

Material:  
**ST37-ELO**

Dicke:  
**1.5 mm**

Tafel:  
**2500.0 x 1250.0 mm**

Schachtelungsname:  
H:\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x1000\dr208104.JNF  
**dr208104**

Tafelgewicht:  
**36,797 kg**

Verschachtelte Fläche:  
**2382,103 x 1085,238**

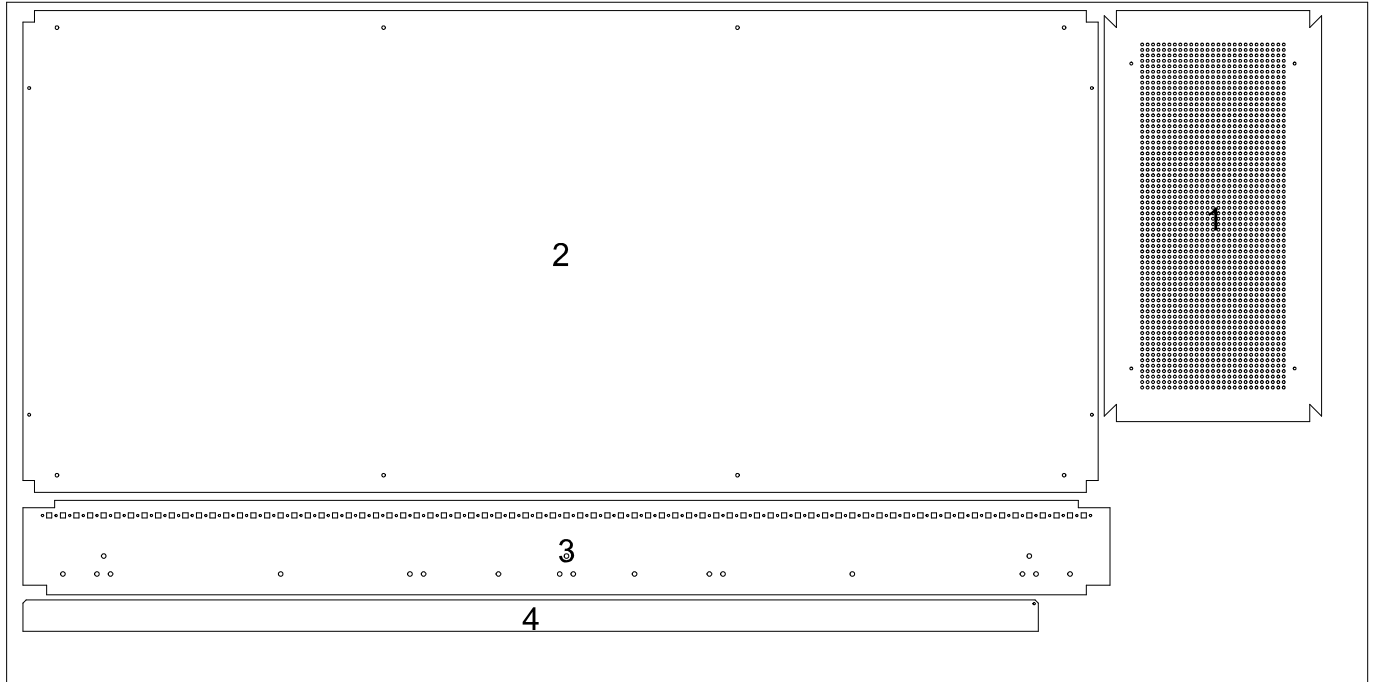
**1x**

Materialnutzung:  
**79.9%**

Teile (pro Tafel)  
**4 (4)**

Bearbeitungszeit/Tafel:  
**7min, 45sec**

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dr208104.NC



Pratzen: 4 Stück: 351.0 1044.0 1738.0 2338.0

**Anz./Tfl. Komponente**

**Auftrag**

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x900\aus 1.5mm blech\dachsys15.JGF

**1x (1) dachsys15**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 262647.6 mm<sup>2</sup>

Größe: 755.0 x 399.0 mm

Gewicht: 3.093 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x1000\decsys6.JGF

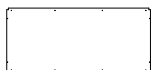
**1x (2) decsys6**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 1745678.8 mm<sup>2</sup>

Größe: 1975.0 x 885.0 mm

Gewicht: 20.555 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x900\aus 1.5mm blech\seitsys15.JGF

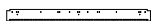
**1x (3) seitsys15**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 335224.4 mm<sup>2</sup>

Größe: 1997.0 x 174.0 mm

Gewicht: 3.947 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x900\aus 1.5mm blech\verseisys15.JGF

**1x (4) verseisys15**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 108120.1 mm<sup>2</sup>

Größe: 1865.0 x 58.0 mm

Gewicht: 1.273 kg



**Werkzeuge (10):**

Nr.	Name	Werkzeug	Station	Flagge	Winkel
(1)	Ro4.2*0.2	Rund D4.2	32	M24	0.00
(2)	Ro5.1	Rund D5.1	28	M24	0.00
(3)	Ro5.2	Rund D5.2	29	M24	0.00

(4)	Ro6.5*0.2	Rund D6.5	38	M24	0.00
(5)	Ro9	Rund D9.0	46	M10	0.00
(6)	Sq9.5	Quadrat D9.5	61	M8I	I @0.00
(7)	schloss	Spezial N2	8		0.00
(8)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00
(9)	RE30*5	Rechteck X30.0 Y5.0	13		I @0.00
(10)	pr28	Spezial N9	17	S150X40U2	0.00