

## MIB 405

**Aplikace:** Průmysl a stavebnictví

**Značka:** ASCENSO

**Běhoun:** MIB 405

**Konstrukce:** Bias

**Type TT/TL:** Tube Less

**Použití:** Grejdr, nakladač

**Kód:** L2/G2

## Přehled rozměrů

Rozměr	PR
13.00-24	16
14.00-24	16
15.5-25	12
15.5-25	16
17.5-25	16
20.5-25	16



## MIB 405

### Robustní konstrukce běhounu:

- Optimální trakce na půdě, písku, skále a šterku
- Vyšší kontaktní plocha pro lepší stabilitu a minimální prokluz

### Sloučenina běhounu odolná proti oděru:

- Zajišťuje vysokou odolnost proti roztržení a řezu



# Technické specifikace

Rozměr	Ráfek	Unloaded Dimension		SLR	RC	LI/SI or PR	Recommend Load Capacity (For Grader)		Recommended Load Capacity (For Loader/Telehandler)	
		Průměr	Šířka				Inflation Pressure	Speed , km/h(mph)	Inflation Pressure	Speed , km/h(mph)
		mm	mm				Bar	40	Bar	10
		in	in				Psi	25	Psi	7
13.00-24	10	351 13.8	1278 50.3	581 22.8	3823 150.5	16 PR	<b>4</b>	<b>3250</b>	<b>6</b>	<b>6650</b>
							59	7150	88	14630
14.00-24	10	375 14.7	1348 53.0	610 24.0	4032 158.7	16 PR	<b>3.8</b>	<b>3650</b>	<b>5.5</b>	<b>7300</b>
							55	8030	80	16060
15.5-25	12	394 15.5	1277 50.3	583 23.0	3820 150.4	12 PR	<b>2.3</b>	<b>2650</b>	<b>4</b>	<b>5600</b>
							33	5830	59	12320
						16 PR	<b>3.2</b>	<b>3000</b>	<b>5.5</b>	<b>6900</b>
							46	6600	80	15180
17.5-25	14	445 17.5	1348 53.1	612 24.1	4032 158.7	16 PR	<b>2.8</b>	<b>3350</b>	<b>4.8</b>	<b>7300</b>
							40	7370	69	16060
20.5-25	17	520 20.5	1492 58.7	672 26.5	4463 175.7	16 PR	<b>2.3</b>	<b>4000</b>	<b>3.5</b>	<b>8250</b>
							33	8800	51	18150

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.