

Material:

**ST37-ELO**

Schachtelungsname:

H:\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x1800x800\dr1888.JNF

**dr1888**

**1x**

Dicke:

**1.5 mm**

Tafelgewicht:

**36,797 kg**

Tafel:

**2500.0 x 1250.0 mm**

Verschaltete Fläche:

**2345,218 x 1129**

Materialnutzung:

**44.2%**

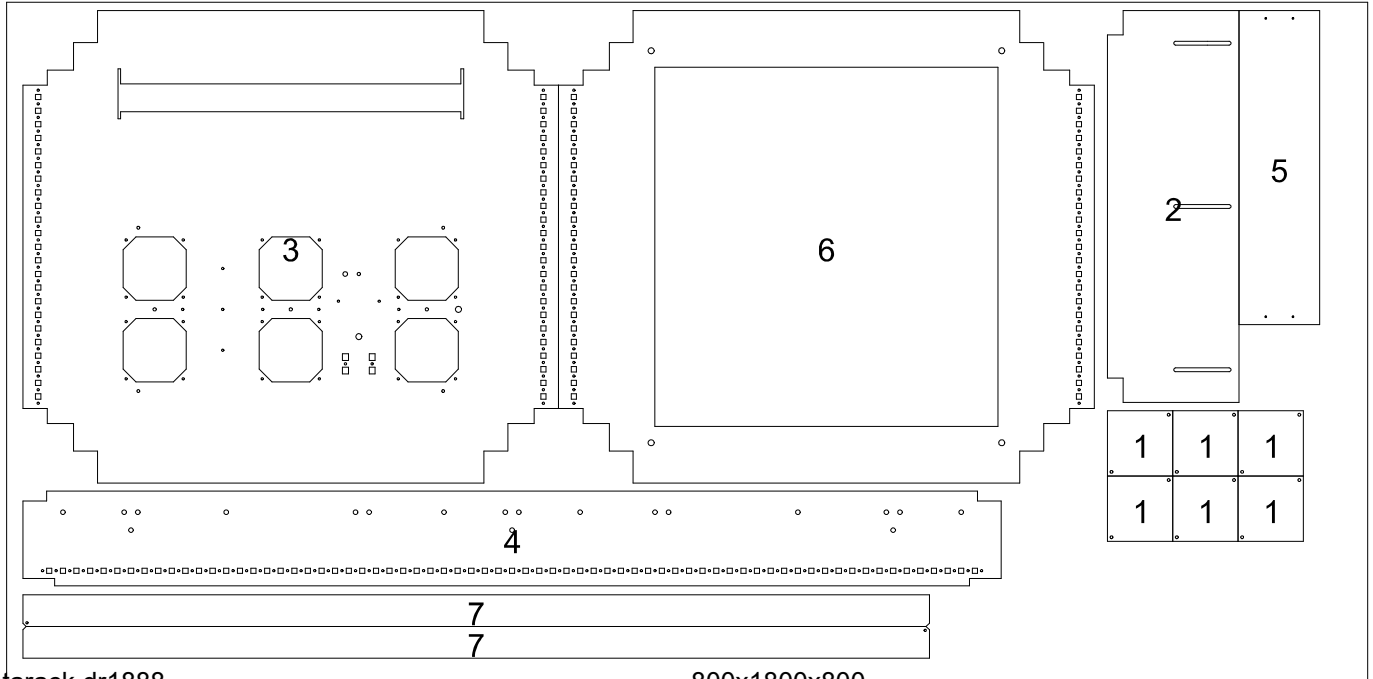
Teile (pro Tafel)

**7 (13)**

Bearbeitungszeit/Tafel:

**7min, 43sec**

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dr1888.NC



datrack dr1888

800x1800x800

Pratzen: 4 Stück: 351.0 1098.0 1846.0 2338.0

**Anz./Tfl. Komponente**

**Auftrag**

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x2000x900\aus 1.5mm blech\blindsys15.JGF

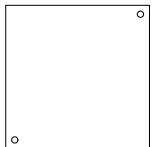
**6x (1) blindsys15**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 14357.5 mm<sup>2</sup>

Größe: 120.0 x 120.0 mm

Gewicht: 0.169 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x2000x900\aus 1.5mm blech\obsys215.JGF

**1x (2) obsys215**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 169456.5 mm<sup>2</sup>

Größe: 720.0 x 242.0 mm

Gewicht: 1.995 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x2000x800\obsys8.JGF

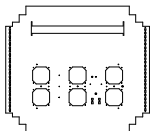
**1x (3) obsys8**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 113273.9 mm<sup>2</sup>

Größe: 984.0 x 868.0 mm

Gewicht: 1.334 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x1800x900\seit1800dat.JGF

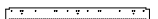
**1x (4) seit1800dat**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 301257.3 mm<sup>2</sup>

Größe: 1797.0 x 174.0 mm

Gewicht: 3.547 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datrack\800x2000x800\sockblsys28.JGF

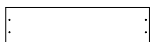
**1x (5) sockblsys28**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 85363.8 mm<sup>2</sup>

Größe: 577.0 x 148.0 mm

Gewicht: 1.005 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x2000x800\untsys8.JGF

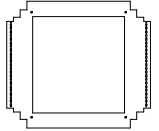
**1x (6) untsys8**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 420996.6 mm<sup>2</sup>

Größe: 984.0 x 868.0 mm

Gewicht: 4.957 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\800x1800x900\verseit1800.JGF

**2x (7) verseit1800**

**Auftragsnummer: keine**

Fläche: 96520.1 mm<sup>2</sup>

Größe: 1665.0 x 58.0 mm

Gewicht: 1.137 kg

## Werkzeuge (14):

Nr.	Name	Werkzeug	Station	Flagge	Winkel
(1)	Ro4.2*0.2	Rund D4.2	32	M24	0.00
(2)	Ro5.2	Rund D5.2	29	M24	0.00
(3)	Ro6.5*0.2	Rund D6.5	38	M24	0.00
(4)	hx7	Spezial N16	54	M10	0.00
(5)	hx11	Spezial N20	50	M10	0.00
(6)	Ro8.5*0.2	Rund D8.5	45	M10	0.00
(7)	Ro11*0.2	Rund D11.0	48	M10	0.00
(8)	Sq9.5	Quadrat D9.5	61	M8I	I @0.00
(9)	LI15*7	Langloch X15.0 Y7.0	59	M8I	I @90.00
(10)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00
(11)	RE30*5	Rechteck X30.0 Y5.0	13		I @0.00
(12)	Sq46	Quadrat D46.0	9	S90X40	0.00
(13)	RE80*5	Rechteck X80.0 Y5.0	1	S130	I @0.00
(14)	prsock	Spezial N13	20	S150X40B100,20.00	