

# A Pantera 4504 abroncsozása

Méret	Pantera	Pantera-W	Pantera-H	Pantera-HW	Terhelési index	Külső átmérő mm
300/95 R52	X	X	X	X	156 D	1890
320/90 R54	X	X	X	X	156 B	1948
340/85 R48	X	X			151 D	1805
380/90 R46	X	X	X	X	168 D	1842
380/90 R46	X	X	X	X	173 D	1842
380/90 R50	X	X	X	X	170 D	1956
380/90 R50	X	X	X	X	175 D	1947
420/80 R46	X				159 D	1840
480/80 R42	X	X			156 B	1840
480/80 R46	X	X	X	X	158 B	1945
480/80 R46	X	X	X	X	177 D	1943
520/85 R42	X	X	X	X	165 D	1956
520/85 R42	X	X	X	X	162 B	1951
520/85 R42	X	X	X	X	162 B	1951
620/70 R38	X				170 B	1864
650/65 R38	X				157 D	1811
710/60 R38	X				160 D	1814

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok csak tájékoztató jellegűek és kivitelről függően eltérést mutathatnak. Az adott országban érvényes közlekedési előírások rendelkezéseit be kell tartani, és szükség esetén eleget kell tenni a különleges engedélyi kötelezettségeknek.

# A Pantera 7004 abroncsozása

Méret	Pantera	Pantera-W	Terhelési index	Külső átmérő mm
380/90 R54	X	X	171 D	2054
380/90 R54	X	X	176 D	2050
420/95 R50	X	X	177 D	2052
480/80 R50	X	X	166 D	2050
480/80 R50	X	X	179 D	2050
520/85 R46	X	X	170 D	2052
620/70 R42	X		166 D	1935
650/65 R42	X		170 D	1940
650/65 R42	X		165 D	1936

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok csak tájékoztató jellegűek és kivitelől függően eltérést mutathatnak. Az adott országban érvényes közúti közlekedési előírások rendelkezéseit be kell tartani, és szükség esetén eleget kell tenni a különleges engedélyi kötelezettségeknek.



Pantera 7004

# Pantera 4504 műszaki adatok



Típus	Pantera 4504	Pantera 4504-W	Pantera 4504-H	Pantera 4504-HW
Névleges térfogat (l) / tényleges térfogat (l)	4 500 / 4 750			
Öblítővíztartály (l)	500			
Munkaszélesség (m)	21 – 48			
Szállítási teljesítmény, szivattyú (l/perc)	520			
Max. szívóteljesítmény (l/perc)	700			
Üzemanyag-tartály (l)	290			
DEF-tartály (l)	20			
Max. munkasebesség (km/h)	20 (opcionálisan 30)			
Szállítási sebesség (km/h)	max. 50			
Hossz (m) (Szállítási helyzet, beleértve a külső mosót is)	8,60			
Szállítási szélesség (m)	2,55	2,75	2,55	2,75
Permetezési magasság min./max. (m) 380/90 R50 abroncszással	0,35 – 2,65 emelőmodullal 0,35 – 3,35		0,35 – 3,15 emelőmodullal 0,35 – 3,85	
Szakaszok száma min./max. (db)	7 – 13			
Szakaszok egyedi fúvóka szakaszolás Ama-Switch vagy AmaSelect esetén (szakaszszám)	akár 96			
Üres súly (kg)	10 100	10 400	11 100	11 400
Max. megengedett összsúly (kg)	17 200 (abroncszástól függően)			
Fordulási sugár, négy kerekes kormányzás (m)	4,50			
Nyomtáv (m) 380/90 R50 abroncszással (+ 50 mm felni eltolás)	1,80 – 2,40	2,25 – 3,00	1,80–2,40 (alul) 2,10–2,60 (felül)	2,25–3,00 (alul) 2,45–3,20 (felül)
Hasmagasság (m) 380/90 R50 abroncszással	1,20	1,15	1,25 / 1,70 alsó/felső munkahelyzetben	1,25 / 1,70 alsó/felső munkahelyzetben
Motorteljesítmény	max. 160 kW (218 LE)			

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok csak tájékoztató jellegűek és kivitelről függően eltérést mutathatnak. Az adott országban érvényes közúti közlekedési előírások rendelkezéseit be kell tartani, és szükség esetén eleget kell tenni a különleges engedélyi kötelezettségeknek.

# Pantera 7004 műszaki adatok



Típus	Pantera 7004	Pantera 7004-W
Névleges térfogat (l) / tényleges térfogat (l)	6 600 / 7 000	
Öblítővíztartály (l)	500	
Munkaszélesség (m)	24 – 48	
Szállítási teljesítmény, szivattyú (l/perc)	610	
Max. szívóteljesítmény (l/perc)	750	
Üzemanyag-tartály (l)	290 / 400	
DEF-tartály (l)	20	
Max. munkasebesség (km/h)	20 (opcionálisan 30)	
Szállítási sebesség (km/h)	max. 50	
Hossz (m) (Szállítási helyzet, beleértve a külső mosót is)	9,77	
Szállítási szélesség (m)	2,55	2,75
Permetezési magasság min./max. (m) 380/90 R50 abroncsolással	0,35 – 2,75 emelőmodullal 0,35 – 3,45	
Szakaszok száma min./max. (db)	7 – 13	
Szakaszok fúvókánkénti szakaszolással - AmaSwitch vagy AmaSelect (szakaszszám)	akár 96	
Üres súly (kg)	kb. 12 000 kg kivitelről függően	
Max. megengedett összsúly (kg)	20 000	
Fordulási sugár, négy kerekes kormányzás (m)	4,50	
Nyomtáv (m) 380/90 R50 abroncsolással (+ 50 mm felni eltolás)	2,00 – 2,75	2,25 – 3,00
Hasmagasság (m) 380/90 R50 abroncsolással	1,30	
Motorteljesítmény	max. 225 kW (306 LE)	

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok csak tájékoztató jellegűek és kivitelről függően eltérést mutathatnak. Az adott országban érvényes közúti közlekedési előírások rendelkezéseit be kell tartani, és szükség esetén eleget kell tenni a különleges engedélyi kötelezettségeknek.