



Размеры даны в миллиметрах

ART. B--L----		
Вес нетто, Kg.	Вес в упакованном виде, Kg.	Объем в упакованном виде, m <sup>3</sup>
min. 45,9 - max. 77,4	min. 113,9 - max. 145,4	min. 3,5 - max. 3,5

		B		
		800	900	1000
A	1200	BC8L X= 1185 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BC9L X= 1185 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BCAL X= 1185 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1300	BD8L X= 1285 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BD9L X= 1285 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BDAL X= 1285 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1400	BE8L X= 1385 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BE9L X= 1385 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BEAL X= 1385 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1500	BF8L X= 1485 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BF9L X= 1485 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BFAL X= 1485 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1600	BG8L X= 1585 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BG9L X= 1585 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BGAL X= 1585 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1700	BH8L X= 1685 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BH9L X= 1685 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BHAL X= 1685 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1800	BI8L X= 1785 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BI9L X= 1785 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BIAL X= 1785 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	1900	BL8L X= 1885 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BL9L X= 1885 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BLAL X= 1885 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)
	2000	BM8L X= 1985 (+10/-5) Y= 790 (+10/-5)	BM9L X= 1985 (+10/-5) Y= 890 (+10/-5)	BMAL X= 1985 (+10/-5) Y= 990 (+10/-5)