

					339.9	340	360	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	580	600	620	640	660		
					kg	359.9	379.9	399.9	419.9	439.9	459.9	479.9	499.9	519.9	539.9	559.9	579.9	599.9	619.9	639.9	659.9	660		
					0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (20.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (20.0)	1.0 (20.0)	0.0 (0.0)	1.0 (20.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (20.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	5.0 (100.0)	
					0.0	0.0	72.5	0.0	0.0	74.3	72.2	0.0	73.3	0.0	0.0	0.0	72.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.0	
			m2 cm cm	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	57.0	48.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.2
				0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	7.6	8.4	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
				0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	2.5	3.7	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
			ND ND	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
				0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
	ND	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		
		0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2		
		kg	0	0	1,088	0	0	0	0	1,101	0	1,149	0	0	0	1,164	0	0	0	0	0	0	1,120	
					0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (20.0)	1.0 (20.0)	1.0 (20.0)	1.0 (20.0)	1.0 (20.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	5.0 (100.0)	
					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.0	73.1	74.0	74.3	72.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	73.3	
			m2 cm cm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	54.0	56.0	57.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.2
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	8.5	8.3	8.5	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	3.8	2.5	2.3	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
			ND ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
	ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6		
		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6		
		kg	0																					

[illegible]

					339.9 kg	340 359.9	360 379.9	380 399.9	400 419.9	420 439.9	440 459.9	460 479.9	480 499.9	500 519.9	520 539.9	540 559.9	560 579.9	580 599.9	600 619.9	620 639.9	640 659.9	660		
					0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (50.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (50.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	2.0 (100.0)	
					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.8	
			α2 cm cm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	
			ND ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	
			ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0		
			kg		0	0	0	0	0	1,069	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,069
					0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (33.3)	1.0 (33.3)	1.0 (33.4)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	3.0 (100.0)
					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.5	75.3	73.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.4	
			α2 cm cm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	63.0	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.7	
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	7.7	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	
0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2				
ND ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3				
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3				
			ND	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7		
				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7		
			kg		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
					0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1.0 (25.0)	2.0 (50.0)	0.0 (0.0)	1.0 (25.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)												

[illegible]