



GROSSFEDERZINKENEGGE ALLSTAR LONGLINE

8 WERKZEUGBALKEN

Die AllStar Longline-Modelle ragen mit 8 Werkzeugbalken aus dem allgemeinen Grubbermarkt heraus. Durch den Strichabstand von 130 mm vereinigt diese Baureihe maximalen Durchgang mit intensivster Bearbeitung. Ausgestattet mit Gänsefußscharen wird sogar ein ganzflächiger Unterschnitt von bis zu 140% erreicht. Das erweitert das Einsatzspektrum enorm. Die Maschine kann wahlweise mit Front- und Heckrädern

oder Walzen (Krümeler- oder Rohrstabwalze) ausgestattet werden, sodass der Boden locker abgelegt werden kann. Optional ist auch ein Nachstriegel verfügbar. Durch die kraftflussoptimierte Bauweise und den Verzicht auf schwere Walzen, ist die Baureihe leichtzügig und erlaubt dadurch eine maximale Arbeitsbreite von 7,5 m im Dreipunkt.

SERIENAUSSTATTUNG

- Herkuleszinken 70 x 12 x 755 mit verstärktem Schmalschar
- 8-balkiger Rahmenaufbau
- Beleuchtungsanlage inkl. Warntafeln
- AllStar Longline 401, 501, 601, 751: zweiteiliger Rahmenaufbau mit hydraulischer Klappvorrichtung (1x dw erforderlich)
- Kraftflussorientierter Rahmenbau für besonders hohe Langlebigkeit

TECHNISCHE DATEN



Technische Daten	AllStar Longline 301	AllStar Longline 401	AllStar Longline 501	AllStar Longline 601	AllStar Longline 751
Arbeitsbreite ca. (m)	3,00	4,00	5,00	6,00	7,50
Transportbreite ca. (m)	3,00	2,90	2,90	2,90	2,90
Rahmenausführung	Starr	hydr. klappbar	hydr. klappbar	hydr. klappbar	hydr. klappbar
Theoretischer Strichabstand ca. (mm)	130	130	130	130	130
Zinkenanzahl	23	31	39	45	57
Zinkenart	70x12 Zinken				
Arbeitstiefe mit Schmalschar ca. (cm)	2-15	2-15	2-15	2-15	2-15
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	5-15	5-15	5-15	5-15	5-15
Kraftbedarf ca. (kW/PS)	44/60	59/80	75/100	90/120	117/160
UL-Anschluss	Kat. II/III				
Gewicht ohne Nachlaufwalze ca. (kg)	1.000	1.400	1.600	1.800	2.100

AUSSTATTUNGSMÖGLICHKEITEN



Herkuleszinken
70 x 12 x 755
Für besonders schwere Einsatzbedingungen im 1. Arbeitsgang der Stoppelbearbeitung sind die Herkuleszinken konzipiert.



Herkuleszinken
70 x 12 x 755
mit Gänsefußschar
Das Gänsefußschar hat eine Arbeitsbreite von 180 mm. Es ist zur ganzflächigen und flachen Stoppelbearbeitung und zur mechanischen Unkrautbeseitigung vorgesehen.

EXKLUSIV



SAPHIR Endurance Carbide Gänsefußschar 200 mm
für den 70 x 12 Herkuleszinken

Die hauseigenen SAPHIR Gänsefußschar bieten eine hohe Standzeit bei flachem Anstellwinkel. Die integrierten Carbid-Plättchen sorgen für deutlich weniger Scharwechsel in der Saison.

1. Gänsefußschar



Sonderausstattung	Stückzahl	Best.-Nr.
Mehrpriis Gänsefußschar 180 mm		56050 504027
AllStar Longline 301	23	593135282
AllStar Longline 401	31	593135283
AllStar Longline 501	39	593135284
AllStar Longline 601	45	593135285
AllStar Longline 751	57	593135286
Sonderausstattung		Best.-Nr.
SAPHIR Endurance Carbide Gänsefußschar 200 mm Ohne Schrauben, lose beigelegt (keine Montage)		11481067

AUSSTATTUNGSMÖGLICHKEITEN

2. Tiefenführung



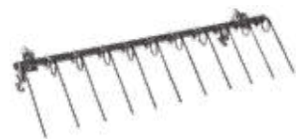
Sonderausstattung	Stückzahl	Best.-Nr.	Gewicht ca. (kg)
Tasträder Frontanbau Ø 450 mm			
AllStar Longline 301	2	593004203-1	50
AllStar Longline 401 - 751	4	593004204-1	100
Stützräder Heckanbau Ø 575 mm			
AllStar Longline 301	2	593003883	150
AllStar Longline 401	4	593003884	270
AllStar Longline 501	4	593003885	280
AllStar Longline 601	4	593003886	290
AllStar Longline 751	4	593004201	320

3. Nachlaufwalzen



Sonderausstattung	Best.-Nr.	Gewicht ca. (kg)
Krümlerwalze Ø 350 mm		
AllStar Longline 301	593135624-2	160
AllStar Longline 401	593135621-2	250
AllStar Longline 501	593135625-2	290
AllStar Longline 601	593135626-2	320
AllStar Longline 751	593005140	350
Rohrpackerwalze Ø 500 mm		
AllStar Longline 301	593135623-2	190
AllStar Longline 401	593135622-2	310
AllStar Longline 501	593135627-2	350
AllStar Longline 601	593135628-2	380
AllStar Longline 751	593005141	430

4. Nachstriegel



Sonderausstattung	Best.-Nr.	Gewicht ca. (kg)
Nachstriegel bei Krümlerwalze		
AllStar Longline 301	593135641-2	90
AllStar Longline 401	593135652-2	120
AllStar Longline 501	593135636-2	150
AllStar Longline 601	593135637-2	180
AllStar Longline 751	593135656-2	200
Nachstriegel bei sonstigen Nachlaufwalzen		
AllStar Longline 301	593135642-2	90
AllStar Longline 401	593135653-2	120
AllStar Longline 501	593135638-2	150
AllStar Longline 601	593135639-2	180
AllStar Longline 751	593135657-2	200

5. Aufbau-Podest für SAPHIR DrillStar - ab Werk



Ausstattung	Best.-Nr.	Gewicht ca. (kg)
Bausatz DrillStar (Podest und Aufstieg) ab Werk		
AllStar Longline 301	593003140	120
AllStar Longline 401, 501, 601, 751	593002570	120

Abbildung abweichend, Aufstieg seitlich

Irrtümer vorbehalten. Abbildungen zeigen ggf. aufpreispflichtige Sonderausstattungen.

