

**WE START**

**WHERE**

**THE ROAD**

**ENDS**

**WE START**

**WHERE**

**THE ROAD**

**ENDS**



**PLANILHA DE DADOS | MANUSEIO DE MATERIAIS**  
**PNEUS PRESS-ON**

# ÍNDICE

WE START  
WHERE  
THE ROAD  
ENDS

02 | DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

09 | DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção													
<b>5"</b>																				
9 X 5 X 5	SOLIDEAL PON 555	■		■			229	127	200	960	790	855	715	695	570	960	790	680	515	1450
<b>6 1/4"</b>																				
10 X 4 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			252	102	225	780	640	700	590	565	465	780	640	560	420	1185
10 X 5 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			254	127	227	1030	840	915	770	745	610	1030	840	730	550	1550
<b>6 1/2"</b>																				
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	254	102	229	780	640	695	585	565	465	780	640	555	415	1175
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		252	102	227	780	640	695	585	565	465	780	640	555	415	1175
10 X 4 3/4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			254	121	229	950	780	845	710	690	565	950	780	675	510	1430
10 X 4 15/16 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			256	125	230	1020	835	905	760	735	605	1015	835	725	545	1530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	254	127	229	1010	830	905	760	735	605	1010	830	725	545	1530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		252	127	227	1010	830	905	760	735	605	1010	830	725	545	1530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		252	127	227	1010	830	905	760	735	605	1010	830	725	545	1530
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■			267	127	237	1070	880	960	810	780	640	1070	880	770	575	1625
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		267	127	237	1070	880	960	810	780	640	1070	880	770	575	1625
10 1/2 X 6 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			267	152	237	1340	1100	1190	1000	970	795	1340	1100	950	715	2015
<b>8"</b>																				
12 X 4 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			305	102	275	905	745	810	680	660	540	905	745	905	485	1365
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	305	114	275	1040	855	930	780	755	620	1040	855	745	560	1575
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		305	114	275	1040	855	930	780	755	620	1040	855	745	560	1575
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 552		■*	■	■		306	114	276	1040	855	930	780	755	620	1040	855	745	560	1570
12 X 5 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			305	127	275	1190	980	1065	890	865	710	1190	980	850	635	1795
12 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		305	140	275	1340	1100	1195	1005	970	795	1340	1100	955	715	2020
13 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			330	114	292	1120	920	1000	840	815	670	1120	920	800	600	1685
13 1/2 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			343	114	301	1150	940	1025	860	835	685	1150	940	820	615	1730
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	344	140	301	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	810	2280
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		343	140	301	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	810	2280
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		343	140	301	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	810	2280

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção					
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	357	114	310	1170	960	1045	875	850	695	1170	960	830	625	1760
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		356	114	312	1170	960	1045	875	850	695	1170	960	830	625	1760
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		352	114	309	1170	960	1045	875	850	695	1170	960	830	625	1760
<b>10"</b>																				
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	357	127	327	1335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		356	127	328	1335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		354	127	328	1335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
15 1/2 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■			396	127	353	1470	1210	1315	1100	1070	875	1470	1210	1050	790	2225
15 1/2 X 6 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■			396	152	353	1870	1530	1665	1400	1355	1110	1870	1530	1330	940	2830
<b>10 1/2"</b>																				
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	127	365	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		406	127	367	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		403	127	362	1510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	152	365	1910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		406	152	367	1910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		403	152	362	1910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	178	365	2325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		411	178	368	2325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		406	178	365	2325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 552		■*	■			-	-	-	2325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
<b>11 1/4"</b>																				
15 X 4 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		382	102	354	1065	875	950	800	775	635	1065	875	760	570	1605
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	383	127	356	1390	1140	1240	1040	1010	830	1390	1140	990	745	2100
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		380	128	355	1390	1140	1240	1040	1010	830	1390	1140	990	745	2100
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		379	127	354	1390	1140	1240	1040	1010	830	1390	1140	990	745	2100
15 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			381	152	354	1715	1410	1530	1285	1245	1020	1715	1410	1225	920	2595

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMA5	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção													
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	127	376	1530	1250	1360	1145	1105	905	1530	1250	1090	815	2300
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		414	128	376	1530	1250	1360	1145	1105	905	1530	1250	1090	815	2300
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		410	127	374	1530	1250	1360	1145	1105	905	1530	1250	1090	815	2300
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	152	375	1920	1580	1715	1440	1395	1140	1920	1580	1370	1025	2890
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		412	152	373	1920	1580	1715	1440	1395	1140	1920	1580	1370	1025	2890
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		410	152	373	1920	1580	1715	1440	1395	1140	1920	1580	1370	1025	2890
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	178	375	2325	1900	2060	1735	1680	1380	2325	1900	1650	1245	3500
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		415	178	376	2325	1900	2060	1735	1680	1380	2325	1900	1650	1245	3500
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		413	178	375	2325	1900	2060	1735	1680	1380	2325	1900	1650	1245	3500
16 1/4 X 8 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			413	203	375	2715	2225	2420	2030	1965	1615	2710	2225	1935	1450	4090
<b>12 1/8"</b>																				
17 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■			432	127	395	1570	1290	1400	1180	1145	935	1570	1290	1120	845	2380
17 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■			432	127	395	1980	1630	1770	1485	1435	1180	1980	1630	1410	1065	3000
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		462	127	415	1640	1350	1470	1230	1195	980	1640	1350	1170	880	2480
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		457	127	412	1640	1350	1470	1230	1195	980	1640	1350	1170	880	2480
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	457	152	412	2100	1720	1870	1575	1525	1250	2100	1720	1500	1120	3155
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	152	415	2100	1720	1870	1575	1525	1250	2100	1720	1500	1120	3155
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	152	412	2100	1720	1870	1575	1525	1250	2100	1720	1500	1120	3155
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	459	178	414	2550	2100	2280	1910	1855	1520	2550	2100	1820	1370	3855
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	178	415	2550	2100	2280	1910	1855	1520	2550	2100	1820	1370	3855
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		457	178	412	2550	2100	2280	1910	1855	1520	2550	2100	1820	1370	3855
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	458	203	412	3000	2475	2680	2250	2180	1790	3000	2475	2150	1605	4530
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	203	415	3000	2475	2680	2250	2180	1790	3000	2475	2150	1605	4530
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	203	412	3000	2475	2680	2250	2180	1790	3000	2475	2150	1605	4530
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	229	412	3450	2850	3090	2600	2510	2060	3450	2850	2475	1855	5230
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	229	409	3450	2850	3090	2600	2510	2060	3450	2850	2475	1855	5230

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h	
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h		
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção														
<b>15"</b>																					
21 X 6 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■			538	152	490	2350	1930	2100	1765	1710	1400	2350	1930	1680	1255	3540	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	535	179	488	2875	2350	2560	2150	2085	1710	2875	2350	2050	1540	4335	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		533	178	487	2875	2350	2560	2150	2085	1710	2875	2350	2050	1540	4335	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		529	178	490	2875	2350	2560	2150	2085	1710	2875	2350	2050	1540	4335	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	534	204	487	3375	2775	3025	2540	2455	2015	3375	2775	2425	1810	5100	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		533	203	487	3375	2775	3025	2540	2455	2015	3375	2775	2425	1810	5100	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		529	203	487	3375	2775	3025	2540	2455	2015	3375	2775	2425	1810	5100	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	533	229	487	3900	3200	3475	2920	2830	2320	3900	3200	2775	2090	5890	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		534	229	490	3900	3200	3475	2920	2830	2320	3900	3200	2775	2090	5890	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		531	229	487	3900	3200	3475	2920	2830	2320	3900	3200	2775	2090	5890	
<b>16"</b>																					
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			510	203	480	3010	2470	2685	2255	2185	1790	3010	2470	2150	1610	4545	
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■			510	203	480	3010	2470	2685	2255	2185	1790	3010	2470	2150	1610	4545	
20 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			508	229	480	3445	2830	3075	2580	2500	2050	3445	2830	2460	1845	5200	
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		563	152	515	2450	2000	2180	1830	1770	1450	2450	2000	1740	1300	3670	
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	152	512	2450	2000	2180	1830	1770	1450	2450	2000	1740	1300	3670	
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		560	178	516	2975	2450	2650	2230	2160	1770	2975	2450	2125	1595	4495	
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	179	514	2975	2450	2650	2230	2160	1770	2975	2450	2125	1595	4495	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	561	203	514	3500	2875	3130	2625	2545	2085	3500	2875	2500	1875	5285	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		559	203	516	3500	2875	3130	2625	2545	2085	3500	2875	2500	1875	5285	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	203	514	3500	2875	3130	2625	2545	2085	3500	2875	2500	1875	5285	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	559	229	514	4050	3325	3600	3025	2930	2400	4050	3325	2875	2170	6110	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		558	229	516	4050	3325	3600	3025	2930	2400	4050	3325	2875	2170	6110	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		559	230	514	4050	3325	3600	3025	2930	2400	4050	3325	2875	2170	6110	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	559	254	514	4575	3750	4080	3425	3315	2720	4575	3750	3250	2450	6900	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		563	254	516	4575	3750	4080	3425	3315	2720	4575	3750	3250	2450	6900	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	254	514	4575	3750	4080	3425	3315	2720	4575	3750	3250	2450	6900	

EXCEÇÕES:

■\* DRÃO MAG SEMI

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção													
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	560	305	515	5625	4625	5030	4225	4090	3350	5625	4625	4025	3020	8515
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		559	304	516	5625	4625	5030	4225	4090	3350	5625	4625	4025	3020	8515
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		555	305	514	5625	4625	5030	4225	4090	3350	5625	4625	4025	3020	8515
22 X 14 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	356	514	6700	5505	5980	5025	4865	3990	6700	5505	4785	3595	10130
22 X 16 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		559	406	514	7745	6360	6915	5810	5625	4610	7745	6360	5530	4155	11715
<b>17 3/4"</b>																				
22 X 6 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	152	529	2345	1925	2090	1760	1700	1395	2345	1925	1675	1255	3545
22 X 7 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	178	529	2830	2320	2520	2120	2050	1680	2825	2320	2015	1515	4265
22 X 8 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	203	529	3275	2690	2925	2455	2380	1950	3275	2690	2340	1760	4955
<b>20"</b>																				
26 X 6 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			663	152	617	2775	2275	2470	2075	2005	1645	2775	2275	1975	1475	4160
26 X 7 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	3375	2775	3000	2525	2445	2005	3375	2775	2400	1805	5090
26 X 8 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			663	203	617	3975	3275	3550	2980	2885	2365	3975	3275	2850	2125	5995
<b>22"</b>																				
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		712	254	669	5470	4490	4880	4100	3970	3255	5470	4490	3905	2930	8260
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		709	254	666	5470	4490	4880	4100	3970	3255	5470	4490	3905	2930	8260
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	711	305	666	6740	5540	6020	5060	4900	4015	6740	5540	4820	3615	10190
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		713	305	669	6740	5540	6020	5060	4900	4015	6740	5540	4820	3615	10190
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		711	305	666	6740	5540	6020	5060	4900	4015	6740	5540	4820	3615	10190
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			707	356	669	8020	6590	7160	6020	5820	4780	8020	6590	5720	4300	12125
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 552		■*	■			716	356	669	8020	6590	7160	6020	5820	4780	8020	6590	5720	4300	12125
28 X 16 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			711	406	666	9270	7620	8280	6950	6730	5520	9270	7620	6620	4975	14015
33 X 13 3/4 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		845	350	757	9100	7445	7920	6500	6380	5200	9455	6735	5910	4725	13740
33 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	841	356	752	9100	7445	7920	6500	6380	5200	9455	6735	5910	4725	13740
33 X 16 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	840	406	752	10875	8915	9480	7780	7640	6225	11320	8065	7075	5660	16450
<b>30"</b>																				
40 X 20 X 30	SOLIDEAL SM	■			■		1020	508	941	16120	13180	14020	11520	11090	9210	16750	11935	10460	8375	24340

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h	
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h		
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção						
<b>140</b>																					
250 / 75 - 140	SOLIDEAL SRP	■		■			250	75	218	560	460	500	420	-	-	665	440	400	305	845	
250 / 130 - 140	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	130	218	1065	875	950	800	775	635	1065	875	760	570	1610	
<b>170</b>																					
250 / 80 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	80	228	620	510	555	460	-	-	620	510	440	335	935	
250 / 105 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	105	228	785	645	700	590	570	465	785	645	560	420	1185	
<b>203</b>																					
300 / 90 - 203	SOLIDEAL PON 555	■		■			300	90	272	835	685	745	625	-	-	995	655	595	450	1260	
<b>220</b>																					
365 / 160 - 220	SOLIDEAL PON 555	■		■			365	160	321	1880	1545	1680	1410	1365	1120	1880	1545	1345	1010	2840	
<b>240</b>																					
300 / 75 - 240	SOLIDEAL PON 555	■		■			301	75	285	625	515	560	470	-	-	625	515	445	340	945	
<b>270</b>																					
360 / 60 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			362	60	336	560	460	500	415	-	-	665	435	400	300	845	
360 / 85 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			362	85	336	880	720	785	655	-	-	1045	690	625	475	1325	
<b>280</b>																					
350 / 90 - 280	SOLIDEAL PON 555	■		■			350	90	331	905	740	805	675	-	-	1070	705	645	485	1360	
<b>305</b>																					
405 / 130 - 305	SOLIDEAL SM	■			■		407	130	377	1510	1240	1350	1135	1095	900	1510	1240	1080	810	2280	
405 / 130 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			TBD	TBD	377	1510	1240	1350	1135	1095	900	1510	1240	1080	810	2280	
405 / 260 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			401	260	377	3325	2730	2970	2495	2415	1980	3325	2730	2375	1780	5020	
415 / 75 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	75	384	825	675	730	610	-	-	975	645	585	445	1240	
415 / 90 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	90	384	1070	875	950	795	-	-	1265	835	760	575	1610	
415 / 100 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	100	384	1115	915	1000	835	810	665	1115	915	795	595	1685	
425 / 150 - 305	SOLIDEAL SM	■			■		427	150	391	1910	1570	1700	1435	1385	1135	1910	1570	1365	1025	2885	
425 / 260 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			425	260	390	3620	2970	3230	2715	2630	2155	3620	2970	2585	1940	5470	
425 / 300 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			427	300	391	4245	3485	3790	3185	3085	2530	4245	3485	3030	2275	6410	
450 / 300 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			450	300	407	4645	3820	4145	3485	3375	3765	4645	3820	3320	2490	7020	



# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / MÉTRICA

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (kg) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMA5	Diâmetro total (mm)	Largura total (mm)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (mm)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 km/h	
										Até 10 km/h		Até 16 km/h		Até 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h		
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção						
<b>370</b>																					
520 / 120 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			520	120	474	1675	1375	1495	1255	1215	995	1675	1375	1195	895	2520	
550 / 150 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			553	150	496	2355	1930	2095	1760	1705	1395	2345	1930	1675	1260	3545	
<b>410</b>																					
540 / 200 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			540	200	502	3270	2685	2920	2450	2375	1945	3270	2685	2335	1750	4935	
550 / 120 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			550	120	509	1750	1440	1565	1315	1270	1040	1750	1440	1250	940	2645	
550 / 160 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			550	160	509	2550	2100	2280	1915	1855	1520	2550	2100	1825	1370	3855	
645 / 250 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			645	250	572	4810	3930	4180	3430	3305	2745	5000	3560	3125	2495	7260	
645 / 300 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			645	300	572	6060	4960	5275	4330	4170	3460	6295	4485	3935	3150	9155	
645 / 300 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	6060	4960	5275	4330	4170	3460	6295	4485	3935	3150	9155	
<b>480</b>																					
660 / 203 - 480	SOLIDEAL SRP +	■		■			660	203	606	3695	3025	3215	2640	2545	2110	3940	2735	2400	1920	5580	
660 / 250 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			655	250	606	4780	3910	4160	3415	3290	2735	4965	3540	3105	2485	7220	
660 / 280 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			660	280	606	5465	4480	4765	3915	3840	3130	5690	4055	3555	2845	8270	
<b>500</b>																					
760 / 250 - 500	SOLIDEAL SRP +	■		■			764	250	682	5440	4450	4730	3885	3740	3105	5650	4025	3530	2825	8210	

### Observações

(1) Tolerâncias de diâmetro de roda

Dimensões designadas por códigos (em polegadas): diâmetro nominal da roda +0,005"/-0"

Dimensões métricas (em mm): h11 segundo a norma ISO/R286

Rugosidade da superfície Ra < 6,3 µm

Chanfro de 5 mm de largura a 30°

(2) As velocidades citadas na tabela são as velocidades máximas do veículo descarregado.

Não é permitido aumentar a capacidade de carga para velocidades mais baixas.

(3) Incluem-se nesta categoria:

- Pneus utilizados na posição de tração e direcional que não sejam de empilhadeiras contrabalançadas
- Gruas móveis

- Pneus utilizados em eixos livres (reboques), até uma distância máxima de 2.000 metros por viagem.

Para distâncias mais longas, a instalação de rodas que acionam equipamentos giratórios, como por exemplo betoneiras, para serviço não intermitente ou para aplicações de pórticos móveis. Favor consultar o departamento técnico.

(4) Reboques de carga/descarga, são considerados dentro da categoria "outros veículos", portanto deverão utilizar a velocidade adequada descrita.

(5) O pneu é considerado desgastado quando o diâmetro externo é igual ou menor ao diâmetro final indicado para a substituição.

Todas as especificações são equivalentes para os pneus pretos e para os cinza não manchantes.

**Este documento contém dados técnicos de todos os produtos fabricados pela Camso.**

**É possível que alguns itens não sejam vendidos em sua região.**

**Entre em contato com representante local de vendas para verificar a disponibilidade dos pneus na sua região.**

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph	
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph		
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção						
<b>5"</b>																					
9 X 5 X 5	SOLIDEAL PON 555	■		■			9.0	5.0	7.9	2115	1740	1885	1575	1530	1255	2115	1740	1500	1135	3195	
<b>6 1/4"</b>																					
10 X 4 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			9.9	4.0	8.9	1720	1410	1545	1300	1245	1025	1720	1410	1235	925	2610	
10 X 5 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			10.0	5.0	8.9	2270	1850	2015	1700	1640	1345	2270	1850	1610	1215	3415	
<b>6 1/2"</b>																					
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	10.0	4.0	9.0	1720	1410	1530	1290	1245	1025	1720	1410	1225	915	2590	
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		9.9	4.0	9.0	1720	1410	1530	1290	1245	1025	1720	1410	1225	915	2590	
10 X 4 3/4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			10.0	4.8	9.0	2095	1720	1865	1565	1520	1245	2095	1720	1490	1125	3155	
10 X 4 15/16 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			10.1	4.9	9.1	2250	1840	1995	1675	1620	1335	2240	1840	1600	1200	3375	
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	10.0	5.0	9.0	2225	1830	1995	1675	1620	1335	2225	1830	1600	1200	3375	
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		9.9	5.0	9.0	2225	1830	1995	1675	1620	1335	2225	1830	1600	1200	3375	
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		9.9	5.0	9.0	2225	1830	1995	1675	1620	1335	2225	1830	1600	1200	3375	
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■			10.5	5.0	9.3	2360	1940	2115	1785	1720	1410	2360	1940	1700	1270	3585	
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		10.5	5.0	9.3	2360	1940	2115	1785	1720	1410	2360	1940	1700	1270	3585	
10 1/2 X 6 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			10.5	6.0	9.3	2955	2425	2625	2205	2140	1755	2955	2425	2095	1575	4440	
<b>8"</b>																					
12 X 4 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			12.0	4.0	10.8	1995	1640	1785	1500	1455	1190	1995	1640	1995	1070	3010	
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	12.0	4.5	10.8	2295	1885	2050	1720	1665	1365	2295	1885	1640	1235	3470	
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		12.0	4.5	10.8	2295	1885	2050	1720	1665	1365	2295	1885	1640	1235	3470	
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 552		■*	■	■		12.0	4.5	10.8	2295	1885	2050	1720	1665	1365	2295	1885	1640	1235	3460	
12 X 5 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			12.0	5.0	10.8	2625	2160	2350	1960	1905	1565	2625	2160	1875	1400	3955	
12 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		12.0	5.5	10.8	2955	2425	2635	2215	2140	1755	2955	2425	2105	1575	4455	
13 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			13.0	4.5	11.5	2470	2030	2205	1850	1795	1475	2470	2030	1765	1325	3715	
13 1/2 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			13.5	4.5	11.8	2535	2070	2260	1895	1840	1510	2535	2070	1810	1355	3815	
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	13.5	5.5	11.9	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1785	5025	
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		13.5	5.5	11.9	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1785	5025	
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		13.5	5.5	11.8	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1785	5025	

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph	
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção					
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	14.1	4.5	12.2	2580	2115	2305	1930	1875	1530	2580	2115	1830	1380	3880
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		14.0	4.5	12.3	2580	2115	2305	1930	1875	1530	2580	2115	1830	1380	3880
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		13.9	4.5	12.2	2580	2115	2305	1930	1875	1530	2580	2115	1830	1380	3880
<b>10"</b>																				
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	14.1	5.0	12.9	2945	2415	2635	2205	2140	1755	2945	2415	2105	1575	4455
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		14.0	5.0	12.9	2945	2415	2635	2205	2140	1755	2945	2415	2105	1575	4455
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		13.9	5.0	12.9	2945	2415	2635	2205	2140	1755	2945	2415	2105	1575	4455
15 1/2 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■			15.6	5.0	13.9	3240	2670	2900	2425	2360	1930	3240	2670	2315	1740	4905
15 1/2 X 6 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■			15.6	6.0	13.9	4125	3375	3670	3085	2985	2445	4125	3375	2930	2070	6240
<b>10 1/2"</b>																				
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.0	5.0	14.4	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1775	5015
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.0	5.0	14.4	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1775	5015
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		15.9	5.0	14.3	3330	2735	2965	2490	2415	1975	3330	2735	2380	1775	5015
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.0	6.0	14.4	4210	3460	3770	3165	3065	2515	4210	3460	3000	2250	6340
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.0	6.0	14.4	4210	3460	3770	3165	3065	2515	4210	3460	3000	2250	6340
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		15.9	6.0	14.3	4210	3460	3770	3165	3065	2515	4210	3460	3000	2250	6340
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.0	7.0	14.4	5125	4210	4565	3835	3715	3040	5125	4210	3660	2745	7715
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.2	7.0	14.5	5125	4210	4565	3835	3715	3040	5125	4210	3660	2745	7715
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		16.0	7.0	14.4	5125	4210	4565	3835	3715	3040	5125	4210	3660	2745	7715
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 552		■*	■			-	-	-	5125	4210	4565	3835	3715	3040	5125	4210	3660	2745	7715
<b>11 1/4"</b>																				
15 X 4 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		15.0	4.0	13.9	2350	1930	2095	1765	1710	1400	2350	1930	1675	1255	3540
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	15.1	5.0	14.0	3065	2515	2735	2295	2225	1830	3065	2515	2185	1640	4630
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		15.0	5.0	14.0	3065	2515	2735	2295	2225	1830	3065	2515	2185	1640	4630
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		14.9	5.0	13.9	3065	2515	2735	2295	2225	1830	3065	2515	2185	1640	4630
15 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			15.0	6.0	13.9	3780	3110	3375	2835	2745	2250	3780	3110	2700	2030	5720

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph	
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção													
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.3	5.0	14.8	3375	2755	3000	2525	2435	1995	3375	2755	2405	1795	5070
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.3	5.0	14.8	3375	2755	3000	2525	2435	1995	3375	2755	2405	1795	5070
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		16.1	5.0	14.7	3375	2755	3000	2525	2435	1995	3375	2755	2405	1795	5070
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.3	6.0	14.8	4235	3485	3780	3175	3075	2515	4235	3485	3020	2260	6370
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.2	6.0	14.7	4235	3485	3780	3175	3075	2515	4235	3485	3020	2260	6370
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		16.1	6.0	14.7	4235	3485	3780	3175	3075	2515	4235	3485	3020	2260	6370
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	16.3	7.0	14.8	5125	4190	4540	3825	3705	3040	5125	4190	3640	2745	7715
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		16.3	7.0	14.8	5125	4190	4540	3825	3705	3040	5125	4190	3640	2745	7715
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		16.3	7.0	14.8	5125	4190	4540	3825	3705	3040	5125	4190	3640	2745	7715
16 1/4 X 8 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			16.3	8.0	14.8	5985	4905	5335	4475	4330	3560	5975	4905	4265	3195	9015
<b>12 1/8"</b>																				
17 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■			17.0	5.0	15.6	3460	2845	3085	2600	2525	2060	3460	2845	2470	1865	5245
17 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■			17.0	5.0	15.6	4365	3595	3900	3275	3165	2600	4365	3595	3110	2350	6615
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		18.2	5.0	16.3	3615	2975	3240	2710	2635	2160	3615	2975	2580	1940	5465
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		18.0	5.0	16.2	3615	2975	3240	2710	2635	2160	3615	2975	2580	1940	5465
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	18.0	6.0	16.2	4630	3790	4125	3470	3360	2755	4630	3790	3305	2470	6955
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		18.0	6.0	16.3	4630	3790	4125	3470	3360	2755	4630	3790	3305	2470	6955
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		17.8	6.0	16.2	4630	3790	4125	3470	3360	2755	4630	3790	3305	2470	6955
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	18.1	7.0	16.3	5620	4630	5025	4210	4090	3350	5620	4630	4010	3020	8500
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		18.0	7.0	16.3	5620	4630	5025	4210	4090	3350	5620	4630	4010	3020	8500
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		18.0	7.0	16.2	5620	4630	5025	4210	4090	3350	5620	4630	4010	3020	8500
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	18.0	8.0	16.2	6615	5455	5910	4960	4805	3945	6615	5455	4740	3540	9985
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		18.0	8.0	16.3	6615	5455	5910	4960	4805	3945	6615	5455	4740	3540	9985
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		17.8	8.0	16.2	6615	5455	5910	4960	4805	3945	6615	5455	4740	3540	9985
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		18.0	9.0	16.2	7605	6285	6810	5730	5535	4540	7605	6285	5455	4090	11530
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		17.8	9.0	16.1	7605	6285	6810	5730	5535	4540	7605	6285	5455	4090	11530

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph	
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph		
		Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção														
<b>15"</b>																					
21 X 6 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■			21.2	6.0	19.3	5180	4255	4630	3890	3770	3085	5180	4255	3705	2765	7805	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	21.1	7.0	19.2	6340	5180	5645	4740	4595	3770	6340	5180	4520	3395	9555	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		21.0	7.0	19.2	6340	5180	5645	4740	4595	3770	6340	5180	4520	3395	9555	
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		20.8	7.0	19.3	6340	5180	5645	4740	4595	3770	6340	5180	4520	3395	9555	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	21.0	8.0	19.2	7440	6120	6670	5600	5410	4440	7440	6120	5345	3990	11245	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		21.0	8.0	19.2	7440	6120	6670	5600	5410	4440	7440	6120	5345	3990	11245	
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		20.8	8.0	19.2	7440	6120	6670	5600	5410	4440	7440	6120	5345	3990	11245	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	21.0	9.0	19.2	8600	7055	7660	6435	6240	5115	8600	7055	6120	4610	12985	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		21.0	9.0	19.3	8600	7055	7660	6435	6240	5115	8600	7055	6120	4610	12985	
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		20.9	9.0	19.2	8600	7055	7660	6435	6240	5115	8600	7055	6120	4610	12985	
<b>16"</b>																					
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			20.1	8.0	18.9	6635	5445	5920	4970	4815	3945	6635	5445	4740	3550	10020	
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■			20.1	8.0	18.9	6635	5445	5920	4970	4815	3945	6635	5445	4740	3550	10020	
20 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			20.0	9.0	18.9	7595	6240	6780	5690	5510	4520	7595	6240	5425	4070	11465	
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.2	6.0	20.3	5400	4410	4805	4035	3900	3195	5400	4410	3835	2865	8090	
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			22.0	6.0	20.2	5400	4410	4805	4035	3900	3195	5400	4410	3835	2865	8090	
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.0	7.0	20.3	6560	5400	5840	4915	4760	3900	6560	5400	4685	3515	9910	
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		21.9	7.0	20.2	6560	5400	5840	4915	4760	3900	6560	5400	4685	3515	9910	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	22.1	8.0	20.2	7715	6340	6900	5785	5610	4595	7715	6340	5510	4135	11650	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.0	8.0	20.3	7715	6340	6900	5785	5610	4595	7715	6340	5510	4135	11650	
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		21.9	8.0	20.2	7715	6340	6900	5785	5610	4595	7715	6340	5510	4135	11650	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	22.0	9.0	20.2	8930	7330	7935	6670	6460	5290	8930	7330	6340	4785	13470	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.0	9.0	20.3	8930	7330	7935	6670	6460	5290	8930	7330	6340	4785	13470	
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		22.0	9.1	20.2	8930	7330	7935	6670	6460	5290	8930	7330	6340	4785	13470	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	22.0	10.0	20.2	10085	8265	8995	7550	7310	5995	10085	8265	7165	5400	15210	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.2	10.0	20.3	10085	8265	8995	7550	7310	5995	10085	8265	7165	5400	15210	
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		21.9	10.0	20.2	10085	8265	8995	7550	7310	5995	10085	8265	7165	5400	15210	

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>										
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph	
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção					
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	22.0	12.0	20.3	12400	10195	11090	9315	9015	7385	12400	10195	8875	6660	18770
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		22.0	12.0	20.3	12400	10195	11090	9315	9015	7385	12400	10195	8875	6660	18770
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		21.9	12.0	20.2	12400	10195	11090	9315	9015	7385	12400	10195	8875	6660	18770
22 X 14 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		21.9	14.0	20.2	14770	12135	13185	11080	10725	8795	14770	12135	10550	7925	22335
22 X 16 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		22.0	16.0	20.2	17075	14020	15245	12810	12400	10165	17075	14020	12190	9160	25825
<b>17 3/4"</b>																				
22 X 6 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			22.0	6.0	20.8	5170	4245	4610	3880	3750	3075	5170	4245	3695	2765	7815
22 X 7 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			22.0	7.0	20.8	6240	5115	5555	4675	4520	3705	6230	5115	4440	3340	9405
22 X 8 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			22.0	8.0	20.8	7220	5930	6450	5410	5245	4300	7220	5930	5160	3880	10925
<b>20"</b>																				
26 X 6 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			26.1	6.0	24.3	6120	5015	5445	4575	4420	3625	6120	5015	4355	3250	9170
26 X 7 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	7440	6120	6615	5565	5390	4420	7440	6120	5290	3980	11220
26 X 8 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			26.1	8.0	24.3	8765	7220	7825	6570	6360	5215	8765	7220	6285	4685	13215
<b>22"</b>																				
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		28.0	10.0	26.3	12060	9900	10760	9040	8750	7175	12060	9900	8610	6460	18210
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		27.9	10.0	26.2	12060	9900	10760	9040	8750	7175	12060	9900	8610	6460	18210
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	28.0	12.0	26.2	14860	12215	13270	11155	10805	8850	14860	12215	10625	7970	22465
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		28.1	12.0	26.3	14860	12215	13270	11155	10805	8850	14860	12215	10625	7970	22465
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		28.0	12.0	26.2	14860	12215	13270	11155	10805	8850	14860	12215	10625	7970	22465
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			27.8	14.0	26.3	17680	14530	15785	13270	12830	10540	17680	14530	12610	9480	26730
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 552		■*	■			28.2	14.0	26.3	17680	14530	15785	13270	12830	10540	17680	14530	12610	9480	26730
28 X 16 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			28.0	16.0	26.2	20435	16800	18255	15320	14835	12170	20435	16800	14595	10970	30900
33 X 13 3/4 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		33.3	13.8	29.8	20060	16415	17460	14330	14065	11465	20845	14850	13030	10415	30290
33 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■		■	33.1	14.0	29.6	20060	16415	17460	14330	14065	11465	20845	14850	13030	10415	30290
33 X 16 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	33.1	16.0	-	23975	19655	20900	17150	16845	13725	24955	17780	15600	12480	36265
<b>30"</b>																				
40 X 20 X 30	SOLIDEAL SM	■			■		40.2	20	37.1	35540	29055	30910	25395	24450	20305	36925	26310	23060	18465	53660

# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMAS	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph	
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph		
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção						
<b>140</b>																					
250 / 75 - 140	SOLIDEAL SRP	■		■			9.8	3.0	8.6	1235	1015	1100	925	-	-	1465	970	880	670	1865	
250 / 130 - 140	SOLIDEAL PON 555	■		■			9.8	5.1	8.6	2350	1930	2095	1765	1710	1400	2350	1930	1675	1255	3550	
<b>170</b>																					
250 / 80 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			9.8	3.1	9.0	1365	1125	1225	1015	-	-	1365	1125	970	740	2060	
250 / 105 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			9.8	4.1	9.0	1730	1420	1545	1300	1255	1025	1730	1420	1235	925	2610	
<b>203</b>																					
300 / 90 - 203	SOLIDEAL PON 555	■		■			11.8	3.5	10.7	1840	1510	1640	1380	-	-	2195	1445	1310	990	2780	
<b>220</b>																					
365 / 160 - 220	SOLIDEAL PON 555	■		■			14.4	6.3	12.6	4145	3405	3705	3110	3010	2470	4145	3405	2965	2225	6260	
<b>240</b>																					
300 / 75 - 240	SOLIDEAL PON 555	■		■			11.9	3.0	11.2	1380	1135	1235	1035	-	-	1380	1135	980	750	2085	
<b>270</b>																					
360 / 60 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			14.3	2.4	13.2	1235	1015	1100	915	-	-	1465	960	880	660	1865	
360 / 85 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			14.3	3.3	13.2	1940	1585	1730	1445	-	-	2305	1520	1380	1045	2920	
<b>280</b>																					
350 / 90 - 280	SOLIDEAL PON 555	■		■			13.8	3.5	13.0	1995	1630	1775	1490	-	-	2360	1555	1420	1070	3000	
<b>305</b>																					
405 / 130 - 305	SOLIDEAL SM	■			■		16.0	5.1	14.9	3330	2735	2975	2500	2415	1985	3330	2735	2380	1785	5025	
405 / 130 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			-	-	14.9	3330	2735	2975	2500	2415	1985	3330	2735	2380	1785	5025	
405 / 260 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			15.8	10.2	14.8	7330	6020	6550	5500	5325	4365	7330	6020	5235	3925	11065	
415 / 75 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			16.4	3.0	15.1	1820	1490	1610	1345	-	-	2150	1420	1290	980	2735	
415 / 90 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			16.4	3.5	15.1	2360	1930	2095	1755	-	-	2790	1840	1675	1270	3550	
415 / 100 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			16.4	3.9	15.1	2460	2015	2205	1840	1785	1465	2460	2015	1755	1310	3715	
425 / 150 - 305	SOLIDEAL SM	■			■		16.8	5.9	15.4	4210	3460	3750	3165	3055	2500	4210	3460	3010	2260	6360	
425 / 260 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			16.7	10.2	15.4	7980	6550	7120	5985	5800	4750	7980	6550	5700	4275	12060	
425 / 300 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			16.8	11.8	15.4	9360	7685	8355	7020	6800	5580	9360	7685	6680	5015	14130	
450 / 300 - 305	SOLIDEAL SRP	■		■			17.7	11.8	16.0	10240	8420	9140	7685	7440	8300	10240	8420	7320	5490	15475	



# PNEUS PRESS-ON

## DADOS TÉCNICOS / IMPERIAL

TAMANHO DO PNEU <sup>1</sup>	MARCA	PADRÃO DA BANDA DE RODAGEM		COMPOSTO DE BORRACHA			DIMENSÕES DO PNEU			CAPACIDADE DE CARGA (lb) <sup>2</sup>											
		Liso	Tração	Preto	Não marcante	NMA5	Diâmetro total (pol.)	Largura total (pol.)	Diâmetro total de troca <sup>5</sup> (pol.)	Empilhadeiras contrabalançadas						Outros veículos <sup>3</sup>				Estático 0 mph	
										Até 6 mph		Até 10 mph		Até 16 mph		4 mph	6 mph	10 mph	16 mph		
										Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção	Roda de carga	Roda de direção						
<b>370</b>																					
520 / 120 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			20.5	4.7	18.7	3695	3030	3295	2765	2680	2195	3695	3030	2635	1975	5555	
550 / 150 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			21.8	5.9	19.5	5190	4255	4620	3880	3760	3075	5170	4255	3695	2780	7815	
<b>410</b>																					
540 / 200 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			21.3	7.9	19.8	7210	5920	6435	5400	5235	4290	7210	5920	5150	3860	10880	
550 / 120 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			21.7	4.7	20.0	3860	3175	3450	2900	2800	2295	3860	3175	2755	2070	5830	
550 / 160 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			21.7	6.3	20.0	5620	4630	5025	4220	4090	3350	5620	4630	4025	3020	8500	
645 / 250 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			25.4	9.8	22.5	10605	8665	9215	7560	7285	6050	11025	7850	6890	5500	16005	
645 / 300 - 410	SOLIDEAL SRP	■		■			25.4	11.8	22.5	13360	10935	11630	9545	9195	7630	13880	9890	8675	6945	20185	
645 / 300 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	13360	10935	11630	9545	9195	7630	13880	9890	8675	6945	20185	
<b>480</b>																					
660 / 203 - 480	SOLIDEAL SRP +	■		■			26.0	8.0	23.8	8145	6670	7090	5820	5610	4650	8685	6030	5290	4235	12300	
660 / 250 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			25.8	9.8	23.9	10540	8620	9170	7530	7255	6030	10945	7805	6845	5480	15915	
660 / 280 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			26.0	11.0	23.8	12050	9875	10505	8630	8465	6900	12545	8940	7835	6270	18230	
<b>500</b>																					
760 / 250 - 500	SOLIDEAL SRP +	■		■			30.1	9.8	26.8	11995	9810	10430	8565	8245	6845	12455	8875	7780	6230	18100	

### Observações

(1) Tolerâncias de diâmetro de roda

Dimensões designadas por códigos (em polegadas): diâmetro nominal da roda +0,005"/-0"

Dimensões métricas (em mm): h11 segundo a norma ISO/R286

Rugosidade da superfície Ra < 6,3 µm

Chanfro de 5 mm de largura a 30°

(2) As velocidades citadas na tabela são as velocidades máximas do veículo descarregado.

Não é permitido aumentar a capacidade de carga para velocidades mais baixas.

(3) Incluem-se nesta categoria:

- Pneus utilizados na posição de tração e direcional que não sejam de empilhadeiras contrabalançadas
- Gruas móveis

- Pneus utilizados em eixos livres (reboques), até uma distância máxima de 2.000 metros por viagem.

Para distâncias mais longas, a instalação de rodas que acionam equipamentos giratórios, como por exemplo betoneiras, para serviço não intermitente ou para aplicações de pórticos móveis. Favor consultar o departamento técnico.

(4) Reboques de carga/descarga, são considerados dentro da categoria "outros veículos", portanto deverão utilizar a velocidade adequada descrita.

(5) O pneu é considerado desgastado quando o diâmetro externo é igual ou menor ao diâmetro final indicado para a substituição.

Todas as especificações são equivalentes para os pneus pretos e para os cinza não manchantes.

**Este documento contém dados técnicos de todos os produtos fabricados pela Camso.**

**É possível que alguns itens não sejam vendidos em sua região.**

**Entre em contato com representante local de vendas para verificar a disponibilidade dos pneus na sua região.**



# PNEUS PRESS-ON



SOLIDEAL  
PON 775



SOLIDEAL  
PON 555



SOLIDEAL  
PON 550



SOLIDEAL  
PON 775 NMAS



SOLIDEAL  
PON 555 NM



SOLIDEAL  
PON 550 NM



SOLIDEAL  
SM HL



SOLIDEAL  
SM SRP/SRP+