



Reifenprogramm 2020



ÜBER CARLISLE

Carlisle ist ein Premiumhersteller von Spezialreifen und -rädern für die Bereiche Rasen- und Landschaftspflege, Powersport, Landwirtschaft und Industrie.

Das heutige Weltunternehmen wurde 1917 von Charles S. Moomy in Carlisle, Pennsylvania gegründet. Zunächst produzierte Carlisle Autoreifen und Schläuche, die mit Hilfe des ersten Versandkataloges der Welt vermarktet wurden. Nach Ende der Weltwirtschaftskrise und dem Anfang des zweiten Weltkrieges stellte Carlisle seine Produktion von Naturkautschuk, welcher aus Japan bezogen wurde und nicht mehr erhältlich war, auf synthetischen Kautschuk um. Dies machte Carlisle zum Marktführer für Reifen der neuen Generation. Seit den 80er Jahren konzentriert sich Carlisle voll auf die Herstellung von Reifen für Spezial- und Kleinmaschinen.

Mittlerweile umfasst das Unternehmen ca. 4000 Mitarbeiter in 4 Produktionsstätten in Amerika und Asien sowie 7 weitere Vertriebs- und Lagerzentren auf den unterschiedlichen Kontinenten, damit gehört Carlisle heute zu den führenden Premiumherstellern in seinem Segment.

Das Produktprogramm erstreckt sich vom klassischen Heuwenderreifen und Rasentraktorreifen über Produkte für Golfkarts und Schneefräsen, bis hin zu Hochleistungs-ATV-Reifen für den professionellen Einsatz.

Der Schwerpunkt von Carlisle liegt auf der kontinuierlichen Verbesserung der Qualität, der Leistung, der Langlebigkeit und somit auf einer optimalen Wertschöpfung für den Anwender der Produkte.

100% certified
ECE 106

Bohnenkamp ist zentraler Vermarkter dieser
Reifen in Zentraleuropa.

Weitere Infos unter www.bohnenkamp.com

Powered by

Bohnenkamp

■ ■ ● Moving Professionals

RASENREIFEN

4



GOLFKARTREIFEN

12



ATV REIFEN

16



LANDWIRTSCHAFTSREIFEN

22



HEUMASCHINENREIFEN

30



SCHNEEFRÄSENREIFEN / SLICKREIFEN

34





RASENREIFEN



MULTI TRAC



TURF MASTER



TURF SAVER



TURF TRAC



TURF PRO



ULTRA TRAC



TURF SMART



TURF CTR

RASENREIFEN



MULTI TRAC

- Geeignet für den professionellen Einsatz auf Rasen-, Garten- und Golfflächen
- Langlebige Gummimischung in Verbindung mit tiefen Profilblöcken
- Durch flachen Fußabdruck bei optimaler Traktion bietet der Reifen maximalen Schutz der Grasnarbe



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
160/60 - 8	16x6.50 - 8	64 A4	4	TL	5.375	394	161	280	20	1,90
18x7.00 - 8	180/70 - 8	72 A4	4	TL	5.375	457	178	355	20	1,79
18x8.50 - 8	220/60 - 8	74 A4	4	TL	7.00	455	210	375	20	1,60
18x8.50 - 8	220/60 - 8	89 A4	8	TL	7.00	447	211	580	20	3,03
18x9.50 - 8	240/55 - 8	81 A4	4	TL	7.00	457	231	462	20	1,65
18x9.50 - 8	240/55 - 8	89 A4	6	TL	7.00	462	218	580	20	2,50
215/50 - 10	18x8.50 - 10	70 A6 / 74 A4	4	TL	7.00	457	205	375	20	1,52
260/40 - 10	18x10.50 - 10	80 A4	4	TL	8.50	455	258	450	20	1,40
245/50 - 10	20x10.00 - 10	93 A4	6	TL	8.00	498	236	650	20	2,21
20x10.00 - 10	250/50 - 10	86 A4	4	TL	8.00	494	241	545	20	1,52
215/60 - 12	23x8.50 - 12	84 A4 / 80 A6	4	TL	7.00	563	216	500	20	1,52
215/60 - 12	23x8.50 - 12	93 A4	6	TL	7.00	556	211	650	20	2,40
23x9.50 - 12	240/60 - 12	88 A4	4	TL	7.00	589	229	560	20	1,40
23x10.50 - 12	270/50 - 12	90 A4	4	TL	8.5	579	260	600	20	1,38
260/50 - 12	23x10.50 - 12	100 A4	6	TL	8.50	571	259	800	20	2,20
240/65 - 12	24x9.50 - 12	93 A4	4	TL	7.00	610	241	650	20	1,50
230/70 - 12	25x9.00 - 12	95 A4	4	TL	8.00	633	242	690	20	1,65
25x11.00 - 12	280/60 - 12	101 A4	4	TL	8.00	640	275	825	20	1,65
285/60 - 12	26x12.00 - 12	100 A4 / 96 A6	4	TL	8.50	648	287	800	20	1,38
26x12.00 B 12	305/60 B 12	109 A4	6	TL	8.50	650	292	1030	20	2,07
24x8.50 - 14	215/60 - 14	88 A4	4	TL	7.00	604	212	560	20	1,50
215/65 - 14	25x8.50 - 14	98 A4	6	TL	7.00	632	218	750	20	2,20
215/70 - 15	27x8.50 - 15	96 B	6	TL	7.00	676	218	710	50	3,10
265/55 - 15	27x10.50 - 15	90 B	4	TL	8.50	675	273	600	50	2,07
280/55 - 15	27x10.50 - 15	102 B	8	TL	8.50	693	285	850	50	4,10
320/55 - 15	29x12.50 - 15	112 B	10	TL	10.00	737	318	1120	50	4,14
345/60 - 15	31x13.50 - 15	98 B / 107 A4	4	TL	10.00	800	343	975	20	1,40
31x13.50 - 15	345/60 - 15	123 A4 / 114 B	8	TL	10	790	340	1550	20	3,10
375/70 - 15	36x14.00 - 15	123 A4 / 114 B	4	TL	10.00	902	373	1550	20	1,38
41x14.00 B 20	360/75 B 20	120 B	4	TL	11.00	1067	375	1400	50	1,80
44x18.00 - 20	450/65 - 20	123 B	4	TL	14.00	1156	457	1550	50	1,40



TURF MASTER

- Modernes, Stabilitäts- und Traktionsoptimiertes Profil
- Sehr gute Traktion auch bei steileren Hügellarbeiten und dabei dennoch sehr rasenschonend
- Einfaches manövrieren und gutes Kurvenverhalten durch die abgerundeten Reifenschultern



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
15x6.00 - 6	150/75 - 6	61 A4	4	TL	4.50	366	152	257	20	2,10
170/55 - 8	15x6.50 - 8	47 A4	2	TL	5.375	381	156	175	20	1,00
16x6.50 - 8	170/60 - 8	49 A4	2	TL	5.375	411	162	185	20	0,97
16x7.50 - 8	190/55 - 8	67 A4	4	TL	5.375	419	178	307	20	1,65
165/70 - 8	18x6.50 - 8	71 A4	4	TL	5.375	442	163	345	20	2,00
190/65 - 8	18x7.50 - 8	73 A4	4	TL	5.375	455	184	365	20	1,65
215/60 - 8	18x8.50 - 8	74 A4	4	TL	7.00	464	206	375	20	1,52
18x9.50 - 8	240/55 - 8	81 A4	4	TL	7.00	460	234	462	20	1,65
20x10.00 - 8	250/60 - 8	87 A4	4	TL	7.00	506	260	545	20	1,52
20x8.00 - 10	200/65 - 10	77 A4	4	TL	6.00	512	205	412	20	1,65
255/50 - 10	20x10.00 - 10	86 A4	4	TL	6.00	508	224	530	20	1,52
22x11.00 - 10	280/55 - 10	94 A4	4	TL	7.00	551	257	670	20	1,50
240/55 - 12	22x9.50 - 12	89 A4	4	TL	7.00	559	234	580	20	1,65
23x8.50 - 12	220/65 - 12	84 A4	4	TL	7.00	581	213	500	20	1,52
23x10.50 - 12	270/50 - 12	92 A4	4	TL	8.50	592	254	630	20	1,37
240/60 - 12	24x9.50 - 12	94 A4	4	TL	7.00	599	240	670	20	1,65
24x12.00 - 12	300/50 - 12	99 A4	4	TL	8.50	598	290	775	20	1,37

RASENREIFEN



TURF SAVER

- Durch die breiten Reifenschultern besonders für Rasentraktoren sehr gut geeignet
- Weltweiter Marktführer für den Einsatz auf Rasentraktoren im Privatgebrauch
- Ausgezeichnete Traktion durch abgewinkelte Profilblöcke



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
125/70 - 4	11x4.00 - 4	27 A4	2	TL	2.50	285	105	97,5	20	1,50
13x5.00 - 6	130/70 - 6	38 A4	2	TL	3.50	326	119	132	20	1,38
170/55 - 6	13x6.50 - 6	55 A4	4	TL	4.50	340	161	218	20	1,93
15x6.00 - 6	150/70 - 6	45 A4	2	TL	4.50	364	161	165	20	1,00
170/65 - 6	15x6.00 - 6	45 A4	2	TL	4.50	381	165	165	20	1,00
16x6.50 - 8	170/60 - 8	46 A4	2	TL	5.375	413	167	170	20	0,82
16x7.50 - 8	190/55 - 8	55 A4	2	TL	5.375	416	177	218	20	0,83
160/70 - 8	18x6.50 - 8	58 A4	2	TL	5.375	438	163	236	20	1,00
18x8.50 - 8	220/60 - 8	58 A4	2	TL	7.00	455	208	236	20	0,68
18x8.50 - 8	220/60 - 8	58 A4	2	TL	7.00	470	208	236	20	0,7
18x8.50 - 8	220/60 - 8	74 A4	4	TL	7.00	463	207	375	20	1,52
250/50 - 8	18x9.50 - 8	68 A4	2	TL	7.00	451	241	315	20	0,82
210/70 - 8	20x8.00 - 8	63 A4	2	TL	7.00	487	228	272	20	0,68
255/60 - 8	20x10.00 - 8	71 A4	2	TL	7.00	498	265	345	20	0,68
20x8.00 - 10	200/65 - 10	77 A4	4	TL	6.00	508	201	412	20	1,65
230/50 - 12	22x9.50 - 12	72 A4	2	TL	7.00	542	225	355	20	1,00
23x10.50 - 12	265/50 - 12	76 A4	2	TL	8.50	578	263	400	20	0,68
305/45 - 12	24x12.00 - 12	85 A4	2	TL	8.50	584	293	515	20	0,69



TURF TRAC

- Breites Einsatzspektrum vom Zero-Turn-Mäher bis hin zu Utility Fahrzeugen
- Hohe Profiltiefe gewährt Langlebigkeit
- Ausbalanciertes Profil für gleichmäßige Druckverteilung



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
11x4.00 - 5	100/70 - 5	26 A4	2	TL	3.00	270	101	95	20	1,50
15x6.00 - 6	150/70 - 6	61 A4	4	TL	4.50	366	160	257	20	2,07
220/60 - 8	18x8.50 - 8	74 A4	4	TL	7.00	450	206	375	20	1,51
250/60 - 8	20x10.00 - 8	87 A4	4	TL	7.00	500	246	545	20	1,50
265/70 - 8	22.5x10.00 - 8	92 A4	4	TL	7.00	574	267	630	20	1,50
25x12.00 - 9	300/65 - 9	101 A4	4	TL	9.00	653	292	825	20	1,40
245/50 - 10	20x10.00 - 10	86 A4	4	TL	8.00	497	238	530	20	1,52
305/40 - 10	20x12.00 - 10	90 A4	4	TL	7.00	503	257	600	20	1,38
240/60 - 10	22x9.50 - 10	79 A4	4	TL	7.00	551	241	437	20	0,97
240/75 - 10	24x9.50 - 10	93 A4 / 88 A8	4	TL	7.75	617	249	650	20	1,52
305/60 - 10	24x12.00 - 10	99 A4 / 93 A8	4	TL	7.75	622	292	775	20	1,38
260/50 - 12	23x10.50 - 12	90 A4	4	TL	8.50	574	259	600	20	1,37
290/50 - 12	24x12.00 - 12	109 A4	6	TL	8.50	587	285	1030	20	2,20
305/55 - 12	26x12.00 - 12	122 A4	10	TL	10.50	643	315	1500	20	3,59

RASENREIFEN



TURF PRO

- Traktorreifen für den professionellen Einsatz auf Rasen-, Garten- und Golfflächen
- Langlebige Gummimischung
- Stabilitäts- und Traktionsoptimiertes Profil



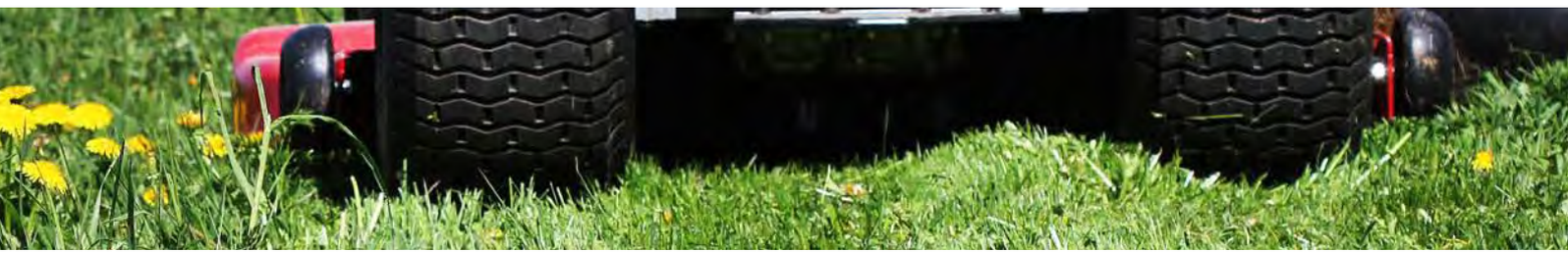
Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
12x5.00 - 4	12x5.00 - 4	38 A4	2	TL	3.25	292	122	116	16	1,50
360/55 - 15	31x15.50 - 15	116 B	8	TL	13	770	361	1250	50	3,10
400/70 - 16	13.6 - 16	96 A8	4	TL	12.00	978	398	710	40	1,00
9.5 - 24	240/85 - 24	102 A8	6	TL	8.00	1024	241	850	40	2,07
310/75 - 24	11.2 - 24	106 A8	6	TL	10.00	1077	315	950	40	1,79

ULTRA TRAC

- Spezieller Reifen für die professionelle Rasen- und Landschaftspflege
- Bietet sehr gute Flotation-Eigenschaften durch eine flache Aufstandsfläche und reduzierte Profiltiefenräume
- Geringer Bodendruck bei gleichzeitig guter Traktion



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
24x13.00 B 12	320/45 B 12	109 A4	6	TL	10.50	593	327	1030	20	1,93
330/40 B 12	24x13.00 B 12	100 A4	4	TL	10.50	579	328	800	20	1,24
360/50 - 12	26.5x14.00 - 12	107 A4	4	TL	10.50	673	366	975	20	1,24
360/50 - 15	29x14.00 - 15	99 B	6	TL	12.00	737	366	775	50	2,10
360/50 - 15	29x14.00 - 15	117 B	12	TL	12	744	366	1285	50	5,20



TURF SMART

- Neues Profil mit sehr guter Selbstreinigung
- Optimale Rasenschonung und geringer Bodendruck durch große Aufstandsfläche
- Guter Seitenhalt und verbesserte Pannensicherheit



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
215/60 - 8	18x8.50 - 8	74 A4	4	TL	7.00	465	213	375	20	1,52
255/50 - 10	20x10.00 - 10	86 A4	4	TL	8.00	503	252	530	20	1,52

TURF CTR

- Reifen für den professionellen Einsatz auf Rasen-, Garten- und Golfflächen
- Sehr feines und bodenschonendes Profil



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
22x11.00 - 8	280/65 - 8	78 A4	4	TL	9.00	569	274	425	20	0,70



GOLFKARTREIFEN



TURF GLIDE



TOUR MAX



INDUSTRIAL TRAX



GOLFKARTREIFEN



TURF GLIDE

- Golf-Cart Reifen mit besonders schonendem Profil
- Hohe Seitenwand um Stöße abzufedern
- Abgerundete Profilkontur schont empfindliche Rasen- und Golfflächen



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
215/70 - 6	8.00 - 6	49 A4	4	TT	3.25	448	181	185	20	1,40

TOUR MAX

- Niederquerschnittsreifen für Golf-Carts und ähnliche Utility-Fahrzeuge
- Profil, Gummimischung und Konstruktion aufeinander abgestimmt für maximale Langlebigkeit
- Bietet Laufruhe und Fahrkomfort auch auf harten Fahrwegen



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
205/50 - 10		67 B	4	TL	6.00	474	192	307	50	2,10



INDUSTRIAL TRAX

- Der Carlisle Industrial Trax ist ein Reifen für den Einsatz auf Golfplätzen
- Sein nicht-laufrichtungsgebundenes Profil ermöglicht ein besonders gutes Handling auf harten Untergründen
- Der Reifen eignet sich aufgrund seiner hohen Tragfähigkeit hervorragend für Transportfahrzeuge und Konzessionswagen

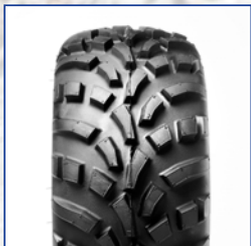


Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
23x10.50 - 12	270/50 - 12	90 A4	4	TL	8.50	572	264	600	20	1,38

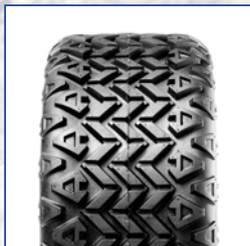




ATV REIFEN



AT 489



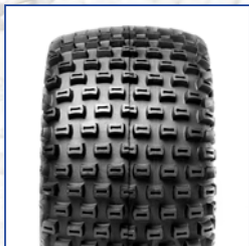
ALL TRAIL



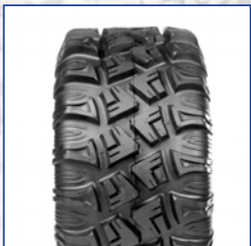
HD FIELD TRAX



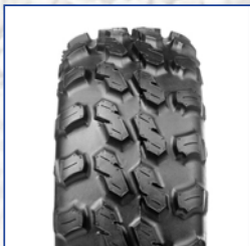
A.C.T.



TURF TAMER



VERSA TRAIL ATR



TERRATHON



KNOBBY



FAST TRAX



AT 489

- Der große Abstand zwischen den Stollen garantiert eine sehr gute Selbstreinigung auf jeder Art von Untergrund
- Trotz des leichten Gewichts sehr robust und widerstandsfähig gegen Stiche
- Perfektes Kurvenverhalten und sehr gut manövrierbar durch die abgerundeten Schultern



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
240/75 - 10	24x9.50 - 10	88 A8	4	TL	8.0	625	249	560	40	1,50
240/75 - 10	24x9.50 - 10	75 F	4	TL	7.75	615	244	387	80	1,50
AT 24x11 - 10	280/65 - 10	52 F		TL	9.0	610	254	200	80	0,50
305/60 - 10	24x12.00 - 10	93 A8	4	TL	8.0	627	295	487	40	1,40
AT 24x10 - 11	255/65 - 11	48 F		TL	8.0	610	254	180	80	0,48
AT 23x8 - 12	205/70 - 12	37 F		TL	6.5	582	188	128	80	0,50
AT 23x10 - 12	255/55 - 12	45 F		TL	8.0	584	229	165	80	0,50
AT 24x8 - 12	205/75 - 12	40 F		TL	6.5	610	204	141	80	0,48
205/80 - 12	25x8.00 - 12	61 K	4	TL	6.5	638	183	257	110	1,65
255/65 - 12	25x10.00 - 12	67 K	4	TL	8.0	643	229	307	110	1,50
280/60 - 12	25x11.00 - 12	81 G	6	TL	8.0	646	272	462	90	0,82



ALL TRAIL

- Der Carlisle All Trail wurde speziell für den Einsatz auf harten Untergründen entwickelt
- Sein flaches, breites Profil gibt dem Fahrzeug eine gute Stabilität
- Die einzigartig feste Laufflächenmischung sorgt für einen sehr guten Fahrkomfort auf gepflasterten Wegen, Beton und festgefahretem Boden



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
250/60 - 8	20x10.00 - 8	69 F	4	TL	8.0	503	239	325	80	1,50
255/50 - 10	20x10.00 - 10	68 F	4	TL	6.00	516	208	315	80	1,52
280/60 - 10	23x11.00 - 10	88 F	6	TL	9.00	597	277	560	80	2,34
240/75 - 10	24x9.50 - 10	88 A8	4	TL	8.0	610	241	560	40	1,52
290/65 - 10	24x10.50 - 10	89 A8	4	TL	8.00	632	287	580	40	1,40
265/50 - 12	23x10.50 - 12	74 F	4	TL	8.5	587	257	375	80	1,38
220/75 - 12	25x9.00 - 12	84 F	4	TL	7.00	645	216	500	80	1,40
265/60 - 12	25x10.50 - 12	78 F	4	TL	7.00	630	257	425	80	1,40
280/60 - 12	25x11.00 - 12	82 F	4	TL	9.00	648	274	475	80	2,34

HD FIELD TRAX

- Der Carlisle HD Field Trax ist ein ATV Reifen für den Einsatz auf festem / harten Terrain
- Sein breites, nicht laufrichtungsgebundenes Profil sorgt für ein sehr gutes Fahrverhalten und eine gute Traktion
- Die langlebige Karkassenkonstruktion garantiert einen guten Schutz vor Schnittverletzungen und vorzeitigem Verschleiß



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
AT 22x12 - 8	305/60 - 8	51 F		TL	9.5	546	287	195	80	0,50
AT 22.5x10 - 8	255/75 - 8	45 F		TL	7.0	577	254	165	80	0,50
AT 25x13 - 9	330/60 - 9	59 F		TL	10.0	630	315	243	80	0,50
215/45 - 10	18x8.50 - 10	56 F	4	TL	7.00	457	198	224	80	1,52
300/55 - 12	26x12.00 - 12	71 F	2	TL	9.50	645	310	345	80	0,70

ATV REIFEN



A.C.T.

- Seine Radialkarkasse gleicht Gefahrenstellen und Wegschäden aus, bietet eine hohe Traktion und Fahrkomfort
- Sein offenes Profil mit einer hohen Profiltiefe bietet eine sehr gute Selbstreinigung und guten Halt auf matschigem Boden
- Die starke Seitenwand macht den Reifen besonders pannensicher



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
205/80 R 12	25x8.00 R 12	68 F	6	TL	6.5	658	196	315	80	1,24
280/60 R 12	25x11.00 R 12	78 F	6	TL	8.0	665	257	425	80	1,24
205/85 R 12	26x8.00 R 12	46 F	4	TL	6.5	660	193	170	80	0,70
255/70 R 12	26x10.00 R 12	58 J	4	TL	8.0	668	257	236	100	0,70

TURF TAMER

- Sein breites flaches Profil sorgt für eine hohe Stabilität auch in engen Kurven und für eine gute Traktion auf allen Untergründen
- Größere Abstände zwischen den Profilblöcken sorgen für eine gute Selbstreinigung und geringe Wärmeentwicklung
- Die festen Seitenwände und die ausgehöhlten Blöcke garantieren ein sehr gutes Handling



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
255/75 - 8	22.5x10.00 - 8	74 F	4	TL	8.0	584	234	375	80	1,50
AT 22.5x10 - 8	255/75 - 8	45 F	2	TL	8.0	566	244	165	80	0,50
AT 25x12 - 9	305/65 - 9	56 F		TL	10.0	638	279	224	80	0,50



VERSA TRAIL ATR

- Das nicht laufrichtungsgebundene Profil bietet eine sehr gute Anpassungsfähigkeit an jedes Gelände und eine optimale Traktion bei gutem Fahrkomfort
- Die robuste Gummimischung sorgt für guten Schutz vor Schnitt- und Stichverletzungen und vor vorzeitigem Verschleiß
- Dadurch ist der Reifen ausgesprochen pannensicher



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
230/70 R 14	27x9.00 R 14	73 N	6	TL	7.0	686	224	365	140	2,20
280/60 R 14	27x11.00 R 14	78 N	6	TL	9.0	701	272	425	140	2,35

TERRATHON

- Kleine Einkerbungen in den Profilblöcken sorgen für eine geringe Wärmeentwicklung
- Die großen Abstände zwischen den Stollen und die offene Reifenschulter garantieren eine sehr gute Wasserableitung bei nassen Bodenverhältnissen
- In die Stollen integrierte Lamellen ermöglichen auch auf nassem Untergrund eine gute Traktion



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
AT 26x8 - 14	205/75 - 14	44 F		TL	6.0	660	196	160	80	0,50
AT 26x10 - 14	255/60 - 14	51 F		TL	8.0	668	241	195	80	0,50

ATV REIFEN



KNOBBY

- Der Reifen ist für diverse Untergründe von weich bis hart sehr gut geeignet
- Sein Profil aus eckigen Noppen bietet auf hartem Boden eine gute Traktion
- Durch seine besonders langlebige Konstruktion ist der Reifen gut vor Pannen und vorzeitigem Verschleiß geschützt



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
275/65 - 8	22x11.00 - 8	61 F	2	TL	9.0	566	266	257	80	0,60

FAST TRAX

- Der Carlisle Fast Trax ist ein Reifen für professionelle Aufsitzrasenmäher, die an Hängen eingesetzt werden
- Die geringe Profiltiefe und das breite Profilmuster sorgen für eine gute Stabilität bei Hangfahrten
- Der Reifen kann auch hervorragend für Schneeräumarbeiten eingesetzt werden



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
280/35 B 10	18x11.00 B 10	84 A4	4	TL	8.50	451	246	500	20	1,52



LANDWIRTSCHAFTSREIFEN



TRU POWER



SUPER LUG



AT101



FARM SPECIALIST R-1



POWER TRAC



LANDWIRTSCHAFTSREIFEN



TRU POWER

- AS-Profil bietet optimale Traktion bei verschiedensten Anwendungsmöglichkeiten
- Scharf abgewinkelte Profilstollen garantieren die maximale Zugkraft



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
150/90 - 12	6 - 12	62 A4	4	TL	4.00	578	140	265	20	1,93
215/65 - 12	23x8.50 - 12	84 A4	4	TL	7.00	574	210	500	20	1,52
23x10.50 - 12	265/55 - 12	92 A4	4	TL	8.50	592	254	630	20	1,38
26x12.00 - 12	305/60 - 12	100 A4	4	TL	10.50	650	312	800	20	1,40
26x12.00 - 12	305/60 - 12	119 A4	8	TL	10.50	650	312	1360	20	2,90
320/55 - 15	29x12.50 - 15	98 B	6	TL	10.00	756	302	750	50	2,07
31x15.50 - 15	395/50 - 15	116 B	8	TL	13.00	798	384	1250	50	3,10

SUPER LUG

- AS-Reifen für Gartentraktoren, Motorhacken und ähnliche Geräte
- Bietet sehr gute Traktion



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
13x5.00 - 6	130/70 - 6	38 A4	2	TL	3.50	332	115	132	20	1,40
14x4.50 - 6	110/90 - 6	41 A4	2	TL	3.50	368	113	145	20	1,40
16x6.50 - 8	170/60 - 8	64 A4	4	TL	5.375	420	160	280	20	1,90
18x9.50 - 8	240/55 - 8	68 A4	2	TL	7.00	462	215	315	20	0,83
20x10.00 - 8		87 A4	4	TL	7.00	511	254	545	20	1,52



AT 101

- Spitz zulaufende Stollen zur Reifenschulter
- Die Stollenform und die geringe Profiltiefe eignet sich besonders gut für Zero-Turn-Mäher, die eine höhere Traktion erfordern



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
21x11.00 - 8	280/60 - 8	92 A4	4	TL	8.50	533	274	630	20	1,52
270/50 - 10	21x11.00 - 10	92 A4	4	TL	8.50	528	265	630	20	1,52
24x12.00 - 12	300/50 - 12	99 A4	4	TL	9.50	610	304	775	20	1,38

LANDWIRTSCHAFTSREIFEN



FARM SPECIALIST R-1

- Universeller AS-Reifen für Traktoren, Anhänger, Ballenpressen, Streuer, Sämaschinen oder auch Futtermischwagen
- Für unterschiedlichste Bodenverhältnisse
- Multi-Winkel Stollendesign



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
150/90 - 12	6 - 12	70 A6	6	TL	5.00	584	155	335	30	2,76
7 - 14	170/100 - 14	80 A8	6	TL	6.00	688	188	450	40	2,50
7 B 16	180/95 B 16	84 A8	6	TL	6.00	757	185	500	40	2,48
215/90 - 16	8 - 16	91 A8	6	TL	6.00	798	213	615	40	1,93
240/90 - 16	9.5 - 16	92 A8	6	TL	8.00	851	254	630	40	2,10





POWER TRAC

- AS-Profil
- Breiter Stollenabstand für gute Traktion



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
110/95 - 8	4.80/4.00 - 8	52 A4	2	TL	2.50	409	102	200	16	1,40





HEUMASCHINENREIFEN



**FARM SPECIALIST
IMPLEMENT**



**FARM SPECIALIST
HF-1**



**FARM SPECIALIST
F-2**



RIB



HEUMASCHINENREIFEN



FARM SPECIALIST IMPLEMENT

- Heumaschinenreifen mit sehr robuster Karkasse



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
155/70 - 6	15x6.00 - 6	70 A6	6	TT	4.50	360	157	335	30	3,31
165/60 - 8	16x6.50 - 8	64 A6	6	TT	5.375	406	162	280	30	3,00
165/60 - 8	16x6.50 - 8	85 A6	10	TT	5.375	406	162	515	30	5,10
215/60 - 8	18x8.50 - 8	82 A6	6	TT	7.00	451	213	475	30	2,30

FARM SPECIALIST HF-1

- Implement-Rillenreifen für verschiedene landwirtschaftliche Anhänger, Sämaschinen und weitere Anwendungen, die geringen Bodendruck erfordern



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
190/65 - 15	25x7.50 - 15	88 B	6	TL	5.50	640	191	560	50	3,10
27x9.50 - 15	240/65 - 15	97 B	6	TL	7.00	686	243	730	50	3,10
31x13.50 - 15	350/55 - 15	114 B	8	TL	10.00	777	353	1180	50	3,10



FARM SPECIALIST F-2

- 3-Rippen AS-Frontreifen für Hinterradtraktoren
- Profil bietet durch die 3-Rippen eine gute Spurführung



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
7.5 L - 15 SL	210/85 - 15	93 A8	6	TT	6.00	739	203	650	40	3,00

RIB

- Universeller Reifen für Maschinen zur Garten- und Landschaftspflege sowie zur Grünfütterernte
- Mehrfach Rillenprofil und abgerundete Reifenschulter schützen vor Beschädigungen der Grünflächen



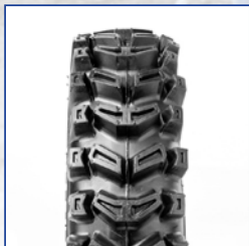
Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
11x4.00 - 4	11x4.00 - 4	42 A4	4	TL	2.50	264	104	150	16	3,20
165/55 - 6	13x6.50 - 6	55 A4	4	TL	4.50	329	151	218	20	1,93
250/50 - 10	20x10.00 - 10	86 A4	4	TL	6.00	508	222,3	530	20	1,50



SCHNEEFRÄSENREIFEN



SNOW HOG



X-TRAC



SLICKREIFEN



SMOOTH

SCHNEEFRÄSENREIFEN SLICKREIFEN



SNOW HOG

- Markantes X-förmiges Profil für hervorragende Traktion im Schnee
- Haupteinsatz auf Schneefräsen, auf weiteren Geräten für hohe Traktion einsetzbar



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
4.10 - 6	100/80 - 6	38 A4	2	TL	3.25	324	101	132	20	1,65
120/85 - 8	4.80/4.00 - 8	52 A4	2	TL	3.75	412	119	200	20	1,40
16x6.50 - 8	170/60 - 8	49 A4	2	TL	5.375	415	157	185	20	0,95

X-TRAC

- Der Carlisle X-Trac ist ein Reifen für Schneeräumfahrzeuge oder landwirtschaftliche Geräte, wie Gartentraktoren, die eine sehr gute Traktion erfordern
- Sein laufrichtungsgebundenes Profil mit den hohen Stollen bietet eine hohe Traktion auch auf sehr weichen Untergründen



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
100/85 - 6	13x4.00 - 6	37 A4	2	TL	3.25	325	102	128	20	1,50



SLICKREIFEN

SMOOTH

- Der Carlisle Smooth ist ein Reifen für Transportgeräte, Aufsitzmäher, Gartentraktoren und Schubkarren
- Der Reifen ist aufgrund seiner profillosen Lauffläche mit abgerundeten Schultern besonders bodenschonend und hinterlässt keine Spuren auf dem Untergrund



Größe	Doppelkennung	LI/SI	PR	TL/TT	Felge	Durchmesser in mm	Breite in mm	Tragfähigkeit (kg)	km/h	Luftdruck (bar)
75/70 - 4	8x3.00 - 4	7 A4	4	TT	2.50	209	74	54,5	20	2,07
100/60 - 4	9x3.50 - 4	34 A4	4	TL	2.50	226	94	118	20	3,45
11x4.00 - 5	100/75 - 5	42 A4	4	TL	3.00	285	104	150	20	3,17
13x5.00 - 6	130/70 - 6	52 A4	4	TL	3.50	323	122	200	20	2,75
145/60 - 6	13x6.50 - 6	55 A4	4	TL	4.50	328	151	218	20	1,93
240/50 - 8	18x9.50 - 8	81 A4	4	TL	7.00	452	236	462	20	1,65
250/40 - 10	18x10.50 - 10	70 A4	2	TL	8.00	460	248	335	20	0,83
240/50 - 10	20x10.00 - 10	73 A4	2	TL	8.50	495	248	365	20	0,83
24x13.00 - 12	320/45 - 12	99 A4	4	TL	10.50	602	333	775	20	1,24



Vermarktung in Deutschland durch die
Bohnenkamp AG

Dieselstraße 14 · 49076 Osnabrück
Tel.: +49 541 12163-200
E-Mail: info@bohlenkamp.de

Vermarktung in Österreich durch die
Bohnenkamp Austria GesmbH

Margaritenstraße 3 · 4063 Hösching
Tel.: +43 7221 7241100
E-Mail: info@bohlenkamp.at

Vermarktung in der Schweiz durch die
Bohnenkamp Suisse AG

Ribistraße 26 · 4466 Ormalingen
Tel.: +41 61 981 68 90
E-Mail: info@bohlenkamp-suisse.ch

Vertrieb über den regionalen Fachhandel