



# Antistatische Faltwanne Eccotarp ET-A

Wannen, bestimmt zum Auffangen, Transport oder zur kurzfristigen Lagerung von Gefahrstoffen und üblichen technischen, chemischen und Erdölprodukten.

Hergestellt aus spezieller antistatischer Folie, die durch ihre Leitfähigkeit für die Verwendung in einer Umgebung mit erhöhter Explosionsgefahr geeignet ist.



- ▶ Schnelle Einsatzbereitschaft auch für schwer zugängliche Stellen
- ▶ Verformbare Konstruktion
- ▶ Leichte Handhabung dank integrierter Handgriffe
- ▶ Einfache Handhabung des Wannenschlosses mit Doppelschlosssicherung



**Spezielle Wanne für Einsätze  
in Umgebungen mit erhöhter  
Explosionsgefahr**



### Produktvarianten

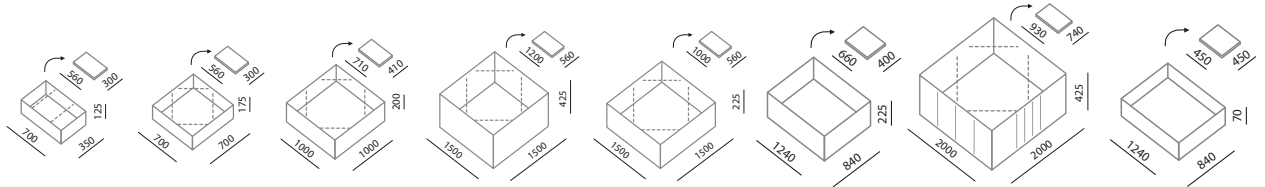
Die Wannen sind in verschiedenen Größen erhältlich. Die Typen „ET 02 A“ und „ET 061 A CARGO EUR“ entsprechen folgenden deutschen Normen: „Beladungsnorm DIN 14555-3:2016- 12 (Rüstwagen RW) und DIN 14555- 12:2015-04 (Gerätewagen Gefahrgut GW-G).

### Technische Details

Die Wannen sind aus speziellem PES/PVC Material mit hoher Leitfähigkeit hergestellt (der elektrische Widerstand beträgt  $10^{-8} \Omega$ ). Die verwendeten Komponenten sind aus nicht funkenreißenden Materialien hergestellt. Die Wanne und auch die Komponenten sind antistatisch und vor allem für Räume mit erhöhter Explosionsgefahr bestimmt. In den Wannenseitenwänden sind Verstärkungen zwecks Formverstärkung eingeschweißt. Temperatureinsatzbereich der Wanne: von  $-10 \text{ }^\circ\text{C}$  bis  $+70 \text{ }^\circ\text{C}$ . Die Tragetasche ist Bestandteil des Produkts. Als Zubehör bieten wir auch eine antistatische Unterlegplane unter dem Wannenboden an.

Das Produkt wird durch das Gebrauchsmuster Nr. 31294 beim Amt für Industrieigentum geschützt.

**PATENTE**



Bezeichnung	ET 01 A	ET 02 A	ET 03 A	ET 04 A	ET 041 A DECON	ET 61 A CARGO	ET 051 A EASY PACK	ET 06 A SHALLOW
Wannenmaße (mm)	350 × 700 × 125	700 × 700 × 175	1000 × 1000 × 200	1500 × 1500 × 425	1500 × 1500 × 225	1240 × 840 × 225	2000 × 2000 × 425	1240 × 840 × 70
Auffangvolumen (l)	25	75	175	900	450	210	1600	50
Planenmaße (mm)	950 × 350	1050 × 700	1400 × 1000	2350 × 1500	1950 × 1500	2850 × 840	2850 × 2000	1380 × 840
Packmaß (mm)		560 × 300 × 120	710 × 410 × 120	1200 × 560 × 90	1000 × 560 × 90	660 × 400 × 60	930 × 740 × 90	450 × 450 × 80
Gewicht (kg)	2,0	3,3	5,6	17,8	9,8	4,5	23,2	2,9
Zubehör								
Tragetasche (mm)	260 × 520	345 × 580	500 × 810	600 × 1240	600 × 1050	700 × 500	800 × 1050	350 × 450
Unterlage (mm)	1000 × 500	1300 × 1300	1300 × 1300	2200 × 2200	2200 × 2200	1740 × 1340	2200 × 2200	1300 × 1300

Technische Daten