)hatec Programm: 3-12e562

FINN-POWER SG6 840D

Anz. der Tafeln:

Schachteldatum:

Bearbeitungszeit/Tafel:

4min, 5sec

Mon Oct 07 08:38:46 2024

Teile (pro Tafel)

4 (8)

Dicke: Tafel: Material:

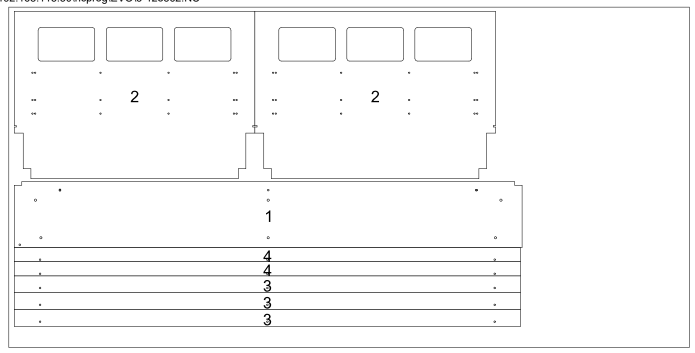
ST37-ELO 2.0 mm 2500.0 x 1250.0 mm Schachtelungsname: Tafelgewicht: H:\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\EVO\EVO5\600tief\3-12e562.JNF Verschachelte Fläche: 3-12e562 49,062 kg

1858 x 1102,5

60.7%

Materialnutzung:

\\192.168.115.50\ncprog\EVO\3-12e562.NC



Pratzen: 4 Stück: 351.0 1585.0 2100.0 2338.0

Anz./Tfl. Komponente	Auftrag
\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\EVO\EVO5\SCHUTZ\SEITENTE\130mm\1870seit13.JGF	

(1) 1870seit13 seitenteil evo5 schutzisoliert 1x Auftragsnummer: keine

Fläche: 450362.2 mm²

Größe: 1866.0 x 242.0 mm Gewicht: 7.071 kg

2x (2) 820ob6 Auftragsnummer: keine

Fläche: 453551.1 mm²

Größe: 884.0 x 615.0 mm Gewicht: 7.121 kg

cam\cnc\Finpower\Verteilung\EVO\EVO5\geerdet\aufbau\evo5kr12.JG winkel fuer evo-5 schrank 12-reihig geerdet 3x (3) evo5kr12 Auftragsnummer: keine 31x35 gebogen

Fläche: 115235.2 mm²

\\S3\\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Verteilung\EVO\EVO5\SCHUTZ\AUFBAU\kranzb12.JG

Größe: 1860.0 x 62.0 mm Gewicht: 1.809 kg

winkelblech fuer kranz 25x35 2x(4) kranzb12 Auftragsnummer: keine

Fläche: 96635.2 mm²

Größe: 1860.0 x 52.0 mm Gewicht: 1.517 kg

Werkzeuge (11):

\\S3\Werkstatt\iet

Nr.	Name	Werkzeug	Station	Flagge	Winkel
(1)	Ro5.2	Rund D5.2	29	M24	0.00
(2)	Ro6	Rund D6.0	35	M24	0.00
(3)	Ro6.5*0.2	Rund D6.5	38	M24	0.00

Iphatec Programm:

FINN-POWER SG6 840D

Anz. der Tafeln: Schachteldatum:

Schaltschranksysteme 3-12e562			1		Mon Oct 07 08:38:46 20	24
(4)	Ro8	Rund D8.0	42	M24	0.00	
(5)	hx11	Spezial N20	50	M10	0.00	
(6)	Ro8.5*0.2	Rund D8.5	45	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)	Ro19	Rund D19.0	10		0.00	
(10)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00	
(11)	Sq46	Quadrat D46.0	9	S90X40	0.00	