



## KT 216

### Performance do Produto

Com padrão Profundo, este tipo de pneu possui excelente resistência ao desgaste e resistência à deformação e uma capacidade de carga para empilhadeiras.



Especificação do Pneu	Profundidade do Padrão	Aro Padrão	Nível	Dimensão/mm		Capacidade de carga em diferentes velocidades/kg								Pressão Inflacionária KPA	Pressão Inflacionária PSI
						Empilhadeiras Contrabalanceadas				Veículo Industrial					
				Exterior Diâmetro	Largura da Seção	25 Km / h		35 Km / h		10 km/h	25 km/h	40 km/h	50 km/h		
						Roda Motriz	Roda Motriz	Roda Motriz	Roda Motriz						
500.8 - 8NHS	13.5mm	3.50D	8 PR	470	137	1000	845	930	745	845	625	555	535	790	115
600.9 - 9NHS	12.5mm	4.00E	10 PR	540	160	1505	1275	1400	1120	1275	940	835	805	860	125



## KT 218

### Performance do Produto

Com padrão Profundo, este tipo de pneu possui excelente resistência ao desgaste e resistência à deformação e uma capacidade de carga para empilhadeiras.



Especificação do Pneu	Profundidade do Padrão	Aro Padrão	Nível	Dimensão/mm		Capacidade de carga em diferentes velocidades/kg								Pressão Inflacionária KPA	Pressão Inflacionária PSI
						Empilhadeiras Contrabalanceadas				Veículo Industrial					
				Exterior Diâmetro	Largura da Seção	25 Km / h		35 Km / h		10 km/h	25 km/h	40 km/h	50 km/h		
						Roda Motriz	Roda Motriz	Roda Motriz	Roda Motriz						
6.50 - 10NHS	15.5mm	5.00F	10 PR	590	175	1655	1400	1540	1230	1400	1030	920	885	790	115
700 - 12NHS	16.5mm	5.00S	12 PR	676	190	2375	2005	2205	1765	2005	1480	1320	1265	860	125
28X9 -15NHS	19.0mm	7	14 PR	710	220	3050	2575	2835	2265	2575	1900	1695	1625	970	141