


Informe (parcial) Nº: 064717-001	Fecha de recepción:	19/01/2017
	Fecha de inicio:	19/01/2017
	Fecha de finalización:	19/01/2017
	Fecha de emisión:	19/01/2017
Página 1 de 2		
Cliente: TECNALIA R&I Certificación, S.L. Contacto: Maria Jesús Castro Dirección: Área Anardi nº5 20730 Azpeitia (GIPUZKOA) SPAIN Fabricante: CONSTRUCCIONES METÁLICAS TANESA, S.A.		
Referencia: Serie THOR, ref. 3R1800 Características: Mesa operativa color arena Norma: UNE-EN 527-1:2011 y UNE-EN 527-2/3:2003		

Cota		Especificación para mesas TIPO C	Valor (mm)
Altura de la superficie de trabajo	h_1	740±20	725 Conforme
Espesor máximo de la superficie de trabajo	En el frente	t_1	70 Conforme
	A 500 mm desde el frente	t_2	100 Conforme
Altura mínima del espacio para los pies en mesas para trabajar sentado o mixtas	Sentado y sentado/de pie entre 600 mm a 800 mm desde el frente	f_1	120 Conforme
Profundidad mínima del espacio para las piernas	g_1	800	800 Conforme
Profundidad mínima de la superficie de trabajo	D	800	800 Conforme
Anchura mínima del espacio para las piernas	W	850	1680 Conforme

Ensayos	Norma/Apartado	Parámetros de ensayo	RESULTADO
Requisitos de diseño y seguridad	UNE-EN 527-2:2003 apt. 3 y 4	---	SATISFACTORIO
Estabilidad bajo carga vertical	UNE-EN 527-3:2003 apt. 5.1.2.1	Fuerza aplicada (N): 750	SATISFACTORIO