

Material:

ST37-ELO

Dicke:

1.5 mm

Tafel:

2500.0 x 1250.0 mm

Schachtelungsname:

H:\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\dat18he500.JNF

Tafelgewicht:

36,797 kg

Verschachtelte Fläche:

2391 x 1203

dat18he500

Materialnutzung:

85.8%

Teile (pro Tafel)

6 (15)

Bearbeitungszeit/Tafel:

7min, 57sec

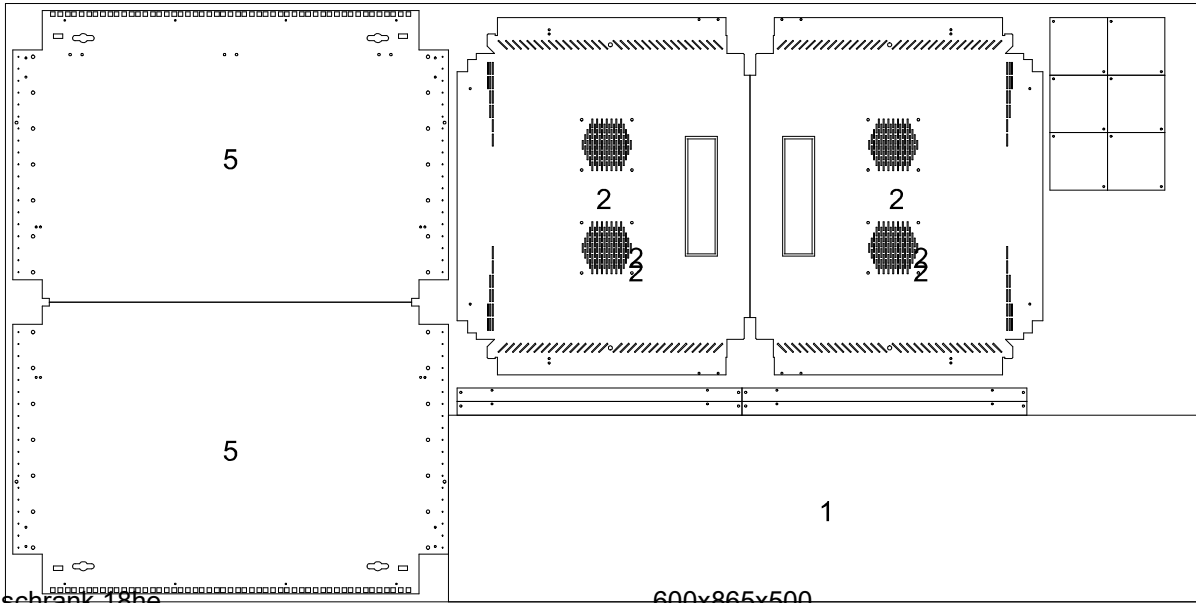
1x

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dat18he500.NC

2 2

2 2

2 2



datenschrank 18he

600x865x500

Pratzen: 4 Stück: 1016.0 1374.0 1733.0 2333.0

Anz./Tfl. Komponente

Auftrag

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Allgemein\Zuschnitte\blech1575390.JGF

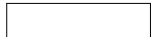
1x (1) blech1575390

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 614250.0 mm²

Größe: 1575.0 x 390.0 mm

Gewicht: 7.233 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehlen\datenober.JGF

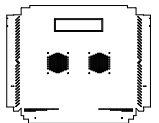
2x (2) datenober

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 407457.1 mm²

Größe: 746.0 x 611.5 mm

Gewicht: 4.798 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehlen\datenober2.JGF

4x (3) datenober2

Auftragsnummer: Keine

16.5x15

Fläche: 16901.6 mm²

Größe: 595.0 x 28.5 mm

Gewicht: 0.199 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datenseit18he.JGF

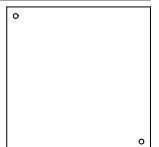
6x (4) datenober3

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 14374.9 mm²

Größe: 120.0 x 120.0 mm

Gewicht: 0.169 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datenseit18he.JGF

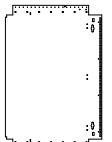
1x (5) datenseit18he

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 530994.6 mm²

Größe: 609.0 x 910.0 mm

Gewicht: 6.252 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Data\rack\NEU\18HE\datenseit18he2.JGF

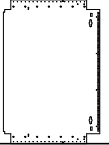
1x (6) datenseit18he2

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 531122.0 mm²

Größe: 609.0 x 910.0 mm

Gewicht: 6.254 kg



Werkzeuge (17):

Nr.	Name	Werkzeug	Station	Flagge	Winkel
(1)	re8.5*3.5	Rechteck X8.5 Y3.5	55	M8I	I @90.00
(2)	Sq9.5	Quadrat D9.5	61	M8I	I @0.00
(3)	re10*2	Rechteck X10.0 Y2.0	56	M8I	I @90.00
(4)	Ro8.5*0.2	Rund D8.5	45	M10	0.00
(5)	Ro11*0.2	Rund D11.0	48	M10	0.00
(6)	Ro3.2*0.2	Rund D3.2	24	M24	0.00
(7)	Ro3.7M4	Rund D3.7	26	M24	0.00
(8)	Ro4.2*0.2	Rund D4.2	32	M24	0.00
(9)	Ro4.65M5	Rund D4.65	30	M24	0.00
(10)	sq5	Quadrat D5.0	43	M24	0.00
(11)	Ro5.2	Rund D5.2	29	M24	0.00
(12)	Ro6	Rund D6.0	35	M24	0.00
(13)	Ro7.1	Rund D7.1	40	M24	0.00
(14)	tra30*5	Spezial N3	13		I @0.00
(15)	Ro19	Rund D19.0	10		0.00
(16)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00
(17)	Sq46	Quadrat D46.0	9	S90X40	0.00