

**AGRIMAXFORCE**  
RADIAL IF TECHNOLOGY TYRES

**BKT**

GROWING TOGETHER

**Radialreifen Extra Large**

**MODERNSTE IF-TECHNOLOGIE FÜR  
HÖCHSTLEISTUNGSTRAKTOREN AB 250 PS**

**Jetzt NEU  
Agrimax Force  
mit IF-Technologie**



**Off-Highway Tyre Solution**

Exklusiv-Vermarktung durch

**Bohnenkamp**

■ ■ ■ Profil für Profis



## Hochmoderne IF Technology, entwickelt von BKT

Der Agrimax Force wurde explizit für den Einsatz auf Hochleistungstraktoren über 250 PS entwickelt. Die hochmoderne IF-Technologie bietet maximale Flexibilität, Leistungen und Bodenschonung für die professionelle Landwirtschaft.



**Innovative Karkasse mit IF-Technologie**

**Entwickelt für Hochleistungstraktoren über 250 PS**

**Optimale Zugkraft durch hohe Stollenzahl**

**20% mehr Tragfähigkeit bei gleichem Luftdruck**



## Hochmoderne IF Technology, entwickelt von BKT

### Agrimax Force

Größe	LI	Breite	Außen-durchm.	Felge		Tragfähigkeit / bar								
				Empf.	Alternative	km/h	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	2	2,4
710 / 60 R 30	168 D	736	1614	DW25	DW27/ DW24	65	2580	2970	3420	3810	4260	4650	5155	5600
						50	2580	2970	3420	3810	4260	4650	5155	5600
						40	2580	2970	3420	3810	4260	4650	5155	5600
						30	2580	2970	3420	3810	4260	4650	5155	5600
650 / 65 R 34	ab Herbst 2013													
710 / 60 R 34	170 D	708	1716	DW25	DW27/ DW24	65	2760	3180	3660	4080	4560	4980	5520	6000
						50	2760	3180	3660	4080	4560	4980	5520	6000
						40	2760	3180	3660	4080	4560	4980	5520	6000
						30	2760	3180	3660	4080	4560	4980	5520	6000
900 / 60 R 38	184 D	916	2045	DW30	TW30	65	4140	4770	5490	6120	6840	7470	8280	9000
						50	4140	4770	5490	6120	6840	7470	8280	9000
						40	4140	4770	5490	6120	6840	7470	8280	9000
						30	4140	4770	5490	6120	6840	7470	8280	9000
900 / 60 R 42	186 D	890	2147	DW30	TW30	65	4370	5035	5795	6460	7220	7885	8740	9500
						50	4370	5035	5795	6460	7220	7885	8740	9500
						40	4370	5035	5795	6460	7220	7885	8740	9500
						30	4370	5035	5795	6460	7220	7885	8740	9500

Weitere Größen in Entwicklung

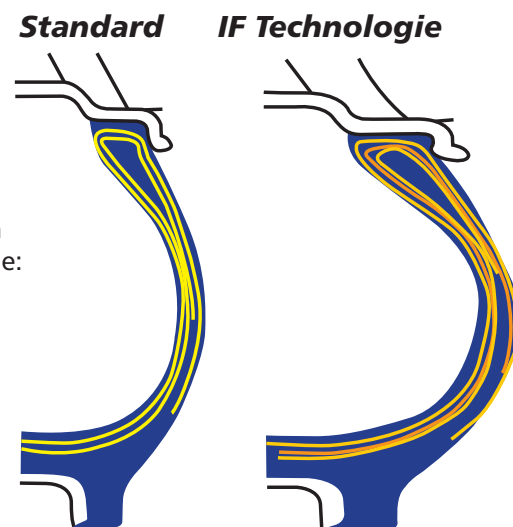
### IF Reifen-Technologie

IF steht für Intensive oder Increased Flexing Technologie, was soviel bedeutet wie gesteigerte/verbesserte Beugung bzw. Biegemoment.

Diese Reifen bieten eine deutlich erhöhte Tragfähigkeit bei gleichem Luftdruck. Um dieses zu erreichen, haben wir die Karkasse völlig neu konzipiert. Neueste Materialien und eine höhere Zahl von Nylonlagen in der Karkasse sorgen neben einem geringeren Reifendurchmesser für eine:

- gleichmäßig dicke Seitenwand
- erhöhte Flexibilität
- sehr robuste Karkasse

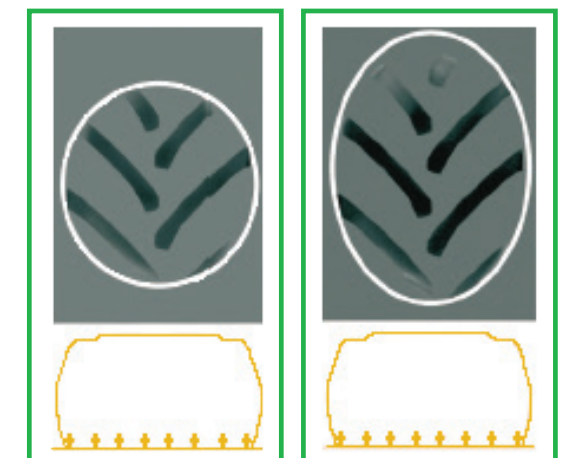
Zusätzlich erfolgt der Lagenumschlag weniger abrupt. Damit wird die Gefahr der Lagenseparation deutlich verringert, was sonst bei hoher Belastung und gleichzeitig geringem Luftdruck häufig passiert.



### Maximale Schonung für Boden und Reifen

Der Einsatz von IF-Technologie bedeutet eine optimale Schonung für Boden und Reifen.

Der AgrimaxForce wird mit weniger Luftdruck gefahren, wodurch sich die Aufstandsfläche vergrößert. Gleichzeitig sind mehr Stollen im permanenten Bodenkontakt, wodurch der Druck auf dem Boden und auf den Mittelbereich des Reifens deutlich verringert wird. Dieses sorgt für einen geringeren Bodendruck und eine bessere Druckverteilung im Reifen selber. Die Basis für optimale Flotation und ein langes Reifenleben.



## *Verlässlichkeit trifft neueste Technologie*

