

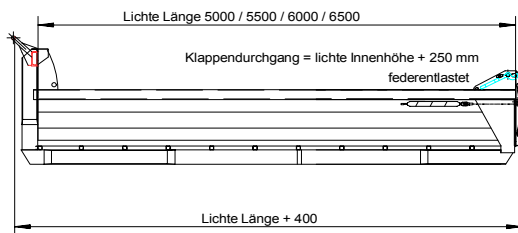
# Abrollcontainer

nach DIN 30722 Typ HDK Heavy Duty Konvex



oben links: 4 Varianten von Heckseiten  
 unten links: Standardversion  
 rechte Seite: Bauversion (auch stapelbar)

Stand 08/2006 Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten



## Maße nach DIN 30722:

Hakenhöhe:	1570 mm (auf Wunsch 1450 mm)
Innenhöhe:	500/750/1000/1250/1500 mm
Längen:	5000/5250.../6500/6750 mm
Gesamtgewicht:	15 t; max. 20 t (bei Bestellung vereinbaren)
Material:	Qualitätsstahl St 37
Lackierung:	außen + innen grundiert, außen lackiert in RAL

## Technische Ausführung:

Boden	5 mm S235JRG2; Bodenspiegel Ub 54; Übergang Boden-Seitenwand 45°
Seiten	3 mm S235JRG2; spantenfreie Bauweise bis 1250 mm Höhe; Randeinfassung: Tunnelrohr
Stirnseite	Aufziehbock A-Mast
Rückseite	zweiflüglige Tür mit profiliertem Türblech; mit je 2 Scharnieren; Einhebelverschluss und Sicherheits-Zentralverriegelung alternativ: Pendel-Rampen-Klappe mit beidseitiger Federentlastung (nicht bei Stapelcontainer) alternativ: Tür-Pendel-Klappen-Kombination (nicht bei Stapelcontainer) alternativ: Schweizer Klappe alternativ: dichte Klappe; dichte einflüglige Tür
Bauversion	beinhaltet Seiten aus 4 mm S380 MC; Bodenspiegel aus Qro 50/50/4 mit verkürztem Abstand 500 mm; Aufziehbock als H-Mast mit hochgezogener Stirnseite
Stapelcontainer	beinhaltet abklappbare Bügel, Stapelschloss und Stapelrollen
Zustausstattung	Plane; Rollplane; Windendach ab 1000 mm Höhe, Sonderblechgüten: *HB 400(450) / S380MC / S700MC
Ausstattungen	Rollen auf Steckachse; geschmiedete 3tlg. Türscharniere; Netzhaken; alle beweglichen Teile abschmierbar

\*HB400(450) entspricht XAR 400 von Thyssen oder Hardox 400 von SSAB

## Manfred Sirch GmbH & Co.KG Apparate- und Behälterbau

Postfach 929  
 D-87587 Kaufbeuren-Neugablonz  
 Telefon: 0049 (0)8341-978715  
 Telefax: 0049 (0)8341-61785

Schneekoppenweg 9  
 D-87600 Kaufbeuren-Ngbl.  
 Email: info@sirch.com  
 Internet: www.sirch.com

## Sirch Behältertechnik GmbH

Windmühlenstr. 8  
 04626 Löbichau-Beerwalde  
 Telefon: 0049 (0)36602-441-70  
 Telefax: 0049 (0)36602-441-71