



Artikelnummer / Article number: **33420KA-O-SET4**

EAN / EAN number: 4250384767815  
Frachtkategorie / Freight category: B

SET mit 20 Absperrschrankengitter und 21 Fußplatten auf Twinpalette, mit Lampenadapter, mit rot/weißer Folie, Typ RA1/A, Schrankentyp NOX rot

SET with 20 panel fence and 21 base plates on twin pallet, with lamp adapter, with red/white foil, type RA1/A, type of barrier NOX red



### Artikeltext

SET mit 20 Absperrschrankengitter und 21 Fußplatten auf Twinpalette

Absperrschrankengitter SET4 bestehend aus:

1 x Twinpalette für Absperrschrankengitter und Fußplatte (Art.-Nr. 32000T)  
20 x Absperrschrankengitter  
21 x TL-Fußplatte nach K1, 30 kg (Art.-Nr. 31991)

- mit Lampenadapter
- mit rot/weißer Folie, Typ RA1/A
- Schrankentyp NOX rot

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrschrankengitters liegt in der temporären Absicherung und Abgrenzung von Gefahrenstellen sowie Verkehrs- und Arbeitsbereichen. Es dient dazu, Personen zu leiten, Gefahrenbereiche sichtbar zu kennzeichnen und unbefugten Zutritt zu verhindern. Durch seine auffällige Gestaltung und stabile Ausführung sorgt das Absperrschrankengitter für eine erhöhte Sicherheit im öffentlichen Raum. Ob bei Baustellen, Straßenarbeiten, Veranstaltungen oder im kommunalen Einsatz: Das Absperrschrankengitter ist eine zuverlässige und vielseitige Lösung für sichere und strukturierte Abläufe.

### Item description

SET with 20 panel fence and 21 base plates on twin pallet

Panel fence SET4 consisting of:

1 x twin pallet for panel fences and base plates (part-no. 32000T)  
20 x panel fence  
21 x TL base plates acc. to K1, 30 kg (part-no. 31991)

- with lamp adapter
- with red/white foil, type RA1/A
- type of barrier NOX red



\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.