


Pos.	Armature	Code	Forme	Acier
1	4Ø10 l=107	00	107	HA 500
2	2Ø12 l=419	00	419	HA 500
3	2Ø10 l=340	00	340	HA 500
4	2Ø10 l=222	00	222	HA 500
5	2Ø8 l=323	00	323	HA 500
6	28Ø6 l=109	31	13 8 25	HA 500

Tél. Fax		Acier HA 500 = 17 kg Acier HA 500 = 9.31 kg	
Classe d'exposition : XC3		Béton : C25/30 = 0.39 m3	
Diamètre max. du granulat : 20mm		Surface du coffrage = 4.78 m2	
Classe de structure : S4		Enrobage inférieur 4 cm Enrobage supérieur 3.5 cm Enrobage latéral 3.5 cm	
 PHRDC Bâtiment A - Ferrailage - Indice B - PHRDC		Po21 - Ind. B : Po21 Section 20x43	
		Nombre 1 Densité = 67.44 kg/ m3 Diamètre moyen = 8.06mm	
		Echelle pour la vue 1/33 Echelle pour la section 1/33	
		Page 1/1	