## SCANIA Truck Bodybuilder 車身建造廠 網頁使用簡單指南

步驟 1) 輸入網址: <u>https://truckbodybuilder.scania.com</u>

步驟 2) 按 "Select Language" 選擇語言

步驟 3) 選擇 "Traditional Chinese" 繁体中文

步驟 4) 選擇 "作業說明"

	inia Sales Porta	al 🚳 S	Scania Fleet M	anagen	1 Welcome	- Sail	🗿 Comr	nercial s	upport - 🏼 🎯 Scar	nia Bodybuilder	🕲 Wi-fi 🚺 H	ome - Admin 🛛 G G	oogle 🕟 谭谈交通 🗅 Th	e Scania Provide
<b>()</b>	SCAN	IIA	Truck	Body	builder							(2)	Select Language Select Language English Porsian	▼ 登入
首頁	作業說明	圖稿	法律和法規	產品	工具和服務	培訓	市場	幇助	關於 TBB				French Italian	×
		(1)												
A		(4)											Brasilian Portuguese Dutch	
A	Feb 12	( <b>4)</b> ► We	ebsite M	lainte	enance •	Distu	ırban	ces					Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese	
	Feb 12	( <b>4</b> ) • Wi	ebsite N	lainte	enance •	Distu	ırban	ces				T. P. Tar	Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese Korean German	
	Feb 12	( <b>4)</b> → W(	ebsite M	lainte	enance •	Distu	ırban	ces	PAMA				Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese Korean German Polish Czech	
	Feb 12	(4) • Wi	ebsite M	1ainte	enance •	Distu	ırban	ces	PAMA				Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese Korean German Polish Czech Russian Tudieb	
	Feb 12	(4) • Wi	ebsite M	lainte	enance •	Distu	urban	ces	PAMA				Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese Korean German Polish Czech Russian Turkish Traditional Chinese	
	Feb 12	(4) → W(	ebsite N	1ainte	enance •	Distu	urban	ces	PAMA				Brasilian Portuguese Dutch Finnish Japanese Korean German Polish Czech Russian Turkish Traditional Chinese Simplified Chinese Spanish Swedish	

步驟 5) 選擇車款 "PGRT" 或 "New Truck Generation" (車款可根據下列圖片參考)

) SCANIA	Truck Bodybuild	der			Select Language	▼ 登入
頁 作業說明 圖稿	法律和法規 產品 工具	和服務 培訓	市場 帮助 關於 TBB			×
1 <u>21</u>	New Truck Generation	GRT	文件			
使用和責任		*	➢ EK730、EK740 和 EK750 的大截量氟冷式機油冷卻器			
一般資訊和安全性		-	動力分導器的一般資訊	(7)		
法律和法规			動力分導離組合			
計算和理論			動力分導器組合			
基本車輛變更		-	1999 堪拝型/J·汀特話			
應用場合						
車體附件和副梁						
動力分導器和液壓		-				
動力分導器的資訊		(6)				
動力分導器資料表		•				
工廠液壓準備						
電路系統		-				
改裝部件						
出廠安裝選項的準備設	置	-				

## SCANIA Truck Bodybuilder 車身建造廠 網頁使用簡單指南





\*步驟 5) 左圖是"PGRT" Series

\*步驟 5) 右圖是 "New Truck Generation"

步驟 6) 根據要求選擇查詢所需項目 (圖中例子是 PTO 動力分導器)

步驟 7) 所有關於 PTO 動力分導器的技術資料可供查詢. 按後會以 PDF 形式打開 (見下圖)



如果車輛配備 16 公升引擎和 GRSO 變速箱,這表示 EG 動力分導器 (安裝 在變數箱上的動力分導器)會有較低的轉速。因此,必須依據引擎轉速限制 選擇動力分導器。

2/2