

Materialisierung:

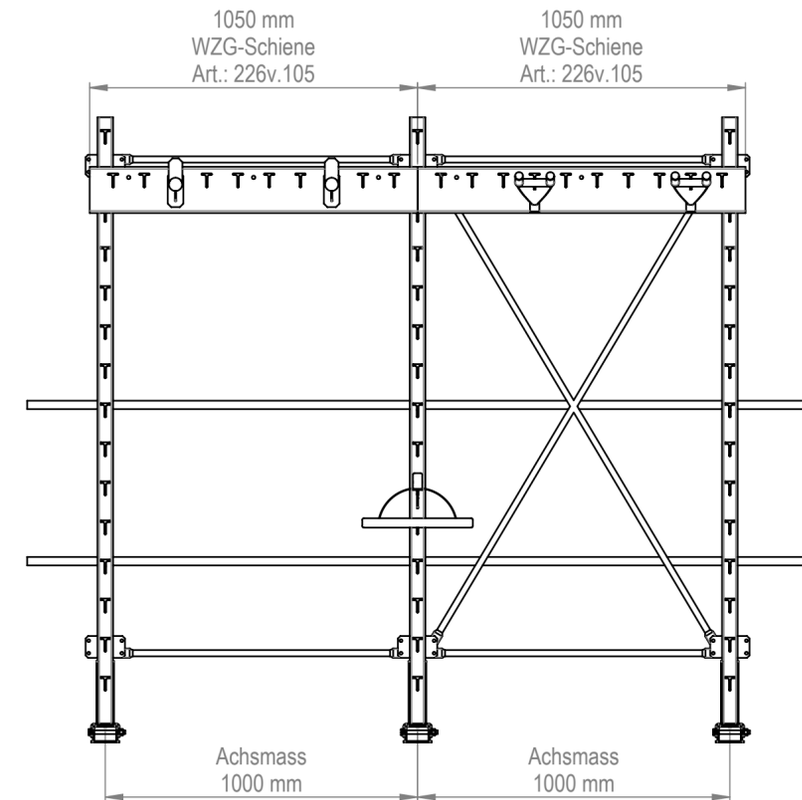
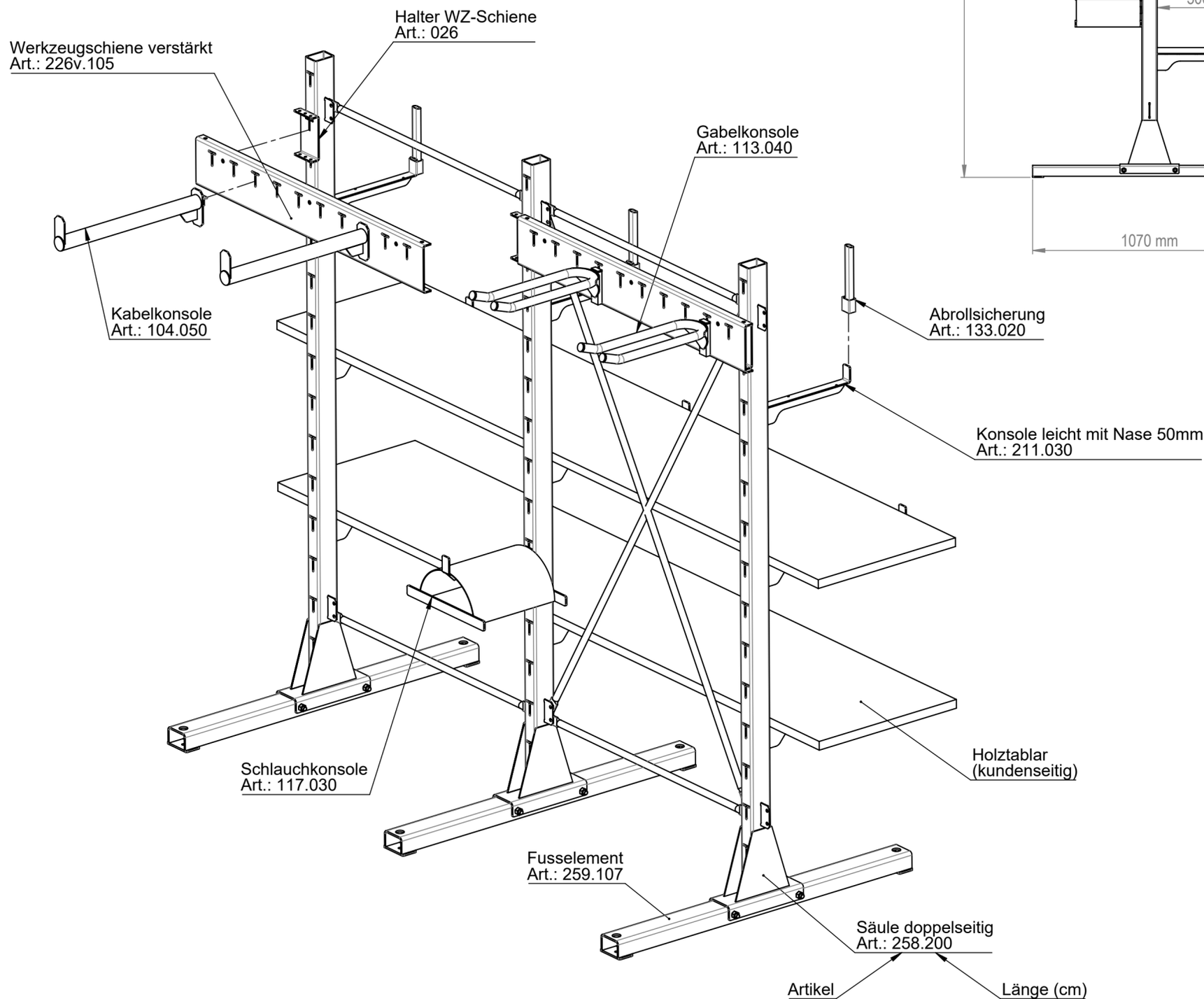
- Regalteile aus Stahl, pulverbeschichtet/ galv.verzinkt
- Tablare & Tablarhalter aus Stahlblech (sendzimierverzinkt)

Lieferumfang Befestigungsmaterial:

- Bef.Material für Säulen / Streben / WZG-Schienen sind in der Lieferung enthalten
- Bef.Material für das Verschrauben auf dem Boden ist nicht enthalten

Achtung!

Freistehende Regale müssen am Boden verschraubt werden!
--> Bef.Material optional erhältlich



Säulenbelastung pro Seite = 1800 Kg
(max. Seiten - Differenzlast pro Säule < 400 kg!)
Traglast Konsole leicht 50cm = 125 Kg
Traglast Konsole leicht 30cm = 200 Kg

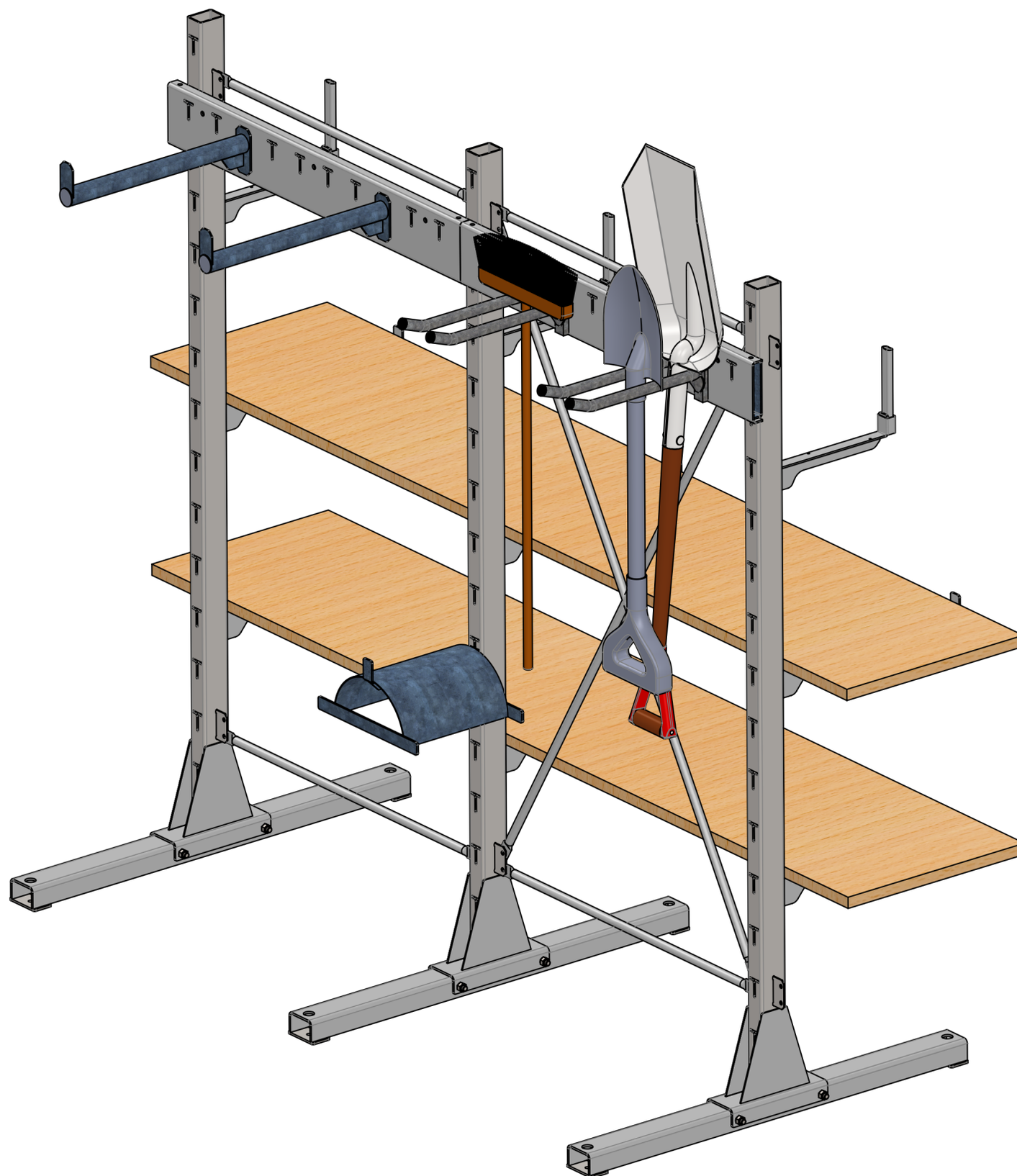
Pos	Menge	ArtikelNr	Länge / Höhe (cm)	Stellweite Säule (cm)	Beschreibung
1	3	258+259	200/107		Säule doppelseitig montiert
2	4	264		100	Horizontalstrebe STECK
3	2	267		100	Diagonalstrebe STECK
4	3	201	50		Konsole leicht, flach
5	3	211	50		Konsole leicht, Nase 50mm
6	3	211	30		Konsole leicht, Nase 50mm
7	2	-			Holztablar 2500x500x27mm
8	3	133	20		Abrollsicherung
9	2	226v	105		Werkzeugschiene
10	3	026			Halter WZ-Schiene
11	2	104	50		Kabelkonsole
12	2	113	40		Gabelkonsole
13	1	117	30		Schlauchkonsole

Erstausgabe	Erstellt	10.02.2020	bs	Masstab	1:16
Geprüft	Freigegeben	13.02.2020	bs		
Auftrags-Nr.	Status	Freigegeben			
Ohne sep. Stückliste	Artikel-Nr.	-		Format	A2
Sep. Stückliste gleicher Nr.				Gewicht	154.39
Sep. Stückliste anderer Nr.				Ersatz für	-
Benennung		t-35749		Blatt / Anz.	1 / 2
USE Metalltechnik		STECK Regal doppelseitig		Index	-
www.use-metalltechnik.ch		Zeichnungs-Nr.		Plotdatum: 13.02.2020	

We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © USE Metalltechnik AG

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverbreitet werden. Alle Rechte vorbehalten. © USE Metalltechnik AG

CAD-System: SolidWorks



Materialisierung:
 - Regalteile aus Stahl, pulverbeschichtet
 - Tablare & Tablarhalter aus Stahlblech (sendzimiervverzinkt)

Lieferumfang:
 - Bef.Material für Säulen & Streben sind in der Lieferung enthalten
 - Bef.Material für das Verschrauben auf dem Boden ist nicht enthalten

**Säulenbelastung pro Seite = 1800 Kg
 (max. Seiten - Differenzlast pro Säule < 400 kg!)**

**Traglast Konsole leicht 50cm = 125 Kg
 Traglast Konsole leicht 30cm = 200 Kg**

Pos	Menge	ArtikelNr	Länge / Höhe (cm)	Stellweite Säule (cm)	Beschreibung
1	3	258+259			Säule doppelseitig montiert
2	4	264		100	Horizontalstrebe STECK
3	2	267		100	Diagonalstrebe STECK
4	3	201	50		Konsole leicht, flach
5	3	211	50		Konsole leicht, Nase 50mm
6	3	211	30		Konsole leicht, Nase 50mm
7	2	-			Holztablar 2500x500x27mm
8	3	133	20		Abrollsicherung
9	2	226v	105		Werkzeugschiene
10	3	026			Halter WZ-Schiene
11	2	104	50		Kabelkonsole
12	2	113	40		Gabelkonsole
13	1	117	25		Schlauchkonsole

Erstausgabe		Erstellt	10.02.2020	bs	Masstab
		Geprüft			1:16
		Freigegeben	13.02.2020	bs	
		Auftrags-Nr.			
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>		Artikel-Nr.	Freigegeben		
Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/>			Gewicht	158.34	Format A2 Blatt / Anz. 2 / 2
Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/>			Ersatz für	-	Index
Benennung		Zeichnungs-Nr.		Index	
USE Metalltechnik www.use-metalltechnik.ch		STECK Regal doppelseitig		t-35749 -	

CAD-System: SolidWorks

We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © USE Metalltechnik AG

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverbreitet werden. Alle Rechte vorbehalten. © USE Metalltechnik AG