

Material:

ST37-ELO

Dicke:

1.5 mm

Tafel:

2500.0 x 1250.0 mm

Schachtelungsname:

H:\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\STANDVER\300tief\2-6-300s2.JNF

Tafelgewicht:

36,797 kg

Verschachtelte Fläche:

2293,9 x 1160,05

2-6-300s2

Materialnutzung:

73.3%

Teile (pro Tafel)

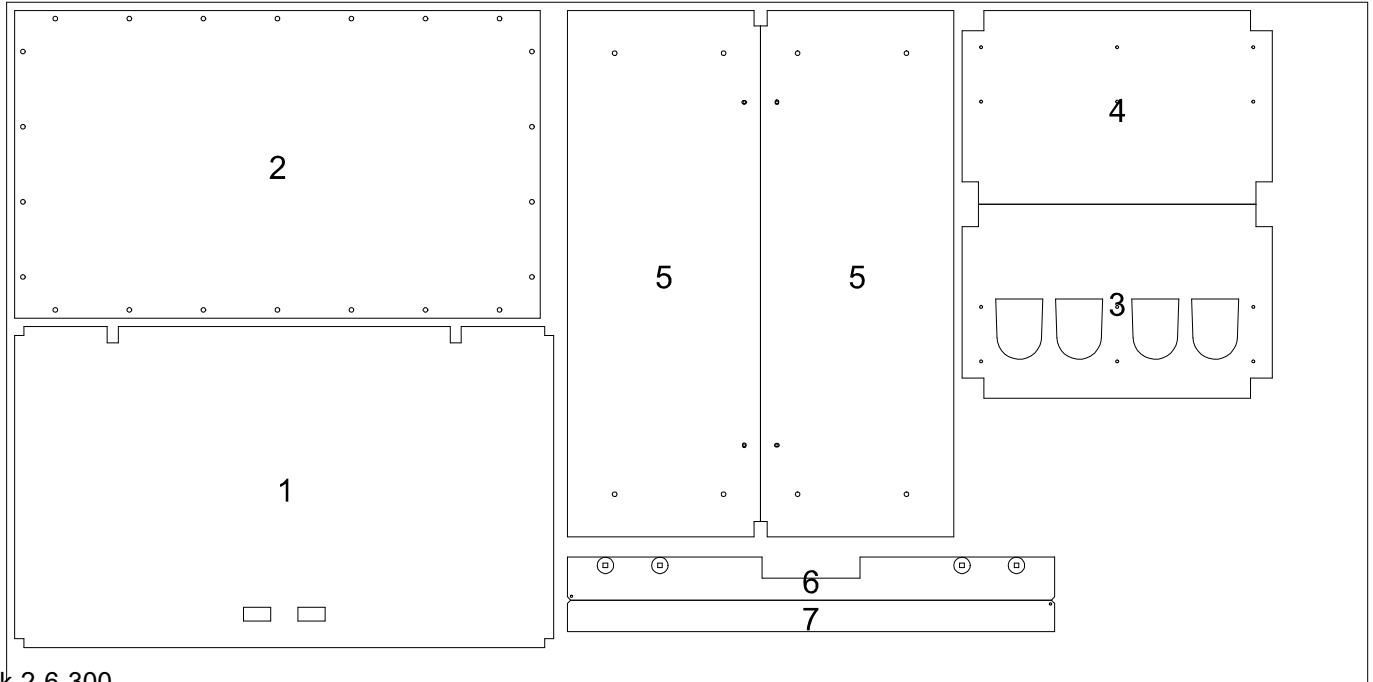
7 (8)

Bearbeitungszeit/Tafel:

4min, 31sec

1x

\\192.168.115.50\ncprog\VERTEILUNGEN\2-6-300s2.NC



svk 2-6-300

Pratzen: 4 Stück: 351.0 1042.0 1733.0 2333.0

Anz./Tfl. Komponente

Auftrag

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\uer570x970.JGF

1x (1) 570x970

Auftragsnummer: keine

Fläche: 579285.8 mm²

Größe: 990.0 x 590.0 mm

Gewicht: 6.821 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\STANDVER\ RUECKWANI57x970r.JGF

1x (2) 57x970r

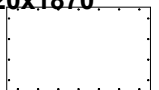
Auftragsnummer: keine

rueckwand fuer schrank 820x1870.

Fläche: 543976.6 mm²

Größe: 965.0 x 565.0 mm

Gewicht: 6.405 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\STANDVER\OBERTEIL\300TIEF\ober5703alphag.JGF

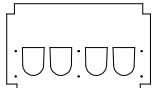
1x (3) ober5703alphag

Auftragsnummer: keine

Fläche: 163387.6 mm²

Größe: 570.0 x 356.0 mm

Gewicht: 1.924 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\STANDVER\OBERTEIL\300TIEF\ober5703g.JGF

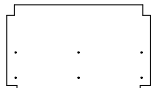
1x (4) ober5703g

Auftragsnummer: keine

Fläche: 197372.6 mm²

Größe: 570.0 x 356.0 mm

Gewicht: 2.324 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\STANDVER\SEITENTEIL\300TIEF\sei9703.JGF

2x (5) sei9703

Auftragsnummer: keine

seitenteil 970mm hoch 300mm tief

Fläche: 342307.7 mm²

Größe: 967.0 x 355.0 mm

Gewicht: 4.031 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\versteif\vers970.JGF

1x (6) ver970 **Auftragsnummer: keine** **3met0154**

Fläche: 61186.7 mm²

Größe: 895.0 x 79.0 mm

Gewicht: 0.72 kg



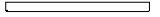
\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\versteif\vers970.JGF

1x (7) vers970 **Auftragsnummer: keine** **3met0155**

Fläche: 51860.1 mm²

Größe: 895.0 x 58.0 mm

Gewicht: 0.611 kg



Werkzeuge (13):

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)	Ro8.5*0.2	Rund D8.5	45	M10	0.00
(5)	hx11	Spezial N20	50	M10	0.00
(6)	Ro14*0.2	Rund D14.0	52	M10	0.00
(7)	re8.5*3.5	Rechteck X8.5 Y3.5	55	M8I	I @90.00
(8)	Sq9.5	Quadrat D9.5	61	M8I	I @0.00
(9)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00
(10)	RE30*5	Rechteck X30.0 Y5.0	13		I @0.00
(11)	Ro38	Rund D38.0	19		0.00
(12)	Sq46	Quadrat D46.0	9	S90X40	0.00
(13)	pr28	Spezial N9	17	S150X40U2	0.00