

2023/2024

Winterprogramm

Souverän durch den Winter

Wir haben die passende Fräse





The King of Snow

Technisch auf dem höchsten Niveau, robust und zuverlässig: das Familienunternehmen Ariens produziert bereits seit über 60 Jahren hochqualitative Schneefräsen.

Da bei der Konzipierung konsequent auf die Bedürfnisse der Kunden eingegangen wird, sind die Fräsen von Ariens weltweit beliebt.

Qualität mit Tradition

Seit 1865 produziert Fujii eine breite Palette an hochwertigen Maschinen für die Landwirtschaft, die allesamt ausschließlich im japanischen Werk hergestellt werden.

Das Einsatzgebiet der absoluten Profi-Geräte zieht sich von exponierten Lagen in hochalpinem Gelände bis hin zu Forschungszentren in der Antarktis.

Fujii steht für höchste Qualität in Entwicklung und Herstellung sowie für eine ökologisch nachhaltige Produktion.

Leise und kraftvoll

Maschinen genau so leistungsstark wie bezinbetriebene Pendanten nur leiser, bedienerfreundlicher und abgasfrei.

EGO Power+ bietet die erste Akku-Schneefräse mit plattformübergreifendem Wechselakkusystem: die 56 V starken Arc Lithium Ionen Akkus betreiben alle Geräte der breiten Produktpalette von EGO Power+ und garantieren unvergleichbare Kraft und Leistung bei jeder Anwendung.



EGO: Effiziente Schneeräumung

EGO Akkufräsen sind stets betriebsbereit und benötigen keine komplizierten Startvorgänge. Die Bedienelemente lassen sich auch mit dicken Winterhandschuhen leicht bedienen.



Die EGO Power+ Schneefräsen nutzen die Peak Power™ Technologie und liefern benzingleiche Leistung ohne Lärm, Aufwand und Abgase.

Die Peak Power™ Technologie kombiniert die Leistung von zwei EGO 56V-ARC-Lithium™ Akkus, um auch die schwierigsten Schneeverhältnisse effizient zu bewältigen. Der stufenlos regelbare Antrieb gewährleistet einen komfortablen Einsatz. Ein Rückwärtsgang und das einfach bedienbare Steuerungssystem erleichtern das Manövrieren in engen Situationen.

	SNT2120E-AP NEU	SNT2400E
Artikelnummer	SNT2124E-AP	SNT2400E-K2753
Motor	Peak Power (bürstenlos)	Peak Power (bürstenlos)
Batterie (Set)	2x BA3360T (6,0 Ah/336 Wh)	2x BA4200T (7,5 Ah/420 Wh)
Ladegerät (Set)	1 Schnellladegerät CH5500E	2 Schnellladegeräte CH5500E
Laufzeit	bis zu 25 min (20-25 cm Schnee)	bis zu 25 min (20-25 cm Schnee)
Flächenleistung pro Akku	bis zu 160 m ² (15 cm Schnee)	bis zu 220 m ² (15 cm Schnee)
Radgröße	17 cm	35 cm
Radantrieb	variabel	variabel
Räumbreite	52 cm	61 cm
Auswurfweite	bis zu 14 m	bis zu 13 m
Preis im Set inkl. USt. in €	1.299,00	2.139,00
Preis ohne Akku/Ladegerät inkl. USt. in €	999,00	1.599,00

EGO™

5 JAHRE
GERÄTE GARANTIE*

3 JAHRE
AKKU GARANTIE*



SNT2120E-AP



SNT2400E



Auto-Turn

Die automatische Differential-sperre für müheloses Wenden während der Fahrt ohne auch nur einen Hebel zu betätigen!



SHO: Super High Output

Das Hochleistungs-Schleuder-rad der Platinum Schneefräsen schleudert den Schnee noch schneller und weiter aus dem Kamin. Damit kann die Fräse noch mehr Schnee aufnehmen und räumt bis zu 83 Tonnen/ Stunde.



Ariens AX EFI Motoren

Zündschlüssel drehen und starten mit einem Zug. Unter allen Bedingungen. Die Ariens AX EFI Motoren starten leichter, sind sparsamer und liefern konstante Leistung und beeindruckendes Drehmoment.



	CLASSIC		COMPACT	
	ST 24 E	ST 24 DLE	ST 24 DLET Rapid Track	
Artikelnummer	920328	920329	920330	
Motor	Ariens AX	Ariens AX	Ariens AX	
Hubraum	208 cm³	208 cm³	208 cm³	
Drehmoment	12,8 Nm	12,8 Nm	12,8 Nm	
Handstart/Elektrostart	•/230 V	•/230 V	•/230 V	
Anzahl Gänge	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	
Antrieb	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	
Lenkhilfe	Pin-Lock System	Auto-Turn	Auto-Turn	
Räumbreite	61 cm	61 cm	61 cm	
Auswurfweite	0,9–12,2 m	0,9–12,2 m	0,9–12,2 m	
Kaminschwenkbereich	205° Quick Turn	205° Quick Turn	205° Quick Turn	
Rad- /Raupendurchmesser	33 cm	38 cm	30 cm	
Schleuderraddurchmesser	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	
Gewicht	79,8 kg	81,6 kg	99,8 kg	
Arbeitsscheinwerfer	—	• (LED)	• (LED)	
Griffheizung	—	—		
Preis inkl. USt. in €	1.990,00	2.450,00	3.900,00	

¹⁾ Modelljahr 2022 auch noch verfügbar: Preis inkl. USt. in € 3.200,00

Wichtige Fachbegriffe

- ▶ **Disc-O-Matic:** Geschwindigkeitsverstellung mittels Reibscheibe
- ▶ **Quick Turn:** Kaminverstellung mittels Kurbel

- ▶ **Ice Drill:** verstärkte Kaminverstellung mittels Kurbel
- ▶ **Top-Load Getriebe:** Hochleistungsgetriebe mit synthetischem Getriebeöl
- ▶ **Pin-Lock System:** sperren der Antriebsachse mittels Splint



Alle Ariens Raupenfräsen verfügen über das innovative Rapid Track Antriebskonzept: mittels Hebel kann einfach und schnell von Rad- auf Raupenfräse gewechselt werden. So vereinen sich die Vorteile beider Systeme: wendige Radfräse und die überragende Traktion einer Raupenfräse.



NEU



DELUXE		PLATINUM			PROFESSIONAL	HYDRO PRO	
ST 24 DLE	ST 28 DLE	ST 28 DLET Rapid Track	ST 24 DLE EFI SHO	ST 28 DLET EFI SHO Rapid Track	ST 28 DLE Pro	ST 28 DLET Hydro EFI Rapid Track „Alpine Edition“	ST 32 DLET Hydro EFI Rapid Track „The Kraken“
921323	921324 ¹⁾	921330	921327	921335	926344	926345	926520
Ariens AX	Ariens AX	Ariens AX	↗ Ariens AX EFI	Ariens AX EFI	Ariens AX	↗ Ariens AX EFI	Ariens AX EFI
254 cm³	↗ 291 cm³	291 cm³	↗ 369 cm³	369 cm³	↗ 420 cm³	420 cm³	420 cm³
17,3 Nm	↗ 19,5 Nm	19,5 Nm	↗ 23,1 Nm	23,1 Nm	↗ 27,1 Nm	↗ 28,5 Nm	28,5 Nm
•/230 V	•/230 V	•/230 V	•/230 V	•/230 V	•/230 V	•/230 V	•/12 V
6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	↗ stufenlos	stufenlos
Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	↗ Hydrostat	Hydrostat
Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn	Auto-Turn
61 cm	↗ 71 cm	71 cm	61 cm	↗ 71 cm	71 cm	71 cm	↗ 81 cm
0,9–15,2 m	0,9–15,2 m	↗ 0,9–16,7 m	0,9–16,7 m	0,9–16,7 m	↗ 0,9–18,2 m	0,9–18,2 m	0,9–18,2 m
200° Ice Drill	200° Ice Drill	200° Ice Drill	200° Quick Turn	200° Quick Turn	200° Quick Turn	↗ 200° elektrisch	200° elektrisch
41 cm	41 cm	↗ 36 cm	41 cm	↗ 36 cm	41 cm	↗ 36 cm	36 cm
35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm
108,0 kg	117,5 kg	128,4 kg	123,8 kg	128,4 kg	139,3 kg	142,1 kg	176,9 kg
• (LED)	• (LED)	• (LED)	•	• (LED)	• (LED)	• (2x LED)	• (4x LED)
•	•	—	•	•	•	•	•
3.090,00	3.390,00	4.590,00	3.998,00	5.598,00	4.590,00	7.590,00	9.300,00

Zeichenerklärung: • serienmäßig — nicht verfügbar ↗ technischer Unterschied/Mehrleistung gegenüber kleinerem Modell

Limitierte Sondermodelle

Die Modelle Alpine Edition und The Kraken überzeugen durch eine umfangreiche Ausstattung sowie ein exklusives und überarbeitetes Design.





**Verfügbare
Anbaugeräte
für Mammoth**

Mammoth: Geballte Power am Schnee

Der Alleskönner-Gigant von Ariens wurde so konzipiert und gebaut, wie es noch nie jemand zuvor gesehen hat. Mit klassenbestem Motor, bulligen Reifen und Allradantrieb räumt er jeden schneebedeckten Weg mit Leichtigkeit.



ARIENS

Mammoth Grundgerät

Artikelnummer	951301
Motor	Kawasaki FX850V EFI
Hubraum	852 cm ³
Handstart/Elektrostart	•/12 V E-Start
Antrieb	Hydrostatisch und Allrad
Abmessungen	L 147 x B 91 x H 125 cm
Preis inkl. USt. in €	23.200,00



Mammoth Schneeschild: 122 cm, Preis: 5.060,00 €



Mammoth Schneefräse: 122/91 cm, Preis: 8.898,00 €



Mammoth V-Pflug: 122 cm, Preis: 5.850,00 €



Mammoth Kehrbürste: 112 cm, Preis: 9.490,00 €



Mammoth Salzstreuer: Preis: 6.700,00 €



Mammoth Solesprüher: Preis: 2.990,00 €

Fujii: Top-Qualität

Die Profi-Geräte des japanischen Herstellers Fujii sind bekannt für Top-Qualität und extreme Leistungsfähigkeit. Die drehmomentstarken Motoren sorgen für ausreichend Kraft bei schwierigsten Bedingungen. Je nach Modell verfügen die Fräsen über eine automatische Hebefunktion des Fräskopfes beim Zurückfahren, eine automatische Neigungsanpassung oder auch eine automatische Geschwindigkeitskontrolle.



	KOMPAKTKLASSE		MITTELKLASSE	PROFIKLASSE		
	SK 810 BE	SK 810 BXE	SH 913 MRA2	SD 1125 S2	SD 1124 DK1	SQ 1235 DK
Artikelnummer	SK810BE	SK810BXE	SH913MRA2	SD1125S2	SD1124DK1	SQ1235DK
Motor	1 Zyl. B&S 19J137	1 Zyl. B&S 19J137	1 Zyl. Mitsubishi	2-Zyl. Yamaha EH72	3-Zyl. Kubota D1105, Diesel	3-Zyl. Kubota D1803, Diesel
Hubraum	306 cm ³	306 cm ³	391 cm ³	720 cm ³	1123 cm ³	1826 cm ³
Leistung	9,4 PS (6,9 kW)	9,4 PS (6,9 kW)	13 PS (9,6 kW)	25 PS (18,4 kW)	23,5 PS (17,3 kW)	34,7 PS (25,5 kW)
Handstart/Elektrostart	•/12 V E-Start	•/12 V E-Start	—/12 V E-Start	—/12 V E-Start	—/12 V E-Start	—/12 V E-Start
Anzahl Gänge	stufenlos	stufenlos	stufenlos mit Zero-Start ²⁾	stufenlos mit Zero-Start ²⁾	stufenlos mit Zero-Start ²⁾	stufenlos mit Zero-Start ²⁾
Antrieb	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
Fräskopfverstellung	manuell	hydr. mit Back-Autolift ³⁾	hydr. mit Back-Autolift ³⁾	hydraulisch	hydraulisch	hydr. mit Back-Autolift ³⁾
Fräskopfneigung	—	—	hydr. mit Neigungsanpassung	hydraulisch	hydraulisch	hydr. mit Neigungsanpassung
Kaminverstellung	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Lenkung	Lenkbremse	Lenkbremse	Lenkbremse	Lenkbremse	Lenkbremse	Lenkbremse
Räumbreite	80 cm	80 cm	90 cm	110 cm	110 cm	120 cm
Räumleistung	60 t/h	60 t/h	80 t/h	140 t/h	163 t/h	228 t/h
max. Auswurfweite	20 m	20 m	18 m	25 m	25 m	30 m
Gewicht	187 kg	187 kg	307 kg	680 kg	810 kg	1185 kg
Arbeitsscheinwerfer	•	•	•	• (inkl. Bodenbeleuchtung)	• (inkl. Bodenbeleuchtung)	• (inkl. 2 x Bodenbeleuchtung)
Preis inkl. USt. in €	9.300,00	9.900,00	14.900,00	27.000,00	38.000,00	58.000,00

²⁾ automatische Geschwindigkeitsanpassung ³⁾ beim Rückwärtsfahren wird der Fräskopf automatisch angehoben

Zeichenerklärung: • serienmäßig — nicht verfügbar technischer Unterschied/Mehrleistung gegenüber kleinerem Modell

**Praktisches
Zubehör für
Ariens Fräsen**



Abdeckplane



Nachrüstsatz Griffheizung



Schneeketten



Kunststoff Gleitschuhe



Kunststoff Schneeschild

Ihr Fachhändler:

[Empty rectangular box for dealer information]

f @ hochfilzer.tirol

*Garantiebedingungen gültig für Privatanwender.
Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



Winterprogramm
2023/2024