



ASM JOTHA 2,0 bis 3,0 m³

- kompatibel zu Jotha-Aufnahmesystem
- ausgangsgeprüft nach BGR 186-6 "Austauschbare Kipp- & Absetzbehälter"
- Rumpf und Rahmen vollständig verschweißt
- im Vollbad feuerverzinkt
- Netzhaken
- Ecken verstärkt

- Bauformen: + offen, asymmetrisch
+ gedeckelt, symmetrisch
(Kunststoffdeckel)

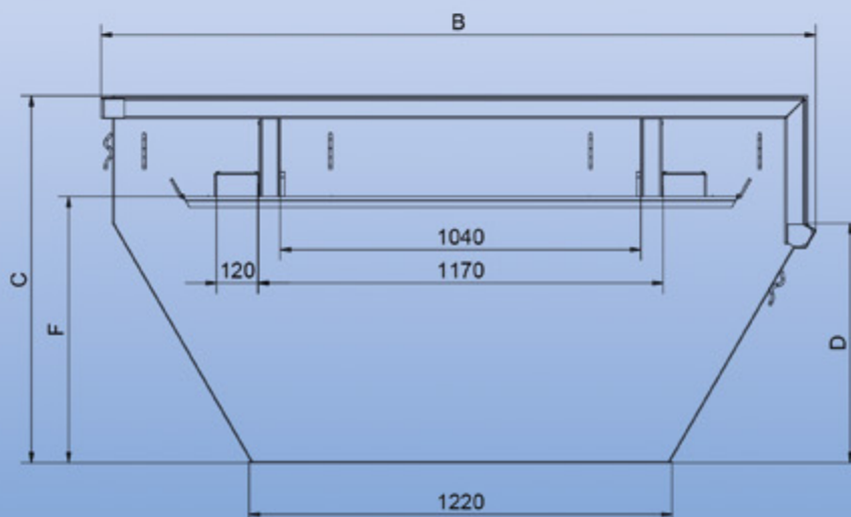
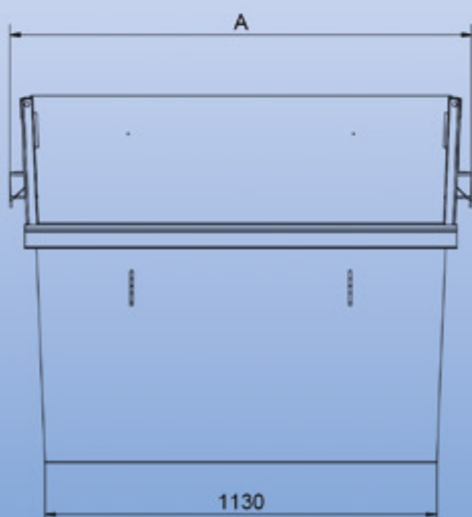


Verzinkte Absetzmulden System Jotha



Bleiche 4
09456 Annaberg-Buchholz
Telefon: +49 (0) 37 33 - 5599 0 Fax: 5599 111
Email: info@IVB-Umwelttechnik.com
Internet: www.IVB-Umwelttechnik.com





TECHNISCHE DATEN

Behälterausführung	Bauform/Variante	Gewicht in kg	Breite A	Länge B	Höhe C	Einwurfhöhe D	Zapfenhöhe F
ASM 2,0 J	Jotha, offen, asymm.	230	1316	2061	1065	694	803
ASM 3,0 J	Jotha, offen, asymm.	265	1316	2284	1310	770	803
ASM 2,3 S J	Jotha, KD, symmetrisch	250	1300	2300	1355	915	803

Verzinkte Absetzmulden System Jotha

Kompatibel zur Jotha-Aufnahmebreite 12 • 2,0 bis 3,0 m³



Bleiche 4
 09456 Annaberg-Buchholz
 Telefon: +49 (0) 37 33 - 5599 0 Fax: 5599 111
 Email: info@IVB-Umwelttechnik.com
 Internet: www.IVB-Umwelttechnik.com

