

Halfpipe

Die Halfpipe, ist für leichte bis sehr schwere Fraktionen konzipiert. Dieser Container sieht nicht nur gut aus, sondern kann auch was. Durch seine stabile Bauweise und unter Verwendung von Sonderbaustählen ist dieser Container für extreme Situationen geeignet. Die technische Ausführung dieser Serie erfolgt nach DIN 30 722 Teil I oder DIN 30 722 Teil II und sind abgenommen nach DGUV Regel 214-017 (ehem. DGUV Regel 114-010).



Technische Daten

Länge:	4000 bis 7000 Millimeter <i>(Sonderlängen auf Anfrage)</i>
Breite:	2300 Millimeter
Höhe:	1000 bis 1500 Millimeter
Volumen:	6,6 / 9,6 bis 23,1 m ³
Zul. Gesamtgewicht:	15000 kg <i>(INP 180 Träger als Unterrahmen)</i>
Farbe:	Kunstharzlack <i>(zweifach grundiert und lackiert nach RAL-Ton)</i>

*Maße sind innenliegend gemessen, Außenmaße abweichend

**Individuelle
Formate auf
Anfrage!**

Ausstattung

Boden:	Aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl (6 mm) der Güte Hardox® HB 450
Wände:	Aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl (4 mm) der Güte Hardox® HB 450 Innen und außen vollständig durchgeschweißt, hinten durchgeschweißt; alle Bleche auch in anderen Materialstärken und Materialgüten erhältlich
Stirnseite:	Aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl (4 mm) der Güte Hardox® HB 450 Aufnahmebügel 60 mm Durchmesser S355 (ST 52.3)
Klappe:	Aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl (4 mm) der Güte Hardox® HB 450 Pendelklappe mit erhöhtem Drehpunkt (300 mm), abschmierbare Scharniere
Ausstattung:	Außenrolle abschmierbar, Planen- und Netzhaken, gesandstrahlt, zweifach grundiert und außen doppelt lackiert mit Kunstharzlack, UVV mit Plakette, Gültigkeit 1 Jahr
Extras:	Ausführung nach Din 30 722 II, zulässiges Gesamtgewicht 22000 kg, hydraulische Klappe, hydraulische Französische Tür, Kornschieber, Fahrerhausschutz, Sichtfenster im Fahrerhausschutz, seitliche Abweiser verschweißt oder verschraubt, oberes Abschlußprofil an den Seiten aus einem Vierkantprofil aus hochverschleißfestem Sonderbaustahl (6 mm) der Güte Hardox® HB 450, etc.

Der Container auf
www.plate-theile.de