU-Rad (Polyurethan)	Raddurchmesser 260 mm	Radbreite 75 mm	Leergewicht 32,2 kg	Zuladung max. 47,8 kg
zul. Gesamtgewicht 80 kg	Anzahl Gerätekörbe (offen) 1	Innenbreite Korb 394 mm	Innenhöhe Korb 320 mm	Innentiefe Korb 258 mm
Maschenweite Korb 30 mm	Anzahl Gerätekästen (geschlossen) 2	Innenbreite Gerätekasten 408 mm	Innenhöhe Gerätekasten 278 mm	Innentiefe Gerätekasten 200 mm
Ausladung (Gerätekasten geöffnet) 883 mm	Anzahl Ablagefächer (offen) 1	Innenbreite Ablagefach A 400 mm	Innentiefe Ablagefach A 170 mm	Ablagefächer inkl. Aluminium-Kasten 1
Profil 30x30 mm	Material Aluminium eloxiert   Stahl beschichtet	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik	Transportmaß 636 x 570 x 1147 mm, 32,2 kg	Bestell-Nr. 114701

### Fakten

- Das mobile Sicherheitssystem
- Transportlösung aus Aluminium eloxiert

### Beschreibung

Der SafeCaddy® "Brandschutz" ohne Beladung unterstützt Sie als mobiles Sicherheitssystem bei der Umsetzung präventiver Brandschutzmaßnahmen. Dieses innovative Plus in

- Zur individuellen und kundenspezifischen Bestückung
- 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

jedem Sicherheitskonzept ist leicht zu transportieren und besteht aus robustem, eloxiertem Aluminium. Durch sein auffälliges Design ist es sofort als Rettungsmittel erkennbar.

Mit dem SafeCaddy® haben Sie direkten Zugriff auf Hilfsmittel und zusätzliche Rettungsausrüstung. Dank des großzügigen Gitterkorbs und der beiden geschlossenen Materialkästen, die in dieses mobile Sicherheitssystem integriert sind, haben Sie alles griffbereit. Sie können die mitgelieferte Aluminium-Box individuell bestücken und an Ihre Anforderungen anpassen.

Der komfortable, gummierte Schiebegriff und die pannensicheren, breiten Rollen aus PU ermöglichen eine einfache und ergonomische Bedienung durch eine einzelne Person. Sicherheit sollte keine Aufgabe für mehrere Personen sein, sondern schnell und effizient in Sekundenschnelle erledigt werden können. Selbst nach längerem Stillstand blockieren oder verhaken sich die Rollen nicht.

Die 4 Stützfüße sorgen für einen stabilen Stand und entlasten die Räder. Dadurch wird ein sicherer Transport auch auf unebenen Untergründen gewährleistet. Die integrierten Zurrpunkte geben Ihnen zusätzliche Sicherheit, um Ihr mobiles Sicherheitssystem während des Transports fest und sicher zu befestigen.

Erweitern Sie das Sicherheitskonzept Ihres Unternehmens und nutzen Sie den SafeCaddy® "Brandschutz" ohne Beladung, um Ihre Vorkehrungen zu vervollständigen. Profitieren Sie von den Vorteilen, die ihn zu einem unverzichtbaren Bestandteil eines umfassenden Brandschutzkonzepts machen.

## Lieferumfang

- SafeCaddy® Transportkarre: 1 x
- Kasten mit Deckel: 1 x

## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

---

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- 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

---