

# Zarges Schachtabdeckung aus Edelstahl mit Deckplatte 600 mm x 600 mm



Art. Nr.: Z47096

[out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/zarg](https://www.tripin.de/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/zarg)

**1.111,35 €**

~~UVP 2.104,87 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl.  
Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 26 kg

**Typ:** Schachtabdeckung **Hersteller:** Zarges **Material:** Edelstahl

**Kategorie:** Schachtabdeckung

**Begeh- oder befahrbare Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche oder Deckelplatte für den Innen- und Außenbereich.**

Eine perfekt angepasste Optik bieten die Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche durch bauseitige Füllung der Deckelwanne mit dem gleichen Material wie der übrige Bodenbelag (Platten, Fliesen, Teppich oder Pflastersteine). Für geringere Belastungen von bis zu 1,5 t bieten die

Schachtabdeckungen mit Deckelplatte die richtige Lösung. Die Deckelplatte ist aus geriffeltem, rutschfestem Aluminium bzw. Tränenblech aus Stahl, feuerverzinkt oder V2A (1.4301), gebeizt und passiviert. Der Rahmen ist aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahlprofil V2A (1.4301). pp

- Nach DIN EN 124 in Verbindung mit DIN 1229
- Konische Profilkonstruktion mit Mehrfachverschraubung
- Leicht zu öffnen, kein Verklemmen
- EPDM-Dichtung (benzolbeständige Dichtung auf Anfrage)
- Geruchs- und tagwasserdicht
- Belastung bei wählbarer Oberfläche: Prüfkraft 125 kN (= 12,5 t), nur nach Befüllung der Deckelwanne bauseitig mit Beton B 45 (Körnung 0-8)
- Inkl. Aushebegriffe (Paar) aus Edelstahl, bestehend aus einem selbstabhebenden Öffnungsgriff und einem Aushebegriff
- Abdeckungen aus Stahl, feuerverzinkt, und Edelstahl V2A



### Einbau bodeneben nach DIN EN 124 i.V. mit DIN 1229

|                         |               |               |               |               |                 |               |               |
|-------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|
| Lichtes Schachtmaß (mm) | 300 x 300     | 450 x 450     | 500 x 500     | 600 x 600     | 600 x 600       | 635 x 635     | 800 x 800     |
| Material Abdeckung      | Edelstahl V2A | Edelstahl V2A | Edelstahl V2A | Edelstahl V2A | Tränenblech V2A | Edelstahl V2A | Edelstahl V2A |

|   |                  |                  |                  |                  |                     |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------------|------------------|------------------|
| Material<br>Rahmen                            | Edelstahl<br>V2A | Edelstahl<br>V2A | Edelstahl<br>V2A | Edelstahl<br>V2A | Edelstahl<br>V2A    | Edelstahl<br>V2A | Edelstahl<br>V2A |
| Deckelart                                     | mit<br>Wanne*    | mit<br>Wanne*    | mit<br>Wanne*    | mit<br>Wanne*    | mit<br>Deckplatte** | mit<br>Wanne*    | mit<br>Wanne*    |
| Bauhöhe<br>(mm)                               | 90               | 90               | 90               | 90               | 62,5                | 90               | 90               |
| Wannentiefe<br>(mm)                           | 80               | 80               | 80               | 80               | -                   | 80               | 80               |
| Davon belegt<br>mit<br>Baustahlgitter<br>(mm) | 40               | 40               | 40               | 40               | -                   | 40               | 40               |
| Außenmaß<br>(mm)                              | 420 x<br>420     | 570 x<br>570     | 620 x<br>620     | 720 x<br>720     | 760 x 760           | 755 x<br>755     | 920 x<br>920     |
| Artikel-Nr.                                   | 47060            | 47061            | 47062            | 47064            | <b>47096</b>        | 47065            | 47066            |

\* = Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger

\*\* = Belastungsklasse A 1,5 t