

SSB 331

**Hluboký běhoun a optimalizovaná  
běhounová figura:**

Výborné samočisticí schopnosti

Vysoká trakce

**Extra robustní kostra:**

Univerzální použití

**Speciální běhounová směs:**

Prodlužuje životnost pneumatiky

Komfortní ovládání stroje



## SSB331

**Aplikace:** Stavební průmysl, zemědělství

**Značka:** ASCENSO

**Běhoun :** SSB 331

**Konstrukce:** Bias

**TL/TT :** TL

**Použití:** Smykem řízený nakladač

**TRA Code :** R-4

## Přehled rozměrů

Rozměry	PR
10-16.5	8,10
12-16.5	10,12
14-17.5	14



# Technická specifikace

Rozměr	Ráfek	Rozměry v nezátíženém stavu		Statický poloměr	Účinný obvod	LI/SI PR	Hustící tlak	Doporučené zatížení, kg (lbs)
		Průměr	šířka					Rychlost, km/h(mph)
		mm	mm					Smišený provoz
		In	in					mm
				mm	in		Psi	7
10-16.5	8.25	264 10.4	773 30.4	356 14.0	2312 91.0	8PR 130 A2	4.1	1880
							<b>60</b>	<b>4140</b>
10-16.5	8.25	264 10.4	773 30.4	356 14.0	2312 91.0	10PR 134A2	5.2	2140
							<b>75</b>	<b>4710</b>
12-16.5	9.75	307 12.1	831 32.7	380 15.0	2486 97.9	10 PR 140 A2	4.5	2550
							<b>65</b>	<b>5600</b>
12-16.5	9.75	307 12.1	831 32.7	380 15.0	2486 97.9	12PR 145 A2	5.5	2900
							<b>80</b>	<b>6393</b>
14-17.5	10.5	349 13.7	921 36.2	419 16.4	2755 108.4	14 PR 155 A2	5.5	3880
							<b>80</b>	<b>8542</b>

**Upozornění:** Všechny údaje uvedené v této technické specifikaci jsou v souladu s ETRTO.

Všechna práva vyhrazena. Všechny informace jsou bez záruky. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za tiskové chyby.