

 IS standard

**BKT**  
GROWING TOGETHER

**AGRIMAX** ProHarvest



FIȘA TEHNICĂ A PRODUSULUI



Radial



200



# AGRIMAX PROHARVEST

**AGRIMAX PROHARVEST** este răspunsul BKT la nevoile actuale ale pieței în ceea ce privește combinele și mașinile de recoltat. Tehnologia avansată VF (Very High Flexion) permite AGRIMAX PROHARVEST să transporte încărcături cu 40% mai grele în comparație cu anvelopele standard cu aceeași presiune a anvelopei, minimizând compactarea solului. Mai mult, cele trei straturi de benzi de oțel combinate cu compusul rezistent la tăiere și așchiere asigură o rezistență excelentă la perforare, chiar și în cazul resturilor de tulpini sau al resturilor de recolte de pe câmp. Structura anvelopei cu un talon ranforsat și o carcasă puternică din poliester este sinonimă cu durabilitatea și stabilitatea anvelopei chiar și în timpul operațiunilor grele. Carcasa anvelopei, proiectată pentru a garanta o capacitate mare de încărcare, combinată cu tehnologia CFO (Cyclic Field Operation) permite AGRIMAX PROHARVEST să facă față supraîncărcărilor temporare în timpul operațiunilor precum recoltarea, reducând stresul și uzura anvelopei. Odată ce sarcina este redusă, anvelopa revine la starea standard de funcționare, prelungindu-i astfel durata de viață și îmbunătățind eficiența operațională. Designul cu muchie deschisă îmbunătățește tracțiunea pe teren accidentat și umed, facilitând în același timp evacuarea noroiului și a resturilor, asigurând tranziții fără probleme de la câmp la drum și sporind siguranța. Pe teren și pe șosea, AGRIMAX PROHARVEST poate atinge până la 65 km/h, ceea ce face ca operațiunile de tranzit să fie mai ușoare și mai rapide, îmbunătățind astfel productivitatea generală.

## Tehnologii



Tehnologie VF



Bandă de oțel



Talon ranforsat



Muchie ranforsată



Carcasă puternică



High Speed

## Performanță



Rezistență la tăiere și așchiere



Autocurățare



Tracțiune



Durabilitate



Capacitate ridicată de încărcare

Ø	Dimensiune anvelopă	LI/SS	JANTĂ		S.W. (mm)	D.T. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	SRI (index)	Versiune
			Rec.	Alt.						
26"	VF 620/70 R 26 CFO	173 D	DW 21 B	DW 20 B ; DW 23 B	620	1528	670	4590	725	SB
	<b>NEWSIZE</b>									
32"	VF 800/65 R 32 CFO	187 D	DW 28 B	DW 27 B ; DW 30 B	786	1853	818	5562	875	SB
	<b>NEWSIZE</b>									
	VF 800/70 R 32 CFO	187 D	DW 28 B	DW 27 B ; DW 30 B	804	1933	846	5817	925	SB
	VF 900/60 R 32 CFO	193 D	DW 30 B	-	881	1900	837	5712	900	SB
38"	VF 1000/55 R 32 CFO	197 D	36,00 VA (multi-piece)	-	1006	1900	841	5703	900	SB
	<b>NEWSIZE</b>									
38"	VF 1020/55 R 38 CFO	200 D	36,00 VA (multi-piece)	-	1010	2060	-	57	975	SB
	<b>NEWSIZE</b>									

SB: Bandă de oțel



Toleranțe: D.T. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Indice de sarcină/Simbol viteză; S.W. = Lățimea secțiunii; D.T. = Diametru total; SLR = Rază încărcată static; RC = Circumferința de rulare; SRI = Indice rază viteză