TO(s) CBM Estimation

TO #	DN#	Line#	Base Qty	<u>Pallet</u>	s / M3	Cartor	/ M3	To	tal M3	Company	Bato	h #	Source
	300142		10,800	1	2.10		_		2.10	Qty PerPallet :	10,800	Per	Carton: 200
0000089780	8010923409	0001	5,800				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2172	497	local
		0002	5,000				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2172	497	local
	302023		1,000	<b>-</b>		<u>1</u>	0.01		0.01	Qty PerPallet :	168,000	Per	Carton: 1,000
0000089780	8010923409	0003	1,000				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2173	261	local
	305761		1,200		-	1	0.05		0.05	Qty PerPallet :	36,000	Per	Carton: 1,200
0000089780	8010923409	0004	1,200				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2074	353	local
	305765		12,000			10	0.50		0.50	Qty PerPallet :	36,000	Per	Carton: 1,200
0000089780	8010923409	0005	12,000				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2136	064	local
	305766		22,800			19	0.97		0.97	Qty PerPallet :	36,000	Per	Carton: 1,200
0000089780	8010923409	0006	9,600				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2104	099	local
		0007	13,200				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2104	099	local
	302100		36,800			46	1.15		1.15	Qty PerPallet :	56,000	Per	Carton: 800
0000089951	8010923410	0002	36,800				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2145	416	local
	302130		19,200	<b>-</b>	-	48	1.23		1.23	Qty PerPallet :	22,000	Per	Carton: 400
0000089952	8010923411	0001	19,200				AU	Ocean	DC AU	MELBOURNE 3033	2146	406	local

Print date: 04 Sep 2012 16:08

TOs: 3 Lines: 9 Total: 2 PLTs 144 CTNs 9.09 M3