

SDR2 Transport Pro D



Az SDR2 Transpor Pro D hajtott teher gumiabroncs optimális futófelület kialakítása javítja a kopásállóságot, valamint alacsony hőtermelést biztosít. Biztonságos és kiváló hajtás: A nyitott váll és az oldalirányú hornyos kialakítás kiváló tapadást biztosít.

JELLEMZŐK:

- Biztonságos és kiváló hajtás: A nyitott váll és az oldalirányú hornyos kialakítás kiváló tapadást biztosít.
- Gördülési ellenállás és futásteljesítmény: Három fő horony és a nagyobb futófelület-blokk-horony arány csökkenti a gördülési ellenállást, eléri a C szintet.
- Zaj: A változó hangmagasságok alacsonyabb zajt eredményeznek, kényelmesebb környezetet biztosítanak.



Méret	Terhelési index (LI)	Sebesség index (SI)	Teljes átmérő (mm)	Teljes szélesség (mm)	Felni (inch)	Szimpla kerék teherbírás (kg)	Szimpla kerék keréknyomás (kPa)	Üzemanyag hatékonyság	Nedves tapadás	Külső zajszint (dB)	Külső zajszint osztály	Hótapadás	Jégtapadás
295/60R22.5	150/147	L	926	298	9	3350	900	C	A	72	A	IGEN	NEM
295/80R22.5	152/149	M	1044	298	9	3550	850	B	A	72	A	IGEN	NEM
315/60R22.5	152/148	L	950	315	9,75	3550	900	C	A	72	A	IGEN	NEM
315/70R22.5	154/150(152/148)	L(M)	1014	315	9	3750	900	C	A	72	A	IGEN	NEM
315/80R22.5	156/150(154/150)	L(M)	1076	315	9	4000	850	C	A	72	A	IGEN	NEM