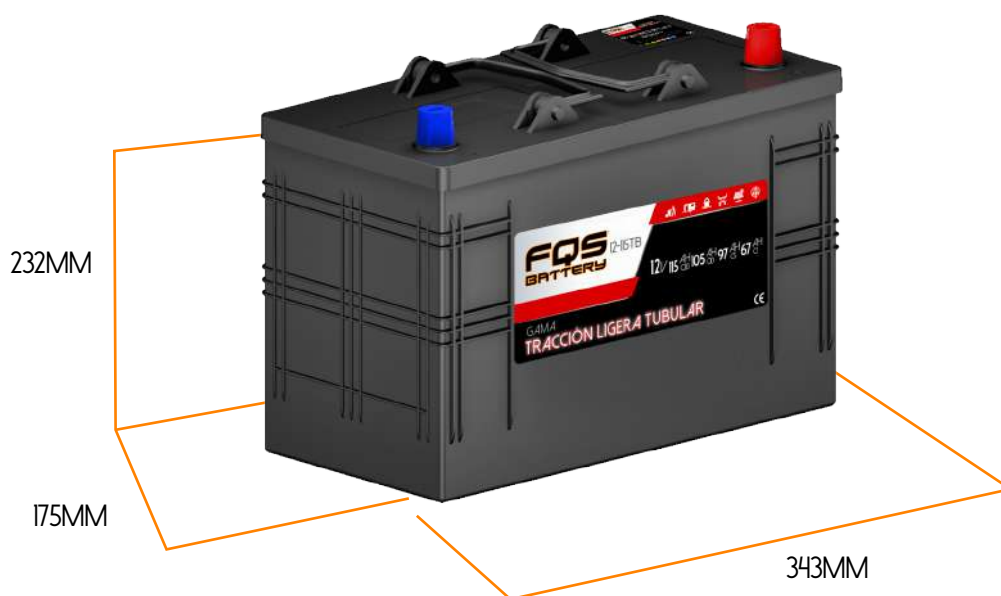


BATERÍA CARGADA

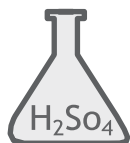
CÓDIGO	TENSIÓN	CAPACIDAD POR HORAS (AH)				CAJA	TALÓN BASE	ESQUEMA	UDS. PALET
		C20	C10	C5	C1				
FQS115EH.0	V	C20	C10	C5	C1	98COMP	B0	0:POSITIVO DRCHA 1:POSITIVO IZQ	8X3
	12	115	105	97	67			0	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



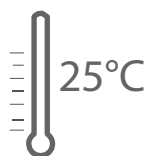
CAJA Y CUBIERTA
Polímero de polipropileno



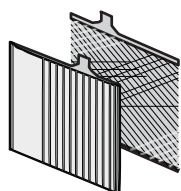
ÁCIDO SULFÚRICO
de peso específico -
1,28 +/- 0,01 g/ml
Volumen de ácido aprox. 5,0 l



PESO BATERÍA
Carga aprox. 31,5 Kg



25°C TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO
Para esta densidad y características, 25°C



PLACAS
Rejillas expandidas de aleación de Pb/Ca.
Envuelto en material de polietileno