

## גלגלים וצמיגים

### לחצי אוויר בצמיגים

לחצי האוויר בצמיגים המפורטים כאן הם הלחצים המתאימים למידות הצמיגים כאשר הרכב מופעל בתנאי תפעול רגילים. עבור כל המקרים האחרים ראה את טבלת לחצי האוויר של יצרן הצמיגים.

נוחות הנסיעה וצריכת הדלק מושפעות על-ידי לחצי האוויר בצמיגים. לחצי האוויר הדרושים תלויים במיקום הצמיג ברכב, בעומס על הסרן ובמידות הצמיג.

### טבלת לחצי האוויר בצמיגים \*

- לחצי האוויר בצמיגים נתונים ביחידות בר.
- לחצי האוויר הדרושים מתייחסים לצמיגים קרים.
- שחיקת צמיגים מיותרת נגרמת לעתים קרובות על-ידי תפעול הרכב עם לחצי אוויר בצמיגים שאינם מותאמים לעומס על הסרן.
- במקרה של צמדי גלגלים:  
לחצי האוויר חייבים להיות זהים בשני הצמיגים; עומק חריצי המדרך חייב להיות זהה בשני הצמיגים, ככל האפשר.

SB4000+		שלדה
315/80 R22.5	295/80 R22.5	<b>מידות הצמיגים</b>
8.0	8.5	סרן קדמי
6.75	7.75	סרן אחורי

\* לחצי האוויר הדרושים אשר מצוינים בטבלאות ישימים לרכב המופעל בתנאי תפעול רגילים.

