



THE LEADING TIRE PRODUCER FROM VIETNAM



Vietnam Value
Thương hiệu quốc gia



OFF THE ROAD TIRES

MÃ TRA | TRA CODE

Hướng dẫn / Instruct

- Cấu trúc: Chữ cái đầu + một con số + chữ cái thứ 2 (có thể có hoặc không)
Format: First letter + a number + second letter (optional)
- Mục đích: Xác định loại máy, độ sâu gai lốp và kiểu lốp
Purpose: Identifies the type of machine, tread depth, and tyre pattern

Chữ cái đầu tiên: Loại máy *First Letter: Machine Type*

C: Máy đầm (máy làm đường, xe lu)
Compactor (roadbuilding machines, steam rollers)



G: Xúc lật
Grader



IND: Thiết bị công nghiệp, thiết bị cảng
Industrial (port equipment)



L: Máy xúc, máy ủi
Loader/Dozer



E: Vận tải, xe ben
Earthmoving (transport, dump trucks)



Số đầu tiên: Độ sâu gai lốp *The Number: Tread depth*

2/3: 100% Chiều sâu hoa lốp
100% tread depth

4: 150% Chiều sâu hoa lốp
150% tread depth

5: 250% Chiều sâu hoa lốp
250% tread depth

Chữ cái thứ hai: Kiểu hoa (nếu có) *Second Letter: Tyre pattern (if present)*

T: Lực kéo cao
Traction (open pattern, high traction)

R: Khả năng chống cắt chém tốt
Rock (closed pattern, less traction, high cut resistance)

S: Khả năng chống cắt rất cao, lốp trơn
Smooth (no pattern, low traction, very high cut resistance)

Ký hiệu khác / Other symbols

- **TT:** Có sảm (Tube type)
- **TL:** Không sảm (Tubeless)

A yellow portainer with a long, black boom is positioned in a container yard. The boom is extended upwards and to the right. The yard is filled with stacks of blue and orange shipping containers. In the background, there are industrial structures and a building with a green roof. The sky is blue with some clouds. A red geometric shape is in the top left corner.

LỐP DÙNG CHO CẢNG *TIRES FOR PORT*

THÔNG SỐ KỸ THUẬT / TECHNICAL INFORMATION

Quy cách	Số lớp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)								Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành / Chiều cao vai
					Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)						Áp lực			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air	Tread Depth	Rim Contour
					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	24PR	L4S	54L	TT	325	1290	582	367	13200	11800	10600	10000	9750	9500	9250	950		8.50V
	24PR	E3	63L	TT	312	1226	582	356	13200	11800	10600	10000	9750	9500	9250	950	24	8.50V
14.00-24	24PR	E3	53L	TT/TL	375	1350	650	415	17000	15000	13600	12500	12150	11800	11500	900	27.5	10
	28PR	E3	53L	TT/TL	375	1350	650	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	27.5	10
	28PR	E4	54C	TT/TL	375	1400	660	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	52.5	10
	28PR	E4	54C	TT/TL	375	1400	660	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	52.5	10
16.00-25	32PR	E3	53L	TT/TL	440	1475	685	490	22400	20000	18500	17000	16500	16000	15500	925	35.5	11.25/2.0
	40PR	E3	53L	TL	440	1475	685	490	25000	22300	20600	19000	18500	18000	17500	1050	35.5	11.25/2.0
18.00-25	40PR	E3	53L	TT/TL	516	1625	750	559	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	38	13.00/2.5
	40PR	E4 (48)	53L	TT/TL	516	1635	755	559	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	48	13.00/2.5
	40PR	E4 (48)	53L	TT/TL	516	1635	755	559	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	48	13.00/2.5
	40PR	E4	54C	TT/TL	516	1656	772	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	56	13.00/2.5
	40PR	L5S	54L	TT/TL	516	1675	777	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000		13.00/2.5
	40PR	IND-4	55C	TL	516	1656	772	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	56	13.00/2.5
21.00-25	40PR	E3	53L	TL	580	1750	800	663	36500	32500	29000	27250	26500	25750	25000	950	35	15.00/3.0
	40PR	E4	53L	TL	580	1800	823	663	36500	32500	29000	27250	26500	25750	25000	950	54	15.00/3.0
	40PR	E4	53L	TL	580	1800	823	663	36500	32500	29000	27250	26500	25750	25000	950	54	15.00/3.0
18.00-33	40PR	E4	54C	TL	516	1864	874	564	35500	31500	28000	26500	25750	25000	24300	950	54	13.00/2.5
	40PR	E4	54C	TL	516	1864	874	564	35500	31500	28000	26500	25750	25000	24300	950	54	13.00/2.5





53L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)							Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành /Chiều cao vai	
					Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)						Áp lực			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air	Tread Depth	Rim Contour
					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	(mm)	
14.00-24	24	E3	53L	TT/TL	375	1350	650	415	17000	15000	13600	12500	12150	11800	11500	900	27.5	10.00
14.00-24	28	E3		TT/TL	375	1350	650	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	27.5	10.00
16.00-25	32	E3		TT/TL	440	1475	685	490	22400	20000	18500	17000	16500	16000	15500	925	35.5	11.25/2.0
16.00-25	40	E3		TL	440	1475	685	490	25000	22300	20600	19000	18500	18000	17500	1050	35.5	11.25/2.0
18.00-25	40	E3		TT/TL	516	1625	750	559	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	38	13.00/2.5
18.00-25	40	E4 (48)		TT/TL	516	1635	755	559	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	48	13.00/2.5
21.00-25	40	E3		TL	580	1750	800	663	36500	32500	29000	27250	26500	25750	25000	950	35	15.00/3.0
21.00-25	40	E4		TL	580	1800	823	663	36500	32500	29000	27250	26500	25750	25000	950	54	15.00/3.0



54C

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)							Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành /Chiều cao vai	
					Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)						Áp lực			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air	Tread Depth	Rim Contour
					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	(mm)	
14.00-24	28	E4	54C	TT/TL	375	1400	660	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	52.5	10.00
14.00-24	28	E4		TT/TL	375	1400	660	415	18500	16500	15000	14000	13600	13200	12850	1000	52.5	10.00
18.00-25	40	E4		TT/TL	516	1656	772	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	56	13.00/2.5
18.00-33	40	E4		TL	516	1864	874	564	35500	31500	28000	26500	25750	25000	24300	950	54	13.00/2.5



54L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)								Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành /Chiều cao vai	
					Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)										Áp lực
									0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	Tread Depth (mm)	Rim Contour	
12.00-24	24	L4S	54L	TT	325	1290	582	367	13200	11800	10600	10000	9750	9500	9250	950		8.50V	
18.00-25	40	L5S		TL	516	1675	777	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000		13.00/2.5	



55C

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)								Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành /Chiều cao vai	
					Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)										Áp lực
									0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	Tread Depth (mm)	Rim Contour	
18.00-25	40	IND-4	55C	TL	516	1656	772	561	30750	27250	25000	23000	22400	21800	21200	1000	56	13.00/2.5	



63L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả năng tải theo tốc độ (Load)								Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành /Chiều cao vai	
					Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Đường Phẳng Và Đường Riêng (For Smooth Floors And Runways)										Áp lực
									0km/h	Creep	5km/h	10km/h	15km/h	20km/h	25km/h	Max Air			
Size	PR	TRA	Pattern	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kPa)	Tread Depth (mm)	Rim Contour	
12.00-24	24	E3	63L	TT	312	1226	582	356	13200	11800	10600	10000	9750	9500	9250	950	24	8.50V	

LỐP DÙNG CHO MỎ

TIRES FOR MINE



THÔNG SỐ KỸ THUẬT / TECHNICAL INFORMATION

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50Km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)	(mm)	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)		
12.00-24	24PR	E3	51L		TT	312	1226	582	356	4050	650	7300	900	24	8.50V
	20PR	E3	53D		TT	325	1235	582	356	3650	550			24	8.50V
	24PR	E3	63L		TT	312	1226	582	356	4050	650	7300	900	24	8.50V
	24PR	E4	52L		TT	325	1282	590	356	4050	650	7300	900	37	8.50V
	24PR	E4	55D		TT	325	1257	582	356	4050	650	7300	900	30	8.50V
	24PR	E4	55DM		TT	325	1257	582	356	4050	650	7300	900	30	8.50V
	24PR	E4	55DS		TT	325	1268	582	356	4050	650	7300	900	35.8	8.50V
14.00-24	16PR	E3	53L		TT/TL	375	1350	650	415	4000	375	7300	550	27.5	10.00VA
	24PR	E3	53L		TT/TL	375	1350	650	415	5150	575	9250	800	27.5	10
	28PR	E3	53L		TT/TL	375	1350	650	415	5600	650	10300	975	27.5	10
	16PR	G3	56LS		TT/TL	365	1348	635	415	4000	375	7300	550	25.5	10.00VA
14.00-25	36PR	E4	54CM		TT/TL	381	1415	664	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0
	36PR	E4	62L		TT	381	1380	597	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0
	36PR	E4	64L		TT/TL	381	1393	664	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0
16.00-25	32PR	E3	53L		TT/TL	440	1475	685	490	7300	650	12500	875	35.5	11.25/2.0
17.5-25	16PR	E3/L3	53L		TT/TL	455	1340	584	500	4250	300	7300	475	26	14.00/1.5
	20PR	E3/L3	53L		TT/TL	455	1340	584	500	5000	400	8250	575	26	14.00/1.5
	20PR	L5S	54L		TT/TL	455	1400	610	500	5000	400	8250	575	80	14.00/1.5
18.00-25	32PR	E4 (48)	53L		TT/TL	516	1635	755	559	8750	575	15000	750	48	13.00/2.5
	40PR	E4 (48)	53L		TT/TL	516	1635	755	559	9750	700	17000	950	48	13.00/2.5
	40PR	L5S	54L		TT/TL	516	1675	777	561	9750	700	17000	950		13.00/2.5
20.5-25	16PR	E3/L3	53L		TT/TL	540	1470	665	580	5450	275	8250	350	30	17.00/2.0
	20PR	E3/L3	53L		TT/TL	540	1470	665	580	6000	325	9500	450	30	17.00/2.0
	20PR	E3/L3	53L		TT/TL	540	1470	665	580	6000	325	9500	450	30	17.00/2.0
	24PR	E3/L3	53L		TT/TL	540	1470	665	580	6700	375	10300	525	30	17.00/2.0
	24PR	E3/L3	53L		TT/TL	540	1470	665	580	6700	375	10300	525	30	17.00/2.0
	40PR	L-4S	54L			534	1560	680	575			15000	800		17.00/2.0
23.5-25	24PR	E3/L3	53L		TT/TL	622	1620	729	676	8000	350	12500	475	35	19.50/2.5
	24PR	E3/L3	53L		TT/TL	622	1620	729	676	8000	350	12500	475	35	19.50/2.5
26.5-25	28PR	E3/L3	53L		TL	691	1750	759	765	10000	350	15500	475	35	22.00/3.0
	32PR	E3/L3	53L		TL	691	1750	759	765	10900	400	17000	550	35	22.00/3.0
	36PR	E3/L3	53L		TL	691	1750	759	765	11500	525	19500	650	35	22.00/3.0
29.5-25	34PR	E3	59L		TL	798	1892	851	884	13200	400	20000	525	40	25.00/3.5
	34PR	E3	59L		TL	798	1892	851	884	13200	400	20000	525	40	25.00/3.5
23.1-26	14PR	C2	52A		TL	590	1560					6500	240	27	DW20Ax26
18.00-33	36PR	E4	54C		TL	516	1864	874	564	10600	625	18500	825	54	13.00/2.5
	40PR	E4	54C		TL	516	1864	874	564	11200	700	19500	875	54	13.00/2.5
21.00-35	36PR	E4	53C		TL	610	2037	945	660	12850	550	23000	750	56	15.00/3.0
24.00-35	48PR	E4	57L	X	TL	678	2175	1000	742	18500	650	31500	850	58	17.00/3.5
	48PR	E4	77L	X	TL	678	2190	1005	742	18500	650	31500	850	68	17.00/3.5



51L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	24	E3	51L		TT	312	1226	582	356	4050	650	7300	900	24	8.50V



52A

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
23.1-26	14	C2	52A		TL	590	1560					6500	240	27	DW20Ax26



52L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	24	E4	52L		TT	325	1282	590	356	4050	650	7300	900	37	8.50V


53C

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
21.00-35	36	E4	53C	x	TT	610	2037	945	660	12850	550	23000	750	56	15.00/3.0


53D

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ±4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ±4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	20	E3	53D		TT	325	1235	582	356	3650	550			24	8.50V



53L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)	(mm)	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)		
14.00-24	16	E3	53L		TT	375	1350	650	415	4000	375	7300	550	27.5	10.00VA
14.00-24	24	E3			TT	375	1350	650	415	5150	575	9250	800	27.5	10.00
14.00-24	28	E3			TT	375	1350	650	415	5600	650	10300	975	27.5	10.00
16.00-25	32	E3			TL	440	1475	685	490	7300	650	12500	875	35.5	11.25/2.0
18.00-25	32	E4 (48)			TT	516	1635	755	559	8750	575	15000	750	48	13.00/2.5
18.00-25	40	E4 (48)			TL	516	1635	755	559	9750	700	17000	950	48	13.00/2.5
17.5-25	16	E3/L3			TT	455	1340	584	500	4250	300	7300	475	26	14.00/1.5
17.5-25	20	E3/L3			TT	455	1340	584	500	5000	400	8250	575	26	14.00/1.5
20.5-25	16	E3/L3			TT	540	1470	665	580	5450	275	8250	350	30	17.00/2.0
20.5-25	20	E3/L3			TL	540	1470	665	580	6000	325	9500	450	30	17.00/2.0
20.5-25	20	E3/L3			TT	540	1470	665	580	6000	325	9500	450	30	17.00/2.0
20.5-25	24	E3/L3			TL	540	1470	665	580	6700	375	10300	525	30	17.00/2.0
20.5-25	24	E3/L3			TT	540	1470	665	580	6700	375	10300	525	30	17.00/2.0
23.5-25	24	E3/L3			TL	622	1620	729	676	8000	350	12500	475	35	19.50/2.5
23.5-25	24	E3/L3			TT	622	1620	729	676	8000	350	12500	475	35	19.50/2.5
26.5-25	28	E3/L3			TL	691	1750	759	765	10000	350	15500	475	35	22.00/3.0
26.5-25	32	E3/L3			TL	691	1750	759	765	10900	400	17000	550	35	22.00/3.0
26.5-25	36	E3/L3			TL	691	1750	759	765	11500	525	19500	650	35	22.00/3.0



54C

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)	(mm)	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)		
18.00-33	36	E4	54C		TL	516	1864	874	564	10600	625	18500	825	54	13.00/2.5
18.00-33	40	E4			TL	516	1864	874	564	11200	700	19500	875	54	13.00/2.5



54CM

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%		
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)					Tải V ≤50km/h (kg)	Áp Lực (kPa)
14.00-25	36	E4	54CM		TT/TL	381	1415	664	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0



54L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%		
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)					Tải V ≤50km/h (kg)	Áp Lực (kPa)
18.00-25	40	L5S	54L		TL	516	1675	777	561	9750	700	17000	950		13.00/2.5
17.5-25	20	L5S			TT	455	1400	610	500	5000	400	8250	575	80	14.00/1.5
20.5-25	40	L-4S			TL	534	1560	680	575			15000	800		17.00/2.0



55D

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	24	E4	55D		TT	325	1257	582	356	4050	650	7300	900	30	8.50V



55DM

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
12.00-24	24	E4	55DM		TT	325	1257	582	356	4050	650	7300	900	30	8.50V



55DS

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)		Tread Depth	Rim Contour
										Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)							
12.00-24	24	E4	55DS		TT	325	1268	582	356	4050	650	7300	900	35.8	8.50V



56LS

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)		Tread Depth	Rim Contour
										Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
14.00-24	16	G3	56LS		TT/TL	365	1348	635	415	4000	375	7300	550	25.5	10.00VA



57L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)		Tread Depth	Rim Contour
										Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)		
										(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
24.00-35	48	E4	57L	x	TL	678	2175	1000	742	18500	650	31500	850	58	17.00/3.5



59L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)		Tread Depth	Rim Contour
										Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)		
										(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
29.5-25	34	E3	59L	x	TL	798	1892	851	884	13200	400	20000	525	40	25.00/3.5
29.5-25	34	E3			TL	798	1892	851	884	13200	400	20000	525	40	25.00/3.5



60L

Quy cách	Số lốp bố	Số bước hoa	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Vành	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)		Rộng mặt chạy	Chiều sâu hoa lốp	Áp lực bơm hơi	Tải	Chỉ số tải
							ĐK ngoài	Chiều rộng lốp					
Size	PR	No.	Pattern	Steel-belt tire	Type	RIM	Overall Diameter ±2%	Section Width ± 4%	Tread Width	Tread Depth	Inflation pressure	Load	Index load
							(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kPa)	(kg)	(kPa)
12-16.5	10	24	60L		TL	9.75	840	307	250	18	450	2430	139 A2



62L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)		Tread Depth	Rim Contour
										Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
14.00-25	36	E4	62L		TT	381	1380	597	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0



63L

Quy cách	Số lớp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lớp	Kích thước lớp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lớp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)	(mm)	
12.00-24	24	E3	63L		TT	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)		
						312	1226	582	356	4050	650	7300	900	24	8.50V



64L

Quy cách	Số lớp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lớp SB	Loại lớp	Kích thước lớp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lớp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)	(mm)	
14.00-25	36	E4	64L	x	TT/TL	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)		
						381	1393	664	419	7500	900	11500	1050	37	10.00/2.0


75L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50Km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
27.00-49	★★(54PR)	E4	75L	x	TL	765	2710	1230	841	27250	700	45000	850	80	19.50-49/4


77L

Quy cách	Số lốp bố	Mã gai	Kiểu hoa	Lốp SB	Loại lốp	Kích thước lốp bơm hơi (Dimension Data)				Khả Năng Tải Theo Tốc Độ (Load)				Chiều sâu hoa lốp	Quy cách vành/Chiều cao vai
						Chiều rộng ± 4%	Đường kính ±2%	Bán kính tĩnh ±1%	Chiều rộng tĩnh ±4%	Dùng Cho Xe (Off The Road Vehicles)					
										Vận Tải (Haulage Service)		Bốc Dỡ (Slow Speed Service)			
Size	PR	TRA	Pattern	Steel-belt tire	Type	Section Width ± 4%	Overall Diameter ±2%	Static Loaded Radius ±1%	Load section ±4%	Tải V ≤50Km/h	Áp Lực (kPa)	Tải V ≤10Km/h	Áp Lực (kPa)		
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kPa)	(kg)	(kPa)	(mm)	
24.00-35	★★(48PR)	E4	77L	x	TL	678	2190	1005	742	18500	650	31500	850	68	17.00/3.5





THE LEADING TIRE MANUFACTURER IN VIETNAM

OFFICE ADDRESS

Lot G, Ta Quang Buu Street, Lien Chieu
industrial zone, Da Nang City, Viet Nam
Tel: (+84.236) 3 771 405
Fax: (+84.236) 3 771 400
Email: hanhchinh@drc.com.vn

SALE DEPARTMENT

Tel: (+84.236) 3 771 980
3 771 988, 3 771 985
Email: banhang@drc.com.vn

EXPORT DEPARTMENT

Tel: (+84.236) 3 771 975
Fax: (+84.236) 3 771 974
Email: xuatkhou@drc.com.vn

MARKETING DEPARTMENT

Tel: (+84.236) 3 771 992
Hotline: (+84) 906 545 155
Email: marketing@drc.com.vn

DA NANG REPRESENTATIVE OFFICE

354 Dien Bien Phu Street, Thanh Khe
District, Da Nang City
Tel: (+84.236) 3 771 002, 3 645 862
Fax: (+84.236) 3 645 862

HA NOI REPRESENTATIVE OFFICE

46/25 Bui Huy Bich St., 2 Floor,
Hoang Mai District, Ha Noi City
Tel: (+84.24) 3 858 2090
Fax: (+84.24) 3 858 1891

HO CHI MINH REPRESENTATIVE OFFICE

90 Nguyen Hoang St., An Phu Ward,
Thu Duc City, Ho Chi Minh City
Tel: (+84.28) 2 217 2373