Tabelle1

Materialliste XL Feuerrohr:

Nr	Position	Material	Masse	Bemerkungen	
	1 Pellettank unten	120*120*4mm	400mm lange seite	30Grad	70mm absägen
2	2 Aschefang		50mm kurze seite	30Grad	also 450mm (1+2), 1 Loch 8,5mm
	3 Brennerrohr	100*100*3mm	350mm lange seite	30Grad	13mm Löcher
4	4 Flügel, Auflagen	3mm stahlplatte	160*56	4 Stück	44mm aussen, 56mm mitte
		3mm stahlplatte	4 runde Streifen 10mm	breit, 40mm lang a	ls Glasauflagen
í	Ringe, Glashalter	3mm stahlband	670mm länge	2 Stück	
(6 Füsse	Niroblech 3mm	100mm Rund	3 Stück	
	7 Bein vorne Hülse	30*30*2mm	150mm	45 Grad, 90 Grad	
8	Bein vorne Bein	25*25*2mm	600mm	45 Grad, 90 Grad	
9	Bein Seite Hülse	30*30*2mm	150mm	30Grad, 90 Grad	2 Stück
10	Bein Seite Bein	25*25*2mm	600mm	30Grad, 90 Grad	2 Stück Zuschnitt unten mit Flex!
1:	1 5 Muttern	Niro M8	auf Hülsen für Beine ur	d Glashalter schwe	ssen mit 8,5mm Loch
12	2 5 Flügelschrauben	Niro/Stahl M8	40mm	gebogenes 6mm R	ındstahl aufschweissen
13	Halterung Glas	30*30*2mm	50mm		
14	4 Halterung Glas	25*25*2mm	150mm	30 Grad, 15 Grad	
15	Halterung Glas	25*25*2mm	100mm	15 Grad, 90 Grad	
16	Halterung Glas	30*30*2mm	650mm	90 Grad	
1	7 Pellettank oben	120*120*4mm	30mm	Verstärkung oberer	Rand
18	Pellettank verlängerung	0,75mm Stahlblech	480*500	4KantRohr 120*120	innenmass
19	Rundrohr Luftzufuhr	0,75mm Stahlblech	540*500	Rund biegen und u	n die Flügel legen
20	Rundrohr Luftzufuhr	0,75mm Stahlblech	140*100	Rund biegen und L	ücke zum Pellettank schliessen
2:	1 Deckel	3mm Stahlblech	150*150		
22	2 Scharnier Hülsen	17mm Stahlrohr,3mm	Wandstärke, 3*40mm		
23	Scharnier Hülsen	12mm Rundstahl	150mm		
24	4 Glasband selbstklebend	ca 1500mm			
2!	Kleinteile zur Verstärkung	und	Reste halt.		