

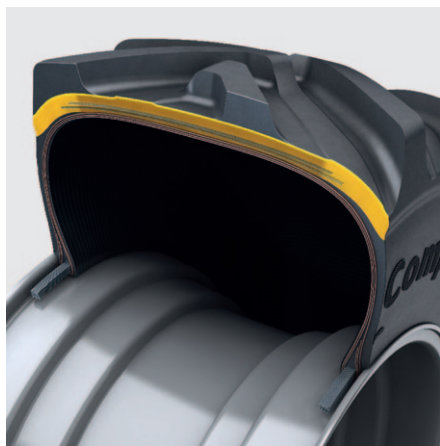
## Zemědělské pláště CompactMaster AG

- › Manipulace s materiálem na zemědělských a zpevněných površích
- › Nakládání a svoz zemědělských komodit na polích a loukách
- › Maximální rychlost 50 km/h



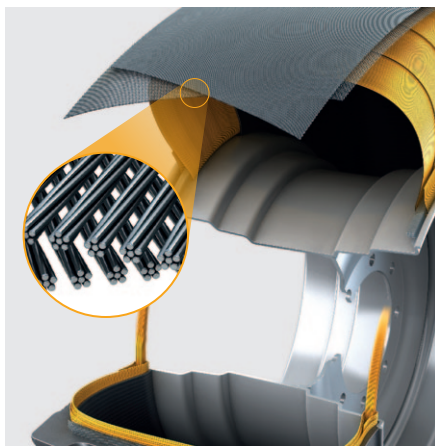
### Použití

- › Pro zemědělské práce na teleskopických manipulátorech a nakladačích v zemědělském sektoru



### Želví štít

Ochrana ramenní oblasti proti průrazům formou aplikace vyšší vrstvy materiálu mezi záběrovými zuby



### Točité ocelové nárazníky

Vysoká tuhost pláště v bočním směru

Dvě vrstvy ocelového nárazníku poskytují výbornou ochranu proti průrazům v oblasti styčné plochy dezénu



### Masivní kompaktní dezén

Skvělý záběr v bahnitém a měkkém terénu

Dobré samočisticí schopnosti dezénu

## CompactMaster AG

Rozměr pláště LI/SI	Připustné ráfky	Šířka (mm)	Vnější průměr (mm)	Statický poloměr při zatížení (mm)	Odvalený obvod (mm)	Index obvodové rychlosti (mm)	Nosnost pneumatiky (kg) při tlaku pneumatiky (kPa)							Rychlost (km/h)	
							160	200	240	280	320	360	400		440
<b>Vysoce výkonné pláště</b>															
<b>24palcový ráfek</b>							<b>160</b>	<b>200</b>	<b>240</b>	<b>280</b>	<b>320</b>	<b>360</b>	<b>400</b>	<b>440</b>	
							2 120	2 500	2 885	3 270	3 650	4x010	4 375		
							2 120	2 500	2 885	3 270	3 650	4010	4 375		
<b>460/70R24</b>	15	481					2 240	2 650	3 055	3 460	3 870	4 275	4 680		
<b>159 A8(159B)</b>	16	491	1 244	559	3710*	600	2 320	2 740	3 165	3 585	4 010	4 435	4 860		
	14	471					2 570	3 140	3 710	4 280	4 850	5 420	5 990	6 560	
							3 940	4 815	5 690	6 560	7 435	8 310	9 185	10 060	

LI: Index nosnosti

SI: Index rychlosti

\* Hodnoty jsou vypočítány

Změna technických parametrů vyhrazena.

Další technické informace naleznete  
v technickém rádci nebo v produktovém listu.

Informace o dostupnosti si vyžádejte u svého  
prodejce nebo obchodního zástupce.