

Winterprogramm 2016/2017

YANMAR



Souverän durch den Schnee



Sno-Tek

Compact

Die zweistufigen Schneefräsen von Sno-Tek sind die idealen Einstiegsgeräte mit unschlagbarem Preis-Leistungsverhältnis. Sie verfügen über das wartungsfreundliche „Top-Load“ Aluminiumgetriebe und liefern durch eine optimale Abstimmung zwischen Motor und Räumbreite ein stets sauberes Räumergebnis.



Top-Load Getriebe aus Aluminium



Hochwertiges Bedienpaneel



Sno-Tek ST 24 E



Top-Facts

Aluminium Top-Load Getriebe
Hochfester Polymer Kamin
Einhandbedienung
Made in USA

NEU

Radfräse

	ST 20	ST 22	ST 22 E	ST 24 E
Artikelnummer	939302	920327	920315	920313
Motor	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV	4-Takt OHV
Hubraum	136 cm ³	136 cm ³	136 cm ³	208 cm ³
Handstart / Elektrostart	Rückholstarter/—	Rückholstarter/—	●/230 V	●/230 V
Anzahl Gänge	1-Gang	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück
Antrieb	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic
Differential und Sperre	—	Pin-Lock System	Pin-Lock System	Pin-Lock System
Räumbreite	51 cm	56 cm	56 cm	61 cm
Auswurfweite	0,9 - 10,7 m	0,9 - 10,7 m	0,9 - 10,7 m	0,9 - 12,2 m
Kaminschwenkbereich	205° Quick Turn	205° Quick Turn	205° Quick Turn	205° Quick Turn
Reifendurchmesser	25 cm	33 cm	33 cm	33 cm
Schleuderraddurchmesser	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm
Gewicht	58,5 kg	72,6 kg	72,6 kg	76,7 kg
Arbeitscheinwerfer	—	—	—	—
Griffheizung	—	—	—	—
Preis € inkl. USt.	←		Preis lt. Auszeichnung bei Ihrem Händler →	

Zeichenerklärung: ● Standard — nicht verfügbar



Ariens

Einstufig



Robuste Kunststoffräder



Wartungsfreundlicher Zugang zum Motor



Seitenpaneele aus Stahl für besseres Arbeiten im kompakten Schnee



Die einstufige Schneefräse PathPro ist die ideale Lösung für jene, die eine kompakte, leichte und leistungsfähige Schneefräse suchen. Trotz kompakter Abmessungen überzeugt sie auch bei nassem, kompakten Schnee und liefert ein perfektes Räumergebnis.



Ariens
Path Pro 136

Einstufig
Path Pro 136

Artikelnummer	938310
Motor	Ariens AX 4-Takt OHV
Hubraum	136 cm ³
Handstart / Elektrostart	Rückholstarter/—
Anzahl Gänge	—
Antrieb	—
Differential und Sperre	—
Räumbreite	56 cm
Auswurfweite	0,9 - 7,6 m
Kaminschwenkbereich	manuell
Reifendurchmesser	20 cm
Schleuderraddurchmesser	—
Gewicht	48 kg
Arbeitscheinwerfer	—
Griffheizung	—
Preis € inkl. US.	980,- €

Zeichenerklärung: ● Standard — nicht verfügbar

Top-Facts

Austauschbare Gummilippen
Komfortabler Wartungszugang
Ergonomischer Holm

Ariens

Compact



Die hochwertige Ausführung der Ariens Fräsen mit robusten Stahlteilen garantiert eine lange Lebensdauer.

Das ansprechende Design der Ariens Modelle ist auf perfekte Ergonomie getrimmt. Das wartungsfreundliche Top-Load Getriebe aus Gusseisen ermöglicht bessere Kraftübertragung und eine höhere Lebenserwartung als herkömmliche Getriebe. Viele praktische Ausstattungsdetails sorgen je nach Modell für komfortable Handhabung und beste Räumleistung.



Halogenscheinwerfer: Sicheres Arbeiten auch bei Dunkelheit



Top-Load Getriebe aus Gusseisen mit synthetischem Getriebeöl



Ariens
ST 24 LE Compact



Stahlkaminschnellverstellung



Pin-Lock-System

Radantrieb	Raupenantrieb
ST 24 LE Compact	ST 24 LET Compact

Top-Facts

Top-Load Fräsgetriebe aus Gusseisen
Wurfweitenverstellung am Holm
6 Fahrstufen vor, 2 retour
230 V E-Start
Licht

Artikelnummer	920321	920318
Motor	Ariens AX 4-Takt OHV	Ariens AX 4-Takt OHV
Hubraum	208 cm ³	208 cm ³
Handstart / Elektrostart	•/230 V	•/230 V
Anzahl Gänge	6 vor / 2 zurück	6 vor / 2 zurück
Antrieb	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic
Differential und Sperre	Pin-Lock System	—
Räumbreite	61 cm	61 cm
Auswurfweite	0,9 - 12,2 m	0,9 - 12,2 m
Kaminschwenkbereich	205° Quick Turn ¹⁾	205° Quick Turn ¹⁾
Reifendurchmesser	33 cm	—
Schleuderraddurchmesser	30,5 cm	30,5 cm
Gewicht	80,3 kg	102 kg
Arbeitscheinwerfer	•	•
Griffheizung	—	—
Preis € inkl. USt.	1.798,- €	2.330,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

¹⁾ Wurfweitenverstellung am Holm

Ariens

Deluxe

Alle Ariens Modelle präsentieren sich in dieser Saison mit ergonomischen Verbesserungen in einem neuen ansprechenden Design. Außerdem verfügen sie über das neue, wartungsfreundliche „Top-Load“ Getriebe aus Guss. Viele praktische Ausstattungsdetails sorgen je nach Modell für komfortable Handhabung und beste Räumleistung.

Autoturn:
automatische
Differentialsperre für
mühesloses Wenden



Ariens
ST 24 DLE Deluxe



Automatische Differentialsperre für
beste Traktion (DLE-Modelle)



Halogenscheinwerfer: Sicheres
Arbeiten auch bei Dunkelheit



Große Räder für mehr Grip
in allen Situationen



Einfache 5-fach-Höhenverstellung
bei den Raupenmodellen



Zwei Keilriemen am Fräsantrieb
für mehr Kraft und
weniger Verschleiß

	Radantrieb	NEU		Raupenantrieb
	ST 24 DLE Deluxe	ST 28 DLE Deluxe	ST 30 DLE Deluxe	ST 28 LET Deluxe

Artikelnummer	921319	921321	921325	921322
Motor	Ariens AX 4-Takt OHV			
Hubraum	254 cm ³	291 cm ³	369 cm ³	254 cm ³
Handstart / Elektrostart	●/230 V	●/230 V	●/230 V	●/230 V
Anzahl Gänge	6 vor / 2 zurück			
Antrieb	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic	Disc-O-Matic
Differential und Sperre	Autoturn	Autoturn	Autoturn	—
Räumbreite	61 cm	71 cm	76 cm	71 cm
Auswurfweite	0,9 - 15,2 m			
Kaminschwenkbereich	205° Ice Drill	205° Ice Drill	205° Ice Drill	205° Ice Drill
Reifendurchmesser	38 cm	41 cm	41 cm	—
Schleuderraddurchmesser	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm
Gewicht	98,9 kg	112 kg	113 kg	125 kg
Arbeitsscheinwerfer	•	•	•	•
Griffheizung	—	—	•	—
Preis € inkl. USt.	2.490,- €	2.990,- €	3.100,- €	3.500,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Top-Facts

Auto Turn
2 parallel laufende Keilriemen
Größeres Schleuderrad
230 V E-Start
Licht

Ariens

Professional



Die in der Serienausstattung enthaltenen seitlichen Schneidmesser sorgen für eine gleichmäßige Vorwärtsbewegung auch bei härteren Schneeoberflächen.



Schwenkbarer Stahlkamin

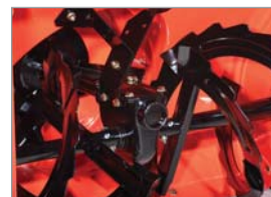


Wurfweitenverstellung vom Holm für noch mehr Komfort

Die Professional Modelle erfüllen die hohen Anforderungen von Profis. Der extrem laufruhige und kraftvolle 420 cm³ B&S Motor liefert ausreichend Power um mit 71 bzw. 81 cm Arbeitsbreite ein perfektes Räumergebnis zu liefern. Weitere Komfortmerkmale wie Elektrostart, Arbeitsscheinwerfer, Griffheizung, seitliche Schneidmesser, automatische Differentialsperre sowie eine große Bereifung garantieren beste Arbeitsbedingungen.



Richtungsgebundene Raupen für mehr Grip (ST 28 DLET)



Frostresistentes Hochgeschwindigkeitsschleuderrad mit 36,5 cm Durchmesser



Autoturn: automatische Differentialsperre für müheloses Wenden

Top-Facts

AutoTurn
Quick Stick Kaminverstellung
2 parallel laufende Keilriemen
Größerer Fräskasten und Frässhnecke
Seitliche Schneidmesser
Griffheizung



Radantrieb

ST 28 DLE Professional

Artikelnummer	926332
Motor	B&S 4-Takt OHV
Hubraum	420 cm ³
Handstart / Elektrostart	•/230 V
Anzahl Gänge	6 vor / 2 zurück
Antrieb	Disc-O-Matic
Differential und Sperre	Autoturn
Räumbreite	71 cm
Auswurfweite	0,9 - 18,3 m
Kaminschwenkbereich	200° Quick Stick
Reifendurchmesser	41 cm
Schleuderraddurchmesser	35,6 cm
Gewicht	141 kg
Arbeitsscheinwerfer	•
Griffheizung	•
Preis € inkl. USt.	3.300,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Ariens

Hydro Pro



Die Modelle der Ariens Hydro Pro Serie sind mit einem eigens für diese Anwendung entwickelten hydrostatischen Antrieb ausgestattet. Das moderne Antriebssystem ist robust, wartungsfrei und extrem langlebig. Mit diesen Geräten sind Sie auch für den stärksten Schneefall bestens gerüstet.



Autoturn: automatische Differentialsperrung für müheloses Wenden



Ariens
ST 28 DLE Pro



Ariens
ST 28 DLET Hydro Pro



Speziell für Ariens Schneefräsen entwickeltes hydrostatisches Getriebe

	Radantrieb	Raupenantrieb
	ST 28 DLE Hydro Pro	ST 32 DLE Hydro Pro
		ST 28 DLET Hydro Pro

Artikelnummer	926326	926517	926325
Motor	B&S 4-Takt OHV	B&S 4-Takt OHV	B&S 4-Takt OHV
Hubraum	420 cm ³	420 cm ³	420 cm ³
Handstart / Elektrostart	•/230 V	•/12 V	•/230 V
Anzahl Gänge	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Antrieb	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
Differential und Sperre	Autoturn	Autoturn	Autoturn
Räumbreite	71 cm	81 cm	71 cm
Auswurfweite	0,9 - 18,3 m	0,9 - 18,3 m	0,9 - 18,3 m
Kaminschwenkbereich	200° Quick Stick	200° Quick Stick	200° Quick Stick
Reifendurchmesser	41 cm	41 cm	—
Schleuderraddurchmesser	35,6 cm	35,6 cm	35,6 cm
Gewicht	140 kg	159 kg	150 kg
Arbeitsscheinwerfer	•	•	•
Griffheizung	•	•	•
Preis € inkl. USt.	3.998,- €	4.890,- €	4.790,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Top-Facts

Hydrostatischer Antrieb
AutoTurn
2 parallel laufende Keilriemen

Yanmar

CVT-Fräsen



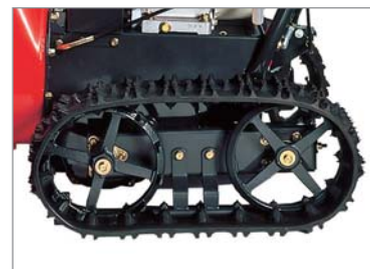
Besonders hervorzuheben sind die Yanmar Raupenmodelle mit einzigartigem CVT Getriebe. Die Fahrgeschwindigkeit lässt sich bei diesem Antriebssystem während der Arbeit vorwärts sowie rückwärts stufenlos regulieren. Dank dem großen Fräsgehäuse und Auswurfkamin sowie moderner Getriebetechnologie sind diese Fräsen extrem leistungsfähig. Sie bieten Komfort und Funktionalität wie Modelle mit hydrostatischem Antrieb, liegen preislich jedoch wesentlich günstiger.



Höhenverstellbare Gleitschuhe



Yanmar YSR 1071 C
Leistung 10,0 PS (7,35 kW)



Die Führungsräder der Raupen sind aus robustem Gusseisen gefertigt. Sie garantieren eine spursichere Vorwärtsbewegung auch bei geneigtem Gelände.



		Raupenantrieb					
	YSR 765 C	JS 865 CS	YSR 971 C	YSR 971 CS	JS 1071 C	JS 1071 CS	

Motor	4-Takt OHV					
Leistung	7,0 PS (5,1 kW)	8,5 PS (6,3 kW)	8,5 PS (6,3 kW)	8,5 PS (6,3 kW)	10,0 PS (7,35 kW)	10,0 PS (7,35 kW)
Hubraum	203 cm ³	296 cm ³	240 cm ³	240 cm ³	301 cm ³	301 cm ³
Handstart / Elektrostart	•/—	•/12 V	•/—	•/12 V	Rückholstarter/—	•/12 V
Anzahl Gänge	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 3,4 km/h					
Geschwindigkeit rückwärts	bis 2,0 km/h					
Räumbreite	65 cm	65 cm	71 cm	71 cm	71 cm	71 cm
max. Räumleistung	40 t/h	40 t/h	45 t/h	45 t/h	45 t/h	45 t/h
Auswurfweite	14 m	14 m	15 m	15 m	15 m	15 m
Kaminschwenkbereich	240°	240°	240°	240°	240°	240°
Elektrische Kaminverstellung	—	•	—	—	—	•
Gewicht	88 kg	95 kg	111 kg	118 kg	118 kg	118 kg
Arbeitsscheinwerfer	•	•	•	•	•	•
Preis € inkl. USt.	3.300,- €	4.990,- €	4.390,- €	4.990,- €	5.200,- €	5.990,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

YANMAR



Der 12V Elektrostart der S-Modelle ist besonders praktisch. Mittels Zündschlüssel kann die Fräse überall bequem gestartet werden.



Übersichtlich und ergonomisch gestaltetes Bedienpanel



Das Design des Fräskopfes ermöglicht auch bei Schneematsch oder gefrorenem Schnee eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit.

Arbeitscheinwerfer

Stufenlose Anpassung der Fahrgeschwindigkeit

240° Kaminverstellung

Getriebegehäuse aus robustem Gusseisen

53-59 cm Räumhöhe

65-80 cm Arbeitsbreite

Yanmar JS 865 CS
Leistung 8,5 PS (6,3 kW)

Top-Facts
CVT - Antrieb
12V E-Start (CS-Modelle)
Gusseisene Antriebsräder
Elektrische Kaminverstellung (JS 1071 CS)

Yanmar

Hydro & Professional



Yanmar Schneefräsen mit hydrostatischem Antrieb erlauben die stufenlose Anpassung der Geschwindigkeit an jedes Gelände. Durch die robuste Ausführung sowie den hohen Bedienkomfort sind Hydrostatfräsen die besten Geräte für den Profi-Einsatz.



Die Führungsräder der Raupen sind aus robustem Stahlguss gefertigt. Sie garantieren eine spürsichere Vorwärtsbewegung auch bei geneigtem Gelände.

Hydrostatischer Fahrtrieb

Arbeitscheinwerfer

210° Kaminverstellung

59 cm Räumhöhe

71 - 80 cm Arbeitsbreite

Yanmar JS 1080 HTS:

- ▶ Elektrisch verstellbarer Fräskopf
- ▶ Elektrische Kaminverstellung
- ▶ Lenkbremse



Der 12V Elektrostart der S-Modelle ist besonders praktisch. Mittels Zündschlüssel kann die Fräse überall bequem gestartet werden.



Komfortable Lenkbetätigung

Yanmar Hydrostat Raupenantrieb

JS 1080 HTS

Motor	4-Takt OHV
Leistung	10 PS (7,4 kW)
Hubraum	330 cm ³
Handstart / Elektrostart	•/12 V
Anzahl Gänge	hydrostatisch
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 3,4 km/h
Geschwindigkeit rückwärts	0 - 2,0 km/h
Räumbreite	80 cm
max. Räumleistung	55 t/h
Auswurfweite	17 m
Kaminschwenkbereich	210° elektrisch
Gewicht	177 kg
Arbeitscheinwerfer	•
Preis € inkl. USt.	8.500,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Top-Facts Hydrostat

Hydrostatischer Antrieb
12V E-Start
Kamin für hohe Wurfweite

Top-Facts Professional

Hydrostatischer Antrieb
Höchster Arbeitskomfort
Extreme Räumleistung

Die Topmodelle YSRA 1090, YSR 1650 DX und YSRA 3340 mit hydrostatischem Antrieb sind serienmäßig mit einem elektrisch verstellbaren Fräskopf ausgestattet. Dieser ermöglicht eine variable Anpassung der Arbeitshöhe an die Bodenbeschaffenheit. Der Fräskopf der YSR 1650 DX sowie YSRA 3340 lässt sich zusätzlich auch seitlich verschwenken.



Elektrische Höhenverstellung des Fräskopfes.



Yanmar Professional Raupenantrieb

	YSR 1090	YSR 1650 DX	YSRA 3340
Motor	4-Takt / Diesel, luftgekühlt	Kawasaki 4-Takt OHV 2 Zyl., Benzin, wassergekühlt	4-Takt / Diesel, wassergekühlt
Leistung	9,3 PS (6,8 kW)	16,0 PS (11,8 kW)	33,0 PS (24,3 kW)
Hubraum	406 cm ³	437 cm ³	1.642 cm ³
Handstart / Elektrostart	—/12 V	—/12 V	—/12 V
Anzahl Gänge	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Geschwindigkeit vorwärts	0 - 3,8 km/h	0 - 4,2 km/h	0 - 3,8 km/h
Geschwindigkeit rückwärts	0 - 2,2 km/h	0 - 2,2 km/h	0 - 2,0 km/h
Räumbreite	90 cm	100 cm	120 cm
max. Räumleistung	55 t/h	95 t/h	212 t/h
Auswurfweite	18 m	20 m	25 m
Kaminschwenkbereich	220°, elektrisch	220°, elektrisch	220°, elektrisch
Gewicht	305 kg	325 kg	953 kg
Arbeitsscheinwerfer	•	•	•
Preis € inkl. USt.	12.925,- €	14.998,- €	48.000,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Praktisches Zubehör für Sno-Tek und Ariens Fräsen

Mit dem Originalzubehör von Ariens können Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihrer Sno-Tek und Ariens Fräse vielfältig erweitern. Ihr Fachhändler informiert Sie gerne über das umfangreiche Zubehörsortiment.



Seitliche Schneidmesser



Gummimatte: hält den Garagenboden sauber



Schneeketten



Service Kit



Abdeckplane



Nachrüstset Griffheizung
(für Deluxe Modelle)



Universal Kunststoff-Schneeschild:
Räumbreite 100 cm, passend für alle
Ariens Fräsen sowie Sno-Tek ST 24 E



Kunststoffgleitschuhe: schonen
empfindlichen Untergrund
beim Arbeiten

Ihr Fachhändler: