

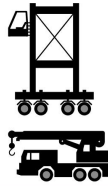
R686



規格	層數 (PLY)	TT/TL
10.00-20	16	TT
11.00-20	18	TT

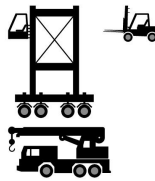
GLB05

- 獨特花紋設計，提供良好的操作性能及自潔性能。
- 優化設計的鋼絲帶束層結構及配方設計，保證輪胎良好的耐切割性能。
- 優化的接地形狀和配方設計，保證良好耐磨性能。
- 雙層的低生熱胎面配方設計，適用於高速作業。



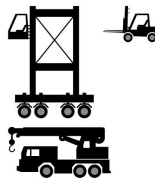
規格	層數 (PLY)	TT/TL
385/95R24	★★★	TL
385/95R25	★★★	TL
445/95R25	★★	TL
505/95R25	★★	TL

LB-077



規格	層數 (PLY)	TT/TL
1200-24	28	TT

E-4A



規格	層數 (PLY)	TT/TL
1400-24	28	TT

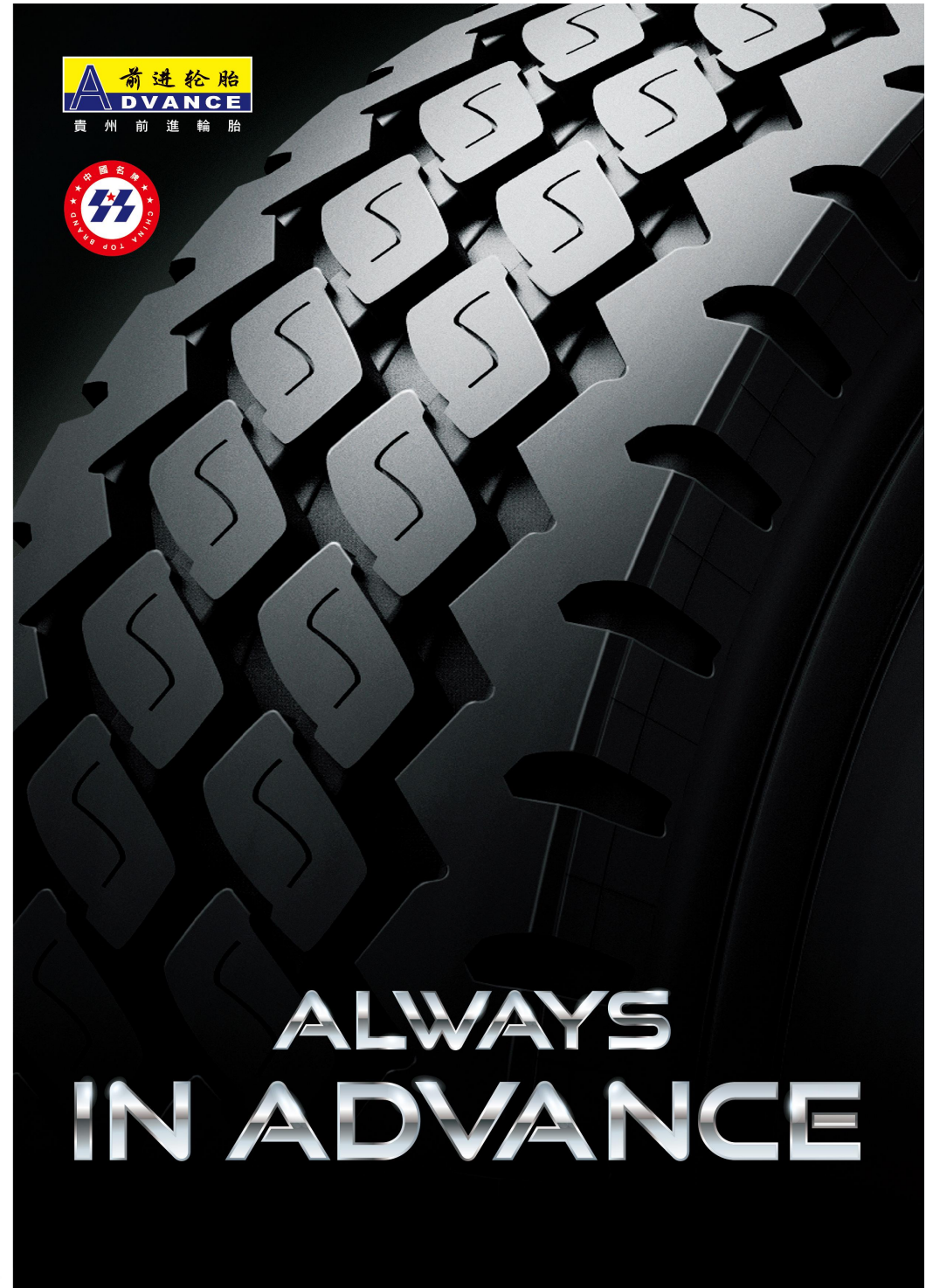
E3/L3



規格	層數 (PLY)	TT/TL
17.5-25	12	TL
20.5-25	20	TT
20.5-25	20	TL
23.5-25	20	TT
23.5-25	24	TL
26.5-25	28	TL

各種卡客車胎、工程胎及農業胎規格齊全，歡迎詢問

— 台灣總代理：東大工業股份有限公司 —



GL283A

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 改進型胎唇設計，體現優異的胎面耐久性能。
- 優化設計的花紋溝槽保證了輪胎的抗濕滑性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
7.00R16	14	TT
7.50R16	14	TT
8.25R16	14	TT
9.5R17.5	14	TL
10.00R20	18	TT
12R22.5	16	TL
215/75R17.5	16	TL
235/75R17.5	16	TL



GL278A

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 合理設計胎肩花紋剛度，有效減少胎肩異常磨損。
- 加寬胎面設計，大幅提高使用壽命和車輛穩定性。
- 花紋防噪音設計，降低輪胎噪音。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
315/80R22.5	18	TL



GL296A

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 採用雙層胎面結構，輪胎生熱更低。
- 優化設計的花紋輪廓，使接地壓力分布更均勻。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
295/80R22.5	18	TL
315/80R22.5	18	TL



GL268D

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 採用雙層胎面結構，輪胎生熱更低。
- 單向花紋設計和獨特的花紋塊狀設計，可提供優異的驅動性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
12R22.5	16	TL
295/80R22.5	18	TL
315/80R22.5	18	TL



GL269D

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 全新花紋輪廓設計，使輪胎接地的壓力分佈更均勻，防偏磨性能更優。
- 加大花紋塊設計，優化花紋塊剛性，提高輪胎的耐高低磨損性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
12R22.5	16	TL



GL286T

適用於國道以上公路的中長途運輸

- 採用特別的胎面結構配方，使生熱更低，滾動阻力更低並提高磨耗性能。
- 優化設計的花紋溝槽，使輪胎具有更優異的排水性和抗濕滑能力。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
385/65R22.5	18	TL
425/65R22.5	18	TL



GL665A

適用於混合路面的中短途運輸

- 花紋深度更深，可以獲得更長的使用壽命。
- 特殊設計的胎面花紋，輪胎的抓地力更強。
- 肩部橫向溝槽，增強散熱性能，具有更高的耐久性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
315/80R22.5	18	TL



GL687D

適用於混合路面的中短途運輸

- 流線型花紋溝設計，確保輪胎在工地等路面條件下良好的花紋自潔性。
- 粗壯的花紋塊設計提供強大的牽引性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
315/80R22.5	18	TL



GL828A

適用於城市道路的公車專用

- 優化設計的花紋溝槽，使輪胎具有更優異的排水性抗濕滑能力。
- 採用特別的胎面配方，使滾動阻力更低，油耗更低。
- 專利設計的超強胎唇，為輪胎提供最佳的承載能力和抗爆性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
275/70R22.5	16	TL



GL908A

適用於礦山等惡劣路面的短途運輸

- 特殊設計的胎面花紋，在工礦路面的抓地力更強。
- 超深花紋，可以獲得更長的使用壽命。
- 專利設計的超強胎唇，為輪胎提供最佳的承載能力和抗爆性能。

規格	層數 (PLY)	TT/TL
11.00R20	18	TT

