

BRUNS-BOX Hochleistungscontainer



BRUNS-BOX Hochleistungscontainer

Starke Leistung für höchste Ansprüche

Die besondere Kantung der Seitenwände in Kombination mit den hervorragenden Eigenschaften des HARDOX-Stahls erübrigt zusätzliche Versteifungen. Die Gewichtsersparnis gewährt eine optimale Nutzlast. Die Verwendung von verschleißfestem HARDOX-Stahl erhöht die Lebensdauer eines **BRUNS-BOX** Hochleistungscontainers um ein mehrfaches gegenüber einem Container aus Normalstahl. Stoßbeständigkeit und gleichzeitige Dehnbarkeit des HARDOX-Stahls machen den Container zum Allrounder für höchste Beanspruchung.



BRUNS-BOX Hochleistungscontainer

Seit vielen Jahren bewährte Qualität aus dem Hause BRUNS! Unsere Produkte werden in Deutschland produziert.



Die Nr. 1 unter den verschleißfesten Abrollcontainern!

Bodengruppe	Seitenwände	Stirnwand
2 längslaufende Untergurte aus UNP 220 mit Verstärkungen	4 mm gesickte Bleche aus einem Format, Material HARDOX 450	Gerade Ausführung, mit Stirnwandholmen auf kompletter Höhe
Bodenblech aus HARDOX 450	Geschlossener Obergurt aus HARDOX 450	Hakensystemaufnahme DIN 30722, Teil 2

Doppelflügeltür	Lackierung	Volumen
Stabile Türprofile mit extra starken Türscharnieren	Stahlkonstruktion gestrahlt	10 - 40 m ³
Hollandverschluss mit zusätzlicher Halteklammer	Komplett grundiert und von außen lackiert mit hochwertigem 2K-Lack	