

Customer	6276 - White Ring (Customer)	Contact	Agenda (Customer)
Salesperson	596 - White Scott	Agency	
Payment Term	45 - Net 45 Days, Net 30 Days	Cost Ref Date	08/07/2019 08:32 PM
Title	591346 - 2 versions 7144133	Product	Books
Currency	US\$ - U.S. Dollar	Finished format	18 x 11.25"
Remuneration Group	Standard		

Process	Rep	Color	Varnish	Flat Format	Paper Format	Cutting format	Cut	Cycle Elem	Print system	Cycles	Printers	Trimmed Waste	Makerea...
Process 4x0	1	4 x 0	0 x 0	18 x 11.25"	25 x 18"	18 x 29"	1/1	2	1 Side	10,522	2 versions	2.20 %	68.60 %
Process 4x0	1	4 x 0	0 x 0	18 x 11.25"	25 x 18"	18 x 29"	1/1	4	1 Side	5,441	2 versions	47.67 %	36.62 %

Substrate Cost

Description	Unit Qty	Qty	UN	Reviewed	Provided	Cost Unit	Total Cost
Flat Digital Text Color 100% CMYK FSC - 100% PC # 2804 p15 x 11" 370 ppi	5,800	1,576.89	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.68	968.25
Blanco Satin Gloss Digital FSC - 100% PC # 180 3025 ppi 138" 250 ppi	10,552	3,088.69	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.63	1,948.28
Blanco Satin Text Digital FSC - 80 # 13 x 19" 500 ppi	24	1.00	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.77	2,916.92
Total				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		18.39

Others Raw Material Cost

Description	Qty	UN	Reviewed	Provided	Cost Unit	Total Cost
Process UV	10.90	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14.00	152.54
40 Total to plate - SF-XL105 6C	8.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.00	120.00

Transformation Cost

Total Process	Activity	Production Group	Rep	In	Setup Waste	Produ... Waste %	Speed	Cycle Elem	Qty Producing	UN	Fixed Setup	Rep Setup	Producti... Time	Cost Unit	Total Cost
Kit	DRI Standard	DRI	1	1	4		2,109.10	1	30.00	Cycles	00:15		00:00:51	84.03	22.20
Kit	Hand work Standard	Hand Work	1	1	Setup Waste	Produ... Waste %	166.70	1	30.00	Cycles			00:10:48	58.33	10.50
White (3) Ring	- (Minimum)	issue stock charge	Rep	In											
1) 591346 2p	Mac Assembly	Mac Assembly	1	1			2.00	4	1.00	Cycles			00:30:00		
1) 591346 2p	8 (Minimum)	issue stock charge	1	1			10,000.00	1	30.00	Cycles			00:00:14	60.00	0.24
Process 4x0	Mac Assembly	Mac Assembly	1	1			18.00	2	4.00	Cycles		00:03	00:30:00	115.62	33.53
Process 4x0	Prepress (Minimum)	Digital Pre	1	1				2	10,552.00	each					
Process 4x0	8 (Minimum)	issue stock charge	1	1			80.00	2	24.00	Cycles	00:06	00:06	00:00:45	120.71	25.65
Process 4x0	Digital Print F 4x0	Versafire CV	1	1	5	5.56 %	1,304.80	2	18.00	Cycles	00:18	00:06	00:00:50	107.52	58.88
Process 4x0	Sheet-fed Press F 4x0	Blanco 6C	1	1	259	8.98 %	11,753.80	2	10,195.00	Cycles	00:15	00:48	00:09:08	369.85	689.56
Process 4x0	Prepress (Minimum)	Digital Pre	1	1	45	1.00 %	4,000.00	4	10,050.00	Cycles	01:00	01:00	02:30:45	189.03	853.00
Process 4x0	8 (Minimum)	issue stock charge	1	1		0.50 %	4,604.00	4	10,000.00	Cycles	00:15		02:10:19	100.35	243.05
Process 4x0	Digital Print F 4x0	Versafire CV	1	1	5	2.86 %	1,522.50	4	35.00	each	00:18	00:06	00:01:23	117.52	49.71
Process 4x0	Baking	Blanco Baking	1	1		2.94 %	10,000.00	1	20.00	Cycles	00:15		00:09:00	180.88	40.12
2) 591346 2p	Plate Turn	CTP	1	1			16.70	4	4.00	Cycles		00:03	00:14:24	115.62	231.52

Outsourcing Cost

2) 591346 2p	Pallet	Activity	Pallet	1	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													</
--------------	--------	----------	--------	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Other Costs

Process	Description	Qty	UN	Reviewed	Provided	Cost Unit	Total Cost
1) 591345 2p	Litho Prep Content Proof MR Cost unit (not in transformation) Fixed	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.70	8.70
1) 591345 2p	Litho Prep Content Proof per sq inch Cost unit (not in transformation) Fixed	202.50	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.08	16.54
White (3) Ring	Issue stock charge per pound Cost Unit Activity Quantity (Minimum)	93.98	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.78	5.33
1) 591345 2p	Litho Prep Mac Files Furnished per sq inch Cost Unit (in transformation) Fixed	93.98	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	110.32	58.56
1) 591345 2p	Mac Assembly cost hour Cost Unit (in transformation) Fixed	9.58	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.35	4.35
1) 591345 2p	Issue stock charge per pound Cost Unit Activity Quantity (Minimum)	1.66	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.35	1.39
Process 4x0	Digital Prep PDF Proof Cost Unit (in transformation) Fixed	202.98	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.28	16.23
Process 4x0	Litho Prep On's per sq inch Cost unit (not in transformation) Fixed	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36.59	36.59
Process 4x0	Digital Prep Preflight Cost Unit (in transformation) Fixed (Minimum)	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31.44	31.44
Process 4x0	Litho Prep Proof Delivery Cost Unit (in transformation) Fixed (Minimum)	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31.44	31.44
Process 4x0	Mac Assembly cost hour Cost Unit (in transformation) Fixed	3,084.89	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	119.22	119.22
Process 4x0	Issue stock charge per pound Cost Unit Activity Quantity (Minimum)	1.00	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	108.08	108.08
Process 4x0	Versafire CV Cost per click (color) Versafire Cost unit (not in transformation) Activity Quantity + was	96.88	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8.76	8.76
Process 4x0	Digital Prep PDF Proof Cost Unit (in transformation) Fixed	202.98	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.28	16.23
Process 4x0	Litho Prep Mac Files Furnished per sq inch Cost Unit (in transformation) Fixed	93.98	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.59	24.59
Process 4x0	Digital Prep Proof Delivery Cost Unit (in transformation) Fixed (Minimum)	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31.44	31.44
Process 4x0	Issue stock charge per pound Cost Unit Activity Quantity (Minimum)	2.88	lbs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.35	4.35
Process 4x0	Versafire CV Cost per click (color) Versafire Cost unit (not in transformation) Activity Quantity + was	162.98	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.88	16.53
2) 591346 2p	Litho Prep Preflight Cost Unit (in transformation) Fixed (Minimum)	1.00	each	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36.75	36.79

Production Cost

Production Total Cost 724.88

Sale Cost

Production Cost	Rule	Default
100	1	100
100	2	100
100	3	100
100	4	100
100	5	100
100	6	100
100	7	100
100	8	100
100	9	100
100	10	100
100	11	100
100	12	100
100	13	100
100	14	100
100	15	100
100	16	100
100	17	100
100	18	100
100	19	100
100	20	100
100	21	100
100	22	100
100	23	100
100	24	100
100	25	100
100	26	100
100	27	100
100	28	100
100	29	100
100	30	100
100	31	100
100	32	100
100	33	100
100	34	100
100	35	100
100	36	100
100	37	100
100	38	100
100	39	100
100	40	100
100	41	100
100	42	100
100	43	100
100	44	100
100	45	100
100	46	100
100	47	100
100	48	100
100	49	100
100	50	100
100	51	100
100	52	100
100	53	100
100	54	100
100	55	100
100	56	100
100	57	100
100	58	100
100	59	100
100	60	100
100	61	100
100	62	100
100	63	100
100	64	100
100	65	100
100	66	100
100	67	100
100	68	100
100	69	100
100	70	100
100	71	100
100	72	100
100	73	100
100	74	100
100	75	100
100	76	100
100	77	100
100	78	100
100	79	100
100	80	100
100	81	100
100	82	100
100	83	100
100	84	100
100	85	100
100	86	100
100	87	100
100	88	100
100	89	100
100	90	100
100	91	100
100	92	100
100	93	100
100	94	100
100	95	100
100	96	100
100	97	100
100	98	100
100	99	100
100	100	100

Delivery Method **FOB JR Dock**

Production Total Cost **6,583.74**

Qty 30.00

Commissions	Original %	Real %	Value
Customer Add Ons			
Labor Factor			
Total			

Tax(es) / Others Code	Original %	Real %	Value
Financial charge			

Qty **60,000.00**

	1999	2000	2001	2002
Sales price	1000000	2000000	2000000	1000000

Source: Authors' calculations based on data from the 2000 Census of the United States.

Labor Factor	Product	Destination	Qty	Unit	% Margin	\$ Margin	% Value	\$ Value add	Unit Price	Price x Thousands	Total price	% Target Margin/ Total	Ideal Price/ Total	% Discount
ED		Default	39.00	each	0.38 %	4.81	73.42 %	\$35.16	34.3947	34,394.47	728.90	0.38 %	728.90	

Sales price

Mailing Pricing Breakdown /

Weight Pounds /

Product	Destination	Qty	Un	%	Margin	\$ Margin	% Value add	\$ Value add	Unit Price	Price X thousands	Total price	Margin/ Value 1	Ideal Price/ Value 2	% Discount
Product		Delivery				Value 1	%	Value 2	-	Quantity	Unit	Table	Table	
1) 591345	Default	40,000.00	each	1	23 %	446.09	51.61 %	2,531.18	0.1226	122.62	4,904.79	10.23 %	4,904.79	
2) 591346	Default	20,000.00	each	1	26 %	228.12	50.58 %	1,265.08	0.1251	125.06	9.76 lbs	2,501.29	2,501.29	

Product/ Delivery

Minimum Price - /

Product		Delivery	
Kit	Product	Default	Delivery

Value 1	%	Value 2	-
Value 128.90	%	Value 2	-

Weight Pounds /

Product/ Delivery

Minimum Price - /

Abstract

1000