

GENERALTIRE ™

**MAIOR
ROBUSTEZ
PARA SUA
OPERAÇÃO**

SOLUÇÃO EM PNEUS SÓLIDOS

EMPRESA DO GRUPO

Continental 

Material de divulgação desenvolvido por Komбат Empilhadeiras.
Proibido reprodução sem prévia autorização.



General Tire

Solução em pneus sólidos para sua operação

Com mais de 100 anos de experiência a marca General Tire desenvolve pneus para as mais diversas aplicações.

Apresentamos os novos pneus sólidos e cushions para empilhadeiras e seu extenso portfólio de medidas para atender toda a demanda e necessidade do mercado.

Excelente para todos os tipos de aplicações, este produto supera todas as expectativas em performance e durabilidade e seu desenho de banda inovador promove excelente tração e estabilidade em manobras.

Material de divulgação desenvolvido por Kombat Empilhadeiras.
Proibido reprodução sem prévia autorização.



GENERAL TIRE 

LIFTER

PERFORMANCE E DURABILIDADE

O modelo Lifter da General Tire apresenta excelente desempenho principalmente em operações severas e agressivas, com foco em durabilidade e robustez

O modelo Lifter da General Tire tem as opções preto e não manchante.



Material de divulgação desenvolvido por Komat Empilhadeiras.
Proibido reprodução sem prévia autorização.



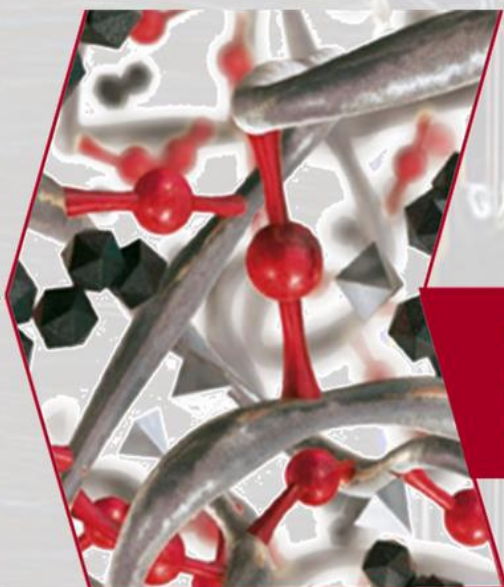
GENERAL TIRE 



COMPOSTO DA BANDA DE RODAGEM E PAREDE LATERAL ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA A CORTES E IMPACTOS.



BANDA DE RODAGEM PROJETADA PARA MELHOR TRAÇÃO, CONFORTO E FACILIDADE DE MANOBRA



NOVO COMPOSTO DE BORRACHA NÃO-MANCHANTE QUE ELIMINA A SUJIDADE NO PISO

Material de divulgação desenvolvido por Kombat Empilhadeiras.
Proibido reprodução sem prévia autorização.



SUPER ELASTIC

LIFTER



| | | imperial | | metric | | 0 km/h (0 mph) | | 6 km/h (4 mph) | | 10 km/h (6 mph) | | 25 km/h (15 mph) | | 25 km/h (15 mph) | | | |
|------------|-----|-------------------|------------------|--------|--|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|------|---------------------|-------|----------|------|
| | | Inch | | mm | | lbs | kg | lbs | kg | lbs | kg | lbs | kg | Load | | Steering | |
| | | | | | | | | | | | | | | lbs | kg | lbs | kg |
| 1375000000 | SIT | 4.00 - 8/3.00 | | | | 498 | 1100 | 430 | 950 | 390 | 860 | 331 | 730 | 430 | 950 | 331 | 730 |
| 1375001000 | S | 4.00 - 8/3.00 | | | | 498 | 1100 | 430 | 950 | 390 | 860 | 331 | 730 | 430 | 950 | 331 | 730 |
| 1375004000 | SIT | 15X4 1/2 - 8/3.00 | 125/75 - 8/3.00 | | | 548 | 1210 | 471 | 1040 | 428 | 945 | 362 | 800 | 471 | 1040 | 362 | 800 |
| 1375006000 | S | 15X4 1/2 - 8/3.00 | 125/75 - 8/3.00 | | | 548 | 1210 | 471 | 1040 | 428 | 945 | 362 | 800 | 471 | 1040 | 362 | 800 |
| 1375009000 | SIT | 5.00 - 8/3.00 | | | | 746 | 1645 | 641 | 1415 | 582 | 1285 | 494 | 1090 | 641 | 1415 | 494 | 1090 |
| 1375010000 | S | 5.00 - 8/3.00 | | | | 746 | 1645 | 641 | 1415 | 582 | 1285 | 494 | 1090 | 641 | 1415 | 494 | 1090 |
| 1375013000 | SIT | 16X 6 - 8/4.33 | 150/75 - 8/4.33 | | | 766 | 1690 | 659 | 1455 | 598 | 1320 | 521 | 1150 | 659 | 1455 | 521 | 1150 |
| 1375014000 | S | 16X 6 - 8/4.33 | 150/75 - 8/4.33 | | | 766 | 1690 | 659 | 1455 | 598 | 1320 | 521 | 1150 | 659 | 1455 | 521 | 1150 |
| 1375017000 | SIT | 18X7-8/4.33 | 180/70 - 8/4.33 | | | 1129 | 2490 | 972 | 2145 | 882 | 1945 | 748 | 1650 | 972 | 2145 | 748 | 1650 |
| 1375018000 | S | 18X7-8/4.33 | 180/70 - 8/4.33 | | | 1129 | 2490 | 972 | 2145 | 882 | 1945 | 748 | 1650 | 972 | 2145 | 748 | 1650 |
| 1375021000 | SIT | | 140/55 - 9/4.00 | | | | | 530 | 1170 | 480 | 1060 | 408 | 900 | 530 | 1170 | 408 | 900 |
| 1375025000 | SIT | 6.00 - 9/4.00 | | | | 993 | 2190 | 855 | 1885 | 775 | 1710 | 657 | 1450 | 855 | 1885 | 657 | 1450 |
| 1375026000 | S | 6.00 - 9/4.00 | | | | 993 | 2190 | 855 | 1885 | 775 | 1710 | 657 | 1450 | 855 | 1885 | 657 | 1450 |
| 1375029000 | SIT | 21X 8 - 9/6.00 | 200/75 - 9/6.00 | | | 1451 | 3200 | 1249 | 2755 | 1136 | 2505 | 961 | 2120 | 1249 | 2755 | 961 | 2120 |
| 1375030000 | S | 21X 8 - 9/6.00 | 200/75 - 9/6.00 | | | 1451 | 3200 | 1249 | 2755 | 1136 | 2505 | 961 | 2120 | 1249 | 2755 | 961 | 2120 |
| 1375033000 | SIT | 6.50 - 10/5.00 | | | | 1233 | 2720 | 1061 | 2340 | 963 | 2125 | 816 | 1800 | 1061 | 2340 | 816 | 1800 |
| 1375034000 | S | 6.50 - 10/5.00 | | | | 1233 | 2720 | 1061 | 2340 | 963 | 2125 | 816 | 1800 | 1061 | 2340 | 816 | 1800 |
| 1375037000 | SIT | | 200/50 - 10/6.50 | | | 1301 | 2870 | 1120 | 2470 | 1016 | 2240 | 861 | 1900 | 1120 | 2470 | 861 | 1900 |
| 1375038000 | S | | 200/50 - 10/6.50 | | | 1301 | 2870 | 1120 | 2470 | 1016 | 2240 | 861 | 1900 | 1120 | 2470 | 861 | 1900 |
| 1375041000 | SIT | 23X9 - 10/6.50 | 225/75 - 10/6.50 | | | 1814 | 4000 | 1562 | 3445 | 1417 | 3125 | 1202 | 2650 | 1562 | 3445 | 1202 | 2650 |
| 1375042000 | S | 23X9 - 10/6.50 | 225/75 - 10/6.50 | | | 1814 | 4000 | 1562 | 3445 | 1417 | 3125 | 1202 | 2650 | 1562 | 3445 | 1202 | 2650 |
| 1375045000 | SIT | 7.00 - 12/5.00 | | | | 1533 | 3380 | 1324 | 2920 | 1199 | 2645 | 1016 | 2240 | 1324 | 2920 | 1016 | 2240 |
| 1375046000 | S | 7.00 - 12/5.00 | | | | 1533 | 3380 | 1324 | 2920 | 1199 | 2645 | 1016 | 2240 | 1324 | 2920 | 1016 | 2240 |
| 1375053000 | SIT | 27X10 - 12/8.00 | 250/75 - 12/8.00 | | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375054000 | S | 27X10 - 12/8.00 | 250/75 - 12/8.00 | | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375057000 | SIT | 7.00 - 15/5.50 | | | | 1866 | 4115 | 1607 | 3545 | 1458 | 3215 | 1236 | 2725 | 1607 | 3545 | 1236 | 2725 |
| 1375058000 | S | 7.00 - 15/5.50 | | | | 1866 | 4115 | 1607 | 3545 | 1458 | 3215 | 1236 | 2725 | 1607 | 3545 | 1236 | 2725 |
| 1375061000 | SIT | 7.50 - 15/6.5 | | | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375062000 | S | 7.50 - 15/6.5 | | | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375069000 | SIT | 8.25 - 15/6.50 | | | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375070000 | S | 8.25 - 15/6.50 | | | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375065000 | SIT | 28X 9 - 15/7.00 | 225/75 - 15/7.00 | | | 1986 | 4380 | 1710 | 3770 | 1551 | 3420 | 1315 | 2900 | 1710 | 3770 | 1315 | 2900 |
| 1375066000 | S | 28X 9 - 15/7.00 | 225/75 - 15/7.00 | | | 1986 | 4380 | 1710 | 3770 | 1551 | 3420 | 1315 | 2900 | 1710 | 3770 | 1315 | 2900 |
| 1375073000 | SIT | 250 - 15/7.00 | 250/70 - 15/7.00 | | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375074000 | S | 250 - 15/7.00 | 250/70 - 15/7.00 | | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375099000 | SIT | 250 - 15/7.50 | 250/70 - 15/7.50 | | | | | 2152 | 4745 | 1954 | 4310 | 1655 | 3650 | 2152 | 4745 | 1655 | 3650 |
| 1375100000 | S | 250 - 15/7.50 | 250/70 - 15/7.50 | | | | | 2152 | 4745 | 1954 | 4310 | 1655 | 3650 | 2152 | 4745 | 1655 | 3650 |
| 1375077000 | SIT | 300 - 15/8.00 | 315/70 - 15/8.00 | | | 3082 | 6795 | 2653 | 5850 | 2408 | 5310 | 2041 | 4500 | 2653 | 5850 | 2041 | 4500 |
| 1375078000 | S | 300 - 15/8.00 | 315/70 - 15/8.00 | | | 3082 | 6795 | 2653 | 5850 | 2408 | 5310 | 2041 | 4500 | 2653 | 5850 | 2041 | 4500 |
| 1375103000 | SIT | 28X12.5 - 15/9.75 | 355/45 - 15/9.75 | | | 2912 | 6420 | 2506 | 5525 | 2274 | 5015 | 1927 | 4250 | 2506 | 5525 | 1927 | 4250 |
| 1375104000 | S | 28X12.5 - 15 | 355/45 - 15/9.75 | | | 2912 | 6420 | 2506 | 5525 | 2274 | 5015 | 1927 | 4250 | 2506 | 5525 | 1927 | 4250 |
| 1375081000 | SIT | | 355/65 - 15/9.75 | | | 4109 | 9060 | 3175 | 7000 | 2916 | 6430 | 2472 | 5450 | 3538 | 7800 | 2721 | 6000 |
| 1375082000 | S | | 355/65 - 15/9.75 | | | 4109 | 9060 | 3175 | 7000 | 2916 | 6430 | 2472 | 5450 | 3538 | 7800 | 2721 | 6000 |
| 1375107000 | S | 10.00 - 20/6.50 | | | | 3424 | 7550 | 2721 | 6000 | 2472 | 5450 | 2267 | 5000 | 2721 | 6000 | 2267 | 5000 |
| 1375108000 | S | 10.00 - 20/7.50 | | | | 3424 | 7550 | 2721 | 6000 | 2472 | 5450 | 2267 | 5000 | 2721 | 6000 | 2267 | 5000 |
| 1375109000 | S | 10.00 - 20/8.00 | | | | 3424 | 7550 | 2721 | 6000 | 2472 | 5450 | 2267 | 5000 | 2721 | 6000 | 2267 | 5000 |
| 1375085000 | S | 12.00 - 20/8.00 | | | | 4281 | 9440 | 3401 | 7500 | 3088 | 6810 | 2834 | 6250 | 3401 | 7500 | 2834 | 6250 |
| 1375086000 | S | 12.00 - 20/8.50 | | | | 4281 | 9440 | 3401 | 7500 | 3088 | 6810 | 2834 | 6250 | 3401 | 7500 | 2834 | 6250 |
| 1375087000 | S | 12.00 - 20/10.00 | | | | 4431 | 9770 | 3522 | 7765 | 3197 | 7050 | 2934 | 6470 | 3522 | 7765 | 2934 | 6470 |
| 1375088000 | S | 14.00 - 24/10.00 | | | | 6284 | 13855 | 4989 | 11000 | 4535 | 10000 | 4161 | 9175 | 4989 | 11000 | 4161 | 9175 |



Tel: (12) 3933-5976
 WhatsApp: (12) 99795-8802
 kombat@kombatempilhadeiras.com.br

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS



CNPJ: 10.751.349/0001-19
 © 2018. Todos os direitos reservados.

Rodovia Geraldo Scavone, 2730, Jardim Califórnia - Jacarei/SP - Condomínio Vale Industrial Paulista, CEP: 12305-490

LIFTER CLEAN

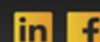


| ARTICLE NO. | TYPE | DIMENSION | | OTHER VEHICLES | | | | | | | | FORKLIFTS | | | |
|-------------|------|-------------------|------------------|-------------------|------|-------------------|------|--------------------|------|---------------------|------|---------------------|------|----------|------|
| | | Imperial Inch | metric mm | 0 km/h (0 mph) | | 6 km/h (4 mph) | | 10 km/h (6 mph) | | 25 km/h (15 mph) | | 25 km/h (15 mph) | | Steering | |
| | | | | lbs | kg | lbs | kg | lbs | kg | lbs | kg | Load lbs | kg | lbs | kg |
| 1375002000 | SIT | 4.00 - 8/3.00 | | 498 | 1100 | 430 | 950 | 390 | 860 | 331 | 730 | 430 | 950 | 331 | 730 |
| 1375003000 | S | 4.00 - 8/3.00 | | 498 | 1100 | 430 | 950 | 390 | 860 | 331 | 730 | 430 | 950 | 331 | 730 |
| 1375007000 | SIT | 15X4 1/2 - 8/3.00 | 125/75 - 8/3.00 | 548 | 1210 | 471 | 1040 | 428 | 945 | 362 | 800 | 471 | 1040 | 362 | 800 |
| 1375008000 | S | 15X4 1/2 - 8/3.00 | 125/75 - 8/3.00 | 548 | 1210 | 471 | 1040 | 428 | 945 | 362 | 800 | 471 | 1040 | 362 | 800 |
| 1375011000 | SIT | 5.00 - 8/3.00 | | 746 | 1645 | 641 | 1415 | 582 | 1285 | 494 | 1090 | 641 | 1415 | 494 | 1090 |
| 1375012000 | S | 5.00 - 8/3.00 | | 746 | 1645 | 641 | 1415 | 582 | 1285 | 494 | 1090 | 641 | 1415 | 494 | 1090 |
| 1375015000 | SIT | 16X 6 - 8/4.33 | 150/75 - 8/4.33 | 766 | 1690 | 659 | 1455 | 598 | 1320 | 521 | 1150 | 659 | 1455 | 521 | 1150 |
| 1375016000 | S | 16X 6 - 8/4.33 | 150/75 - 8/4.33 | 766 | 1690 | 659 | 1455 | 598 | 1320 | 521 | 1150 | 659 | 1455 | 521 | 1150 |
| 1375019000 | SIT | 18X7-8/4.33 | 180/70 - 8/4.33 | 1129 | 2490 | 972 | 2145 | 882 | 1945 | 748 | 1650 | 972 | 2145 | 748 | 1650 |
| 1375020000 | S | 18X7-8/4.33 | 180/70 - 8/4.33 | 1129 | 2490 | 972 | 2145 | 882 | 1945 | 748 | 1650 | 972 | 2145 | 748 | 1650 |
| 1375023000 | SIT | | 140/55 - 9/4.00 | | | 530 | 1170 | 480 | 1060 | 408 | 900 | 530 | 1170 | 408 | 900 |
| 1375027000 | SIT | 6.00 - 9/4.00 | | 993 | 2190 | 855 | 1885 | 775 | 1710 | 657 | 1450 | 855 | 1885 | 657 | 1450 |
| 1375028000 | S | 6.00 - 9/4.00 | | 993 | 2190 | 855 | 1885 | 775 | 1710 | 657 | 1450 | 855 | 1885 | 657 | 1450 |
| 1375031000 | SIT | 21X 8 - 9/6.00 | 200/75 - 9/6.00 | 1451 | 3200 | 1249 | 2755 | 1136 | 2505 | 961 | 2120 | 1249 | 2755 | 961 | 2120 |
| 1375032000 | S | 21X 8 - 9/6.00 | 200/75 - 9/6.00 | 1451 | 3200 | 1249 | 2755 | 1136 | 2505 | 961 | 2120 | 1249 | 2755 | 961 | 2120 |
| 1375035000 | SIT | 6.50 - 10/5.00 | | 1233 | 2720 | 1061 | 2340 | 963 | 2125 | 816 | 1800 | 1061 | 2340 | 816 | 1800 |
| 1375036000 | S | 6.50 - 10/5.00 | | 1233 | 2720 | 1061 | 2340 | 963 | 2125 | 816 | 1800 | 1061 | 2340 | 816 | 1800 |
| 1375039000 | SIT | | 200/50 - 10/6.50 | 1301 | 2870 | 1120 | 2470 | 1016 | 2240 | 861 | 1900 | 1120 | 2470 | 861 | 1900 |
| 1375040000 | S | | 200/50 - 10/6.50 | 1301 | 2870 | 1120 | 2470 | 1016 | 2240 | 861 | 1900 | 1120 | 2470 | 861 | 1900 |
| 1375043000 | SIT | 23X9 - 10/6.50 | 225/75 - 10/6.50 | 1814 | 4000 | 1562 | 3445 | 1417 | 3125 | 1202 | 2650 | 1562 | 3445 | 1202 | 2650 |
| 1375044000 | S | 23X9 - 10/6.50 | 225/75 - 10/6.50 | 1814 | 4000 | 1562 | 3445 | 1417 | 3125 | 1202 | 2650 | 1562 | 3445 | 1202 | 2650 |
| 1375047000 | SIT | 7.00 - 12/5.00 | | 1533 | 3380 | 1324 | 2920 | 1199 | 2645 | 1016 | 2240 | 1324 | 2920 | 1016 | 2240 |
| 1375048000 | S | 7.00 - 12/5.00 | | 1533 | 3380 | 1324 | 2920 | 1199 | 2645 | 1016 | 2240 | 1324 | 2920 | 1016 | 2240 |
| 1375055000 | SIT | 27X10 - 12/8.00 | 250/75 - 12/8.00 | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375056000 | S | 27X10 - 12/8.00 | 250/75 - 12/8.00 | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375059000 | SIT | 7.00 - 15/5.50 | | 1866 | 4115 | 1607 | 3545 | 1458 | 3215 | 1236 | 2725 | 1607 | 3545 | 1236 | 2725 |
| 1375060000 | S | 7.00 - 15/5.50 | | 1866 | 4115 | 1607 | 3545 | 1458 | 3215 | 1236 | 2725 | 1607 | 3545 | 1236 | 2725 |
| 1375063000 | SIT | 7.50 - 15/6.5 | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375064000 | S | 7.50 - 15/6.5 | | 2054 | 4530 | 1769 | 3900 | 1605 | 3540 | 1360 | 3000 | 1769 | 3900 | 1360 | 3000 |
| 1375071000 | SIT | 8.25 - 15/6.50 | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375072000 | S | 8.25 - 15/6.50 | | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375067000 | SIT | 28X 9 - 15/7.00 | 225/75 - 15/7.00 | 1986 | 4380 | 1710 | 3770 | 1551 | 3420 | 1315 | 2900 | 1710 | 3770 | 1315 | 2900 |
| 1375068000 | S | 28X 9 - 15/7.00 | 225/75 - 15/7.00 | 1986 | 4380 | 1710 | 3770 | 1551 | 3420 | 1315 | 2900 | 1710 | 3770 | 1315 | 2900 |
| 1375075000 | SIT | 250 - 15/7.00 | 250/70 - 15/7.00 | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375076000 | S | 250 - 15/7.00 | 250/70 - 15/7.00 | 2499 | 5510 | 2154 | 4750 | 1950 | 4300 | 1655 | 3650 | 2154 | 4750 | 1655 | 3650 |
| 1375101000 | SIT | 250 - 15/7.50 | 250/70 - 15/7.50 | | | 2152 | 4745 | 1954 | 4310 | 1655 | 3650 | 2152 | 4745 | 1655 | 3650 |
| 1375102000 | S | 250 - 15/7.50 | 250/70 - 15/7.50 | | | 2152 | 4745 | 1954 | 4310 | 1655 | 3650 | 2152 | 4745 | 1655 | 3650 |
| 1375079000 | SIT | 300 - 15/8.00 | 315/70 - 15/8.00 | 3082 | 6795 | 2653 | 5850 | 2408 | 5310 | 2041 | 4500 | 2653 | 5850 | 2041 | 4500 |
| 1375080000 | S | 300 - 15/8.00 | 315/70 - 15/8.00 | 3082 | 6795 | 2653 | 5850 | 2408 | 5310 | 2041 | 4500 | 2653 | 5850 | 2041 | 4500 |
| 1375105000 | SIT | 28X12.5 - 15/9.75 | 355/45 - 15/9.75 | 2912 | 6420 | 2506 | 5525 | 2274 | 5015 | 1927 | 4250 | 2506 | 5525 | 1927 | 4250 |
| 1375106000 | S | 28X12.5 - 15/9.75 | 355/45 - 15/9.75 | 2912 | 6420 | 2506 | 5525 | 2274 | 5015 | 1927 | 4250 | 2506 | 5525 | 1927 | 4250 |
| 1375083000 | SIT | | 355/65 - 15/9.75 | 4109 | 9060 | 3175 | 7000 | 2916 | 6430 | 2472 | 5450 | 3538 | 7800 | 2721 | 6000 |
| 1375084000 | S | | 355/65 - 15/9.75 | 4109 | 9060 | 3175 | 7000 | 2916 | 6430 | 2472 | 5450 | 3538 | 7800 | 2721 | 6000 |



Tel: (12) 3933-5976
 WhatsApp: (12) 99795-8802
 kombat@kombatempilhadeiras.com.br

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS



CNPJ: 10.751.349/0001-19
 © 2018. Todos os direitos reservados.

Rodovia Geraldo Scavone, 2730, Jardim Califórnia - Jacareí/SP - Condomínio Vale Industrial Paulista, CEP: 12305-490

