

# Anbaugeräte



Anbaugeräte



## Multiplikationsaufgabe

Ein guter Traktor kann fahren. Ein ISEKI Traktor kann fahren, mähen, kehren, räumen und transportieren, weil es die passenden ISEKI Anbaugeräte gibt. Sie sind das entscheidende Plus, das aus vielen guten Ideen ein geniales System macht. ISEKI Anbaugeräte werden gemeinsam mit Kunden entwickelt – aus der Praxis für die Praxis. Deshalb sind sie zuverlässig, preiswert und sicher.

**Die Bedürfnisse unserer  
Kunden sind so vielfältig  
wie unsere Produkte**



Die ISEKI-Maschinen GmbH Deutschland bietet seit 1968 Produkte für die professionelle Landschaftspflege und Wegetechnik an – von Kleintraktoren über Großflächenmäher bis hin zum Wildkrautbesen. Ganz schön groß, unser Sortiment. Doch das ist längst nicht alles, was wir zu bieten haben. Denn in den vergangenen Jahren hatten wir nicht nur jede Menge Zeit, unser Wissen rund um Technik stetig auszubauen, auch die Bedürfnisse der Anwender haben wir immer besser kennen- und verstehen gelernt.

Das Ergebnis: ein umfangreiches Angebot aus Anbaugeräten, die mit unseren Grundmaschinen kombinierbar und damit äußerst vielfältig einsetzbar sind. Individuell. Auf Ihre Vorstellungen zugeschnitten. Eben so, dass sie Sie bei der Arbeit unterstützen und diese damit so angenehm wie möglich machen.



**6** Mähwerke



**70** Gras- und Laubaufnahme



**74** Laubsammel-einrichtung



**78** Schlegel-mulcher



**22** Bodenfräsen



**26** Transport



**30** Front-Kehr-maschinen



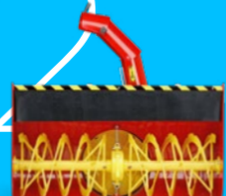
**34** Wassersprüh-einrichtung



**38** Schneeschilde



**42** Schneefräse



**46** Schleuderstreuer



**50** Kastenstreuer



**54** Frontlader



**58** Technische Daten

x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	x



# Mähwerke



FM 160 PRO-S

## Perfekte Kombination

Wer im Job gut abschneiden will, braucht die richtige Kombination aus solide gebautem Mähwerk (Metall, Lack), Anbauplatzierung und Auswurf. Die vier ISEKI Mähwerks-Serien FM PRO-S, FM PRO-H, SSM und SMM machen die Entscheidung leicht: Frontanbau oder Zwischenachsenanbau? Seiten- oder Heckauswurf? Mit oder ohne Mulchfunktion? Ganz gleich, für welche Kombination Sie sich entscheiden: robust, präzise und langlebig sind alle.

## Frontsichel- mäherwerke

- › FM PRO-H und FM PRO-S
- › kein Überfahren des zu schneidenden Rasens (Frontanbau)
- › Ausmähen und Unterstechen von Büschen, Bäumen, Sträuchern möglich
- › inklusive Skalpierrolle
- › abschmierbare Messerwellen
- › bodenschonende Tasträder
- › verstärkter Deckaufbau

## Sichelmähwerke mit Heckauswurf

- › FM PRO-H
- › 1,37 bis 1,80 m Schnittbreite
- › Schnitthöhen von 26 bis 100 mm
- › sehr gleichmäßige Grasverteilung
- › mit Mulchkit ausrüstbar
- › Rundum-Anfahrerschutz (opt.)

## Mähdeck mit Seitenauswurf

- › Schnitthöhen 26 bis 100 mm
- › Schnittbreite 1,30 bis 1,60 m

# 26-100



FM 130 PRO-S

## Zwischenachs- mäherwerk

- › SMM und SSM
- › Schnitthöhen 25 bis 115 mm
- › 1,22 bis 1,53 m Schnittbreite
- › abschmierbare Messerwellen
- › Überfahrrollen zum Schutz der Grasnarbe
- › als Mulcher (SMM) oder Seitenauswerfer (SSM) erhältlich
- › kurze Maschinen-Gesamtlänge durch Zwischenachs-Montage



Mulchen hilft nicht nur gegen unerwünschtes Unkraut, es schützt den Boden außerdem vor dem Austrocknen und führt ihm gleichzeitig Nährstoffe zu. Die Idee, ihn als Düngemittel liegen zu lassen, statt ihn umständlich abzufahren, ist sehr verbreitet. Die ISEKI Mulchkits sind ausgewiesene Experten in Sachen Mulchen. Sie machen aus Gras und Laub kleinste Partikel. Gesunde Nahrung fürs Grün.

- V
- V
- V
- V
- V
- V
- V
- V
- V
- V
- V

Für den SF 370 mit dem Mähwerk FM 160 sind Büsche, Bäume und Sträucher kein Hindernis.

→ Welches Mähwerk passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 58.



Im Einsatz schnell, gründlich, wendig – Mähwerke von ISEKI.



## Schnelle Wartung

Im professionellen Alltag ist schnelles Warten keine Frage der Bequemlichkeit, sondern der Effizienz.



Die leichtgängige Kippvorrichtung macht es einfach, die Messer regelmäßig zu schleifen und die Maschine zu warten.

# GLS



GLS 810

## Sammeln erlaubt

Es sind Berge an Laub und Gras, die sich Jahr für Jahr ansammeln. ISEKI Laubaufnahmebehälter mit abschmierbarer Antriebswelle sind für diese Mammutaufgabe gerüstet. Sie beeindrucken nicht allein durch ihr Volumen, auch ihre Stabilität und Saugleistung sind enorm. Da haben sogar Unrat und Partymüll keine Chance.

# 550- 1.250

## Leistung

- › Volumen 550 – 1250 l
- › hohe Saugleistung bei geringer Lautstärke
- › kompakte und kurze Bauweise
- › große Überladeweite
- › Hochentleerung bis zu 2 m
- › mehr Abladehöhe durch einfache Aushebung des Heckdreipunktes
- › zuverlässige Entleerung des Containers durch glatte Behälterform



# 2

## GLS 1270: Tauglichkeit im Alltag

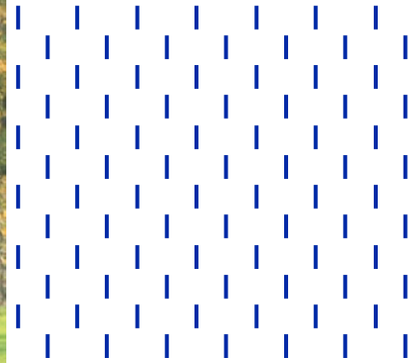
- › besonders wartungsfreundlich
- › leichte Reinigung (ausziehbare Gitter)
- › einfache Beseitigung von Verstopfungen (aufklappbarer Auswurfkanal)
- › besonders ruhiger und stabiler Lauf, sehr wendig (hoher Nachlauf der Stützräder)
- › Antriebswelle abschmierbar
- › Füllstandssensor besonders zuverlässig



GLS 1270



TG 6 mit Zwischenachsmähwerk und GLS 1270.



→ Welche Gras- und Laubaufnahme passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 58.



An der Menge von Laub und Gras lässt sich nicht viel ändern. Dennoch ist sie ein Problem. ISEKI hat sich der Herausforderung gestellt und Maschinen mit besonders zuverlässigem Füllstandssensor entwickelt. Sie komprimieren Laub, Gras und Partymüll so, dass sie lediglich 50 % ihres Ursprungsvolumens ausmachen. Angenehmer Nebeneffekt: Die Entleerungsintervalle reduzieren sich ebenfalls.

## Saubere Lösung

Sauberkeit im öffentlichen Raum ist für ISEKI kein Selbstzweck, sondern Beitrag zur Erhaltung von Natur und Lebensqualität.

2 m Überladehöhe ermöglichen das Leeren des Behälters in Anhänger oder bereitgestellte Container.



# LS



## Düsentrieb

Laubsammeln ist eine Marathonaufgabe. Dank der leistungsstarken Laubsaugdüse knicken die LS-Laubsammeleinrichtungen von ISEKI auch im Dauereinsatz nicht ein. Vor allem auf befestigten Flächen wie Wegen und Parks zeigen die Kompaktmaschinen, was sie können.



## Tauglichkeit im Alltag

- › optimale Anbringung im Sichtfeld des Fahrers
- › ausrüstbar mit Seitenbesen zur Rinnsteinreinigung
- › inkl. Bürste zum Anlösen von anhaftendem Laub



Anbaugeräte

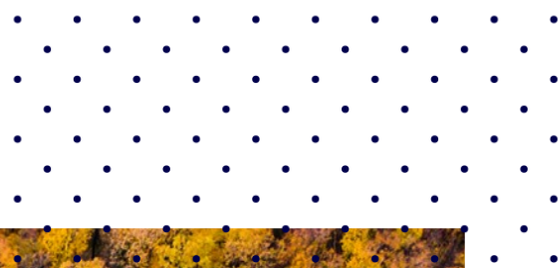
# 2000



## Leistungsstarke Laubsaugdüse

- › Antrieb über 2000 U/min mechanisch betrieben
- › hydraulischer Antrieb (opt.)

Laubsammeleinrichtung

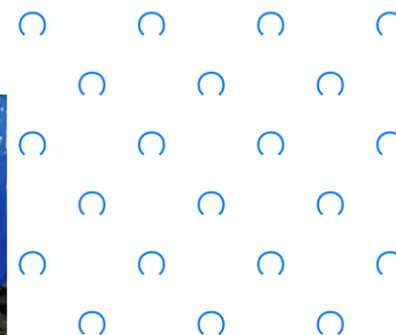


Präzises und passgenaues  
Kehren mit dem Seitenbesen  
zur Rinnsteinreinigung.

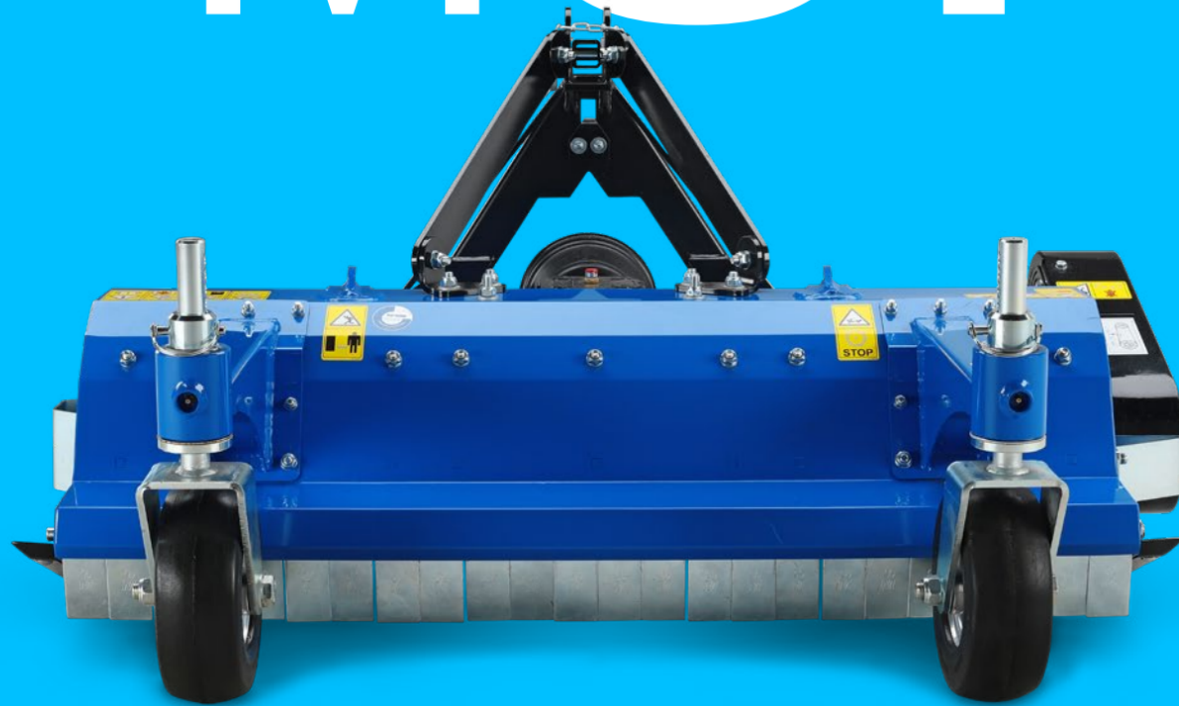


Leistungsstärke im Paket:  
TM 32, GLS 810 und die  
Laubsammeleinrichtung LS 1.

**Vorausschauendes Denken**  
Ob eine Maschine gut ist, lässt  
sich an Stunden für Nachar-  
beiten ablesen.



# MU1



## Nachhaltigkeit

Mulchen ist die vermutlich rationellste Art, mit anfallenden Grasrückständen umzugehen. Die bewährten Schlegelmulcher der MU-Serie eignen sich dafür perfekt. Es gibt sie für den Front- und den Heckanbau. Gebaut sind die Mulcher aus Feinkornstahl, steinschlaggeprüft und äußerst robust. Leichtzünftig und effizient zerkleinern sie selbst hohes oder verfilztes Gras in winzige nahrhafte Partikel und schaffen so einen gesunden grünen Kreislauf.

## Passgenaue Ausführungen

- › leichte Ausführung MU-C
- › schwere Ausführung MU-E
- › verschiedene Systeme (Front- oder Heckanbau)
- › mit und ohne Seitenverschiebung
- › klappbar oder starr angebaut
- › 16 bis 32 Schlegel (je nach Ausführung und Breite)
- › steinschlaggeprüft

# 16-32



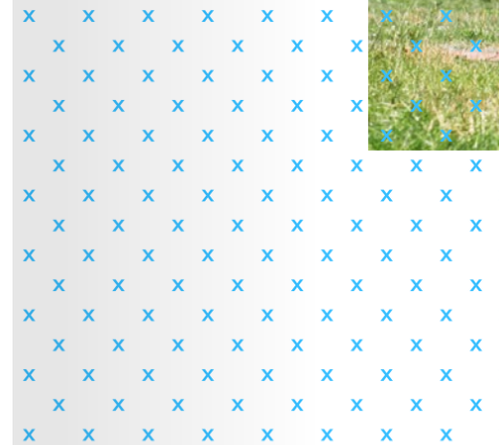
→ Welcher Schlegelmulcher passt zu welcher Grundmaschine?  
Alles dazu auf Seite 59.



Die optionale hydraulische Seitenverstellung ermöglicht das leichte Umfahren von Hindernissen.



Kompakte Transportstellung



**Hinterlassenschaften**  
Nicht nur beim Mulchen, auch sonst spielt das Thema Nachhaltigkeit für ISEKI eine wichtige Rolle.



Höchste Flächenleistung in Kombination mit Front- und Heckmulcher.

# MZ



## Tiefgang

Steinige Böden, riesige Schollen, schlecht drainierte Beete – wer in Parks und Gärten, auf Golf- oder Fußballplätzen arbeitet, kennt das alles. Profis lösen die Probleme mit Bodenfräsen der Serie MZ von ISEKI. Die sind ebenso funktionell wie effizient und äußerst robust gebaut.

## Vielfältige Optionen

- › Arbeitsbreite 1,05 bis 1,65 m
- › Einfache Tiefeneinstellung über Kufen
- › Prallblech mittels Kette einstellbar

# 1,65

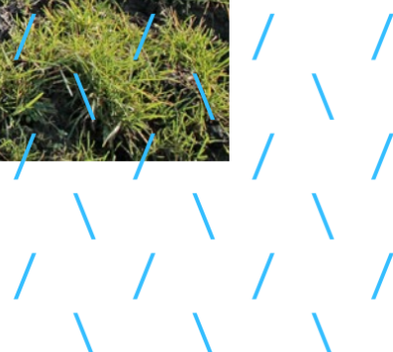


## Fräswerk

- › 4 gebogene oder Winkelmesser pro Flansch
- › seitlicher Kettenantrieb

# 4





Landwirte in bestimmten Regionen haben oftmals mit der Bodenbeschaffenheit zu kämpfen. Bodenfräsen von ISEKI kompensieren dieses Defizit aus Steinen und Brocken. Sie arbeiten ruhig und garantieren ein sauberes Fräsbild – die Hauptanforderungen an eine Profibodenfräse. Die Serie MZ ist deshalb besonders beliebt in Kommunalbetrieben, Baumschulen, Gärtnereien und im Obstbau.

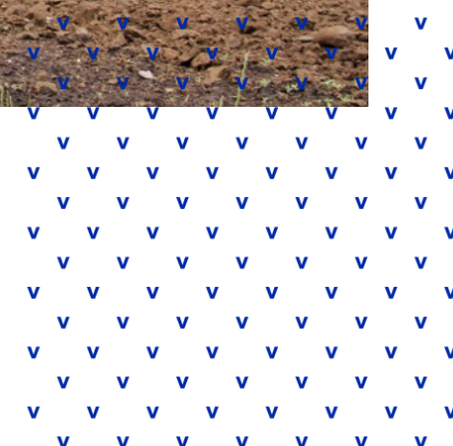


## Probleme klein gemacht

Gemeinsam mit unseren Kunden analysieren, strukturieren und lösen wir die zahlreichen Aufgaben des Alltags.



Durchgehend gleiches, sauberes Fräsbild für eine ideale Bodenbeschaffenheit vor der Aussaat.



→ Welche Bodenfräse passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 60.

# Transport



## Voll der Bringer

Pferdemist, Strohballen, Schubkarre, Weinfass – es gibt immer was zu transportieren. ISEKI bietet eine Vielzahl unterschiedlicher Transportgeräte. Für den Profibetrieb, Kommunaleinsatz, Hobby und private Nutzung.



## A1

- › Zwei Anhängergrößen
- › Nutzlasten 2.000/2.500 kg
- › verschiedene Aufbauten (opt.)

# 2.500

## Ballastkasten

- › Nutzlast 400 kg
- › kompakte und konische Bauweise
- › zum Befüllen mit Schüttgütern
- › Nutzung als Konterballast
- › Transportkasten für div. Arbeitsgeräte

# 400



Anbaugeräte

## Transportmulde

- › Nutzlast 400 kg
- › großes Volumen
- › zum Transport von Rasenmähern bzw. Arbeitsgeräten
- › Bequemes Beladen durch zu öffnende Klappe

# 400



Transport

X X X X X  
 X X X X X  
 X X X X X  
 X X X X X  
 X X X X X  
 X X X X X



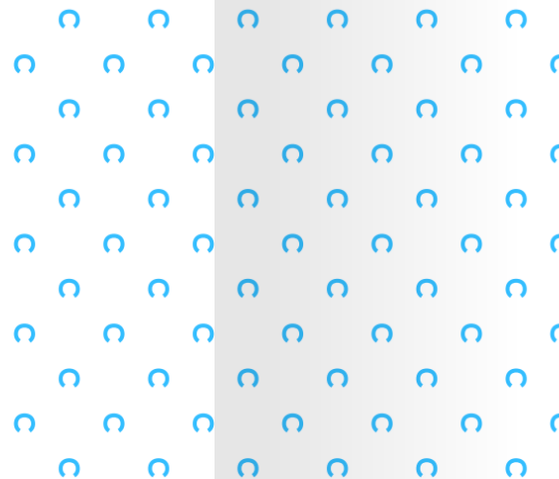
ISEKI bewegt. Und das 365 Tage im Jahr. Rasenschnitt im Frühling, Arbeitsgeräte im Sommer, Laub im Herbst und Schnee im Winter. In speziellen Kästen und Silos, Mulden und Anhängern. Groß genug und kompakt genug, um auch im professionellen Bereich eingesetzt zu werden. Wendig genug, um auch auf Privatgelände einen guten Job zu machen.

## Mobiles Denken

Transporte sind ein wichtiger Bestandteil der kommunalen Arbeit. Grund genug für ISEKI, sich mit dem Thema zu beschäftigen.

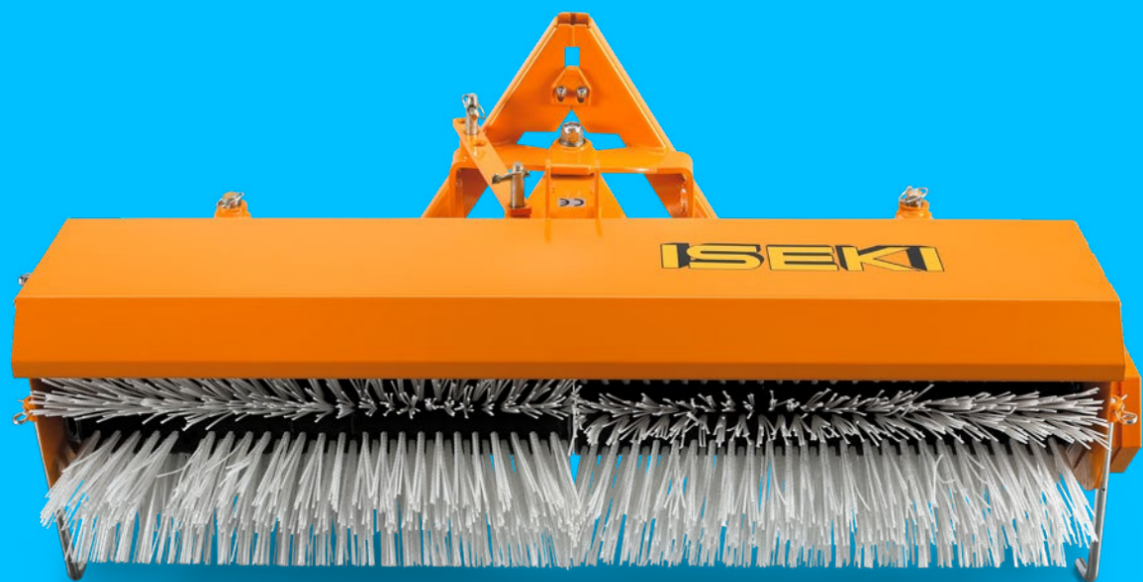


→ Welches Transportgerät passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 61.



Der Ballastkasten schafft das nötige Gegengewicht selbst bei schwerem Aushub im Frontlader.

# Front-Kehrmaschinen



## Flotte Feger

Die kümmern sich um jeden Dreck: ISEKI Front-Kehrmaschinen mit Schlepperzapfwelle oder Hydraulikmotor (opt.). Sie kehren und reinigen flexibel, effizient und bequem selbst auf engen Geh- und Radwegen. Angeboten werden die Maschinen für den Profi- wie Privatbereich in zwei Ausführungen.

# 400



## Beste Bürsten

- › Universal-Kehrwalzen für Grobschmutz, Feinschmutz
- › Schneekehrwalzen für Winterdienst
- › Bürstendurchmesser 400 mm (KL)
- › Bürstendurchmesser 520 mm (KM)
- › Arbeitshöhe per Spindel einstellbar (KM)



## Zubehör

- › Spritztuch zur effektiven Staubreduzierung
- › Seitenbesen rechts (zur Reinigung des Rinnsteins)
- › Kehrgutbehälter zum Umstellen von Freikehren auf Sammeln
- › hydraulische Seitenverstellung



Nicht nur Jahreszeiten, auch Volksfestbesucher, Fußballfans oder Schwimmbadgäste hinterlassen ihre Spuren auf Markt- und Kirmesplätzen, in Gärten und auf Wegen. Und diese Spuren müssen weg. Schnell und gründlich. Mit den ISEKI Frontkehrern geht das. Weil sie effiziente Technik mit stabiler Ausführung und einem differenzierten Bürstenangebot verbinden. Das nennt man eine saubere Lösung.

	X	X	X	X	
	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	
	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	
	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	
	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	

Der TXG 237 mit Frontkehrmaschine und Schleuderstreuer am Heck.



## Kehrseite

Parks und Landschaften, Geh- und Radwege werden gerne genutzt. Und das sieht man ihnen leider an. Deren Pflege und Sauberhaltung – eine klassische ISEKI Domäne.



→ Welche Frontkehrmaschine passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 61.

# W2



## Spritzige Idee

Die ISEKI W 2-Wassersprüheinrichtung sorgt während des Kehrens für Staubvermeidung. Wasser drauf, Dreck weg, fertig. Ganzjährig perfekt zum Großreinemachen.

# 200



# 2

## Mehrteilige Basisausstattung

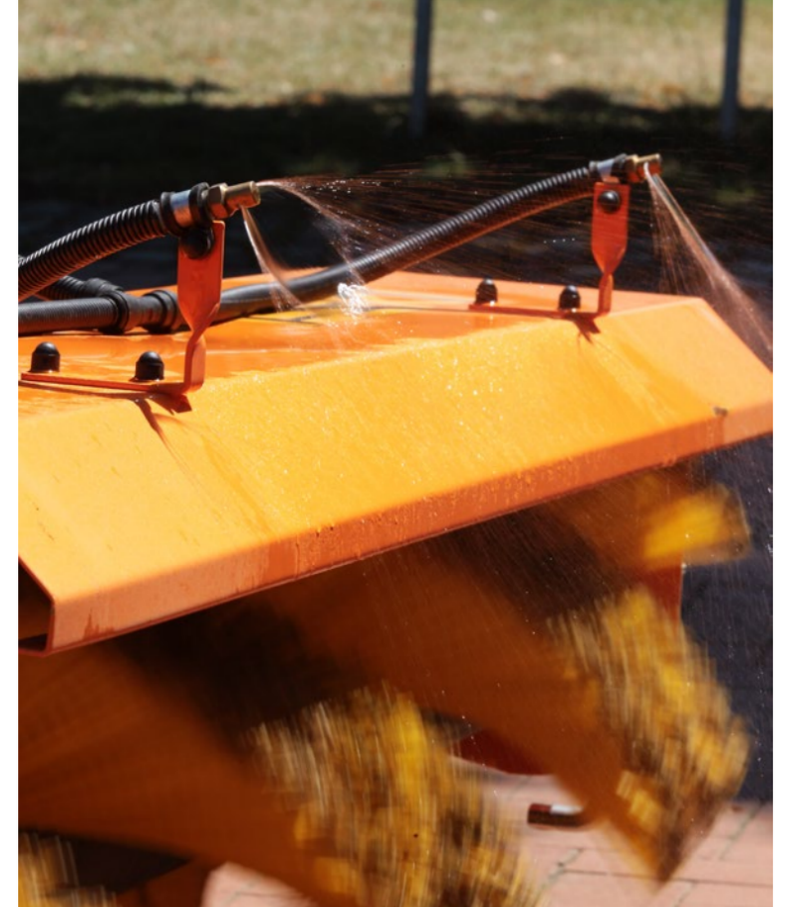
- › Container mit 200 l Volumen
- › einfach zu befüllen
- › leichter Kunststoffbehälter in stabilem Rahmen
- › kompakte Bauweise
- › einfache Anpassung durch Verlegung flexibler Kunststoff-Schläuche
- › 2 Sprühdüsen zur Installation auf der Kehrmaschine

## Trockene Erkenntnis

Die besten Ideen wirbeln den wenigsten Staub auf.



Starker Motor unter der Haube, starke Idee im Schlepptau.



Benetzen des Bodens, um Staubeentwicklung beim Kehrvorgang deutlich zu reduzieren.



# Schneeschild



## Weiße Massenbewegung

Die Schneeschilder und -pflüge von ISEKI schaffen ordentlich was weg. RSS, RSM, RSL eignen sich zum Räumen von Flächen und Wegen, der RSV-Schild ist durch seine spezielle Bauweise vor allem für das Räumen schmaler Wege konzipiert. Alle Anbauschilder sind solide gebaut, haben hydraulische Schwenkzylinder, einen Pendelausgleich, der es dem Schild ermöglicht, sich dem Boden anzupassen, eine saubere Konturführung garantiert und – ganz wichtig – eine Überlastsicherung. Der nächste Winter kommt mit Sicherheit.

## RSL- Basisausstattung

- › leichte Ausführung
- › Überlastsicherung durch Umklappen des Schildes
- › auch als Kurzanbau-Version verfügbar
- › inkl. Stahlschürfleiste

## RSM- Basisausstattung

- › mittlere Ausführung
- › Überlastsicherung durch Umklappen des Schildes
- › inkl. Stahlschürfleiste

## RSS- Basisausstattung

- › schwere Ausführung
- › Überlastsicherung mittels einzelner Federklappen
- › inklusive Vulkolanleiste

## RSV- Basisausstattung

- › schwere Ausführung
- › Schneepflug
- › Überlastsicherung mittels einzelner Federklappen zum Räumen auch sehr enger Wege (V-Stellung)
- › mit Anfahrerschutz (opt.)
- › mit vereinfachter Steuerung (Synchronsteuerung, opt.)



Schneeschild mit Kurzanbau-konsole. Statt mit Tellerkufen auch mit Stützrädern erhältlich.

# 30



+/- 30° Winkelverstellung



Für mehr Sicherheit im Winterdienst optionale Signalfahnen als ISEKI Originalzubehör

Wenn der Winter einbricht, bricht der Verkehr zusammen, heißt es vielerorts. Grund sind häufig Räumversuche ohne geeignetes Gerät. Dabei fehlt ihnen häufig nur das richtige Anbaugerät, z. B. der richtige Schneeschild oder Signalfahnen. ISEKI Schilde verfügen über einen Laufradsatz, der den Verschleiß reduziert und die Präzision des Räumbetriebs erhöht. Das sorgt auch auf unebenem Untergrund für einen sicheren Betrieb.



RSM 1

→ Welches Schneeschild passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 62.

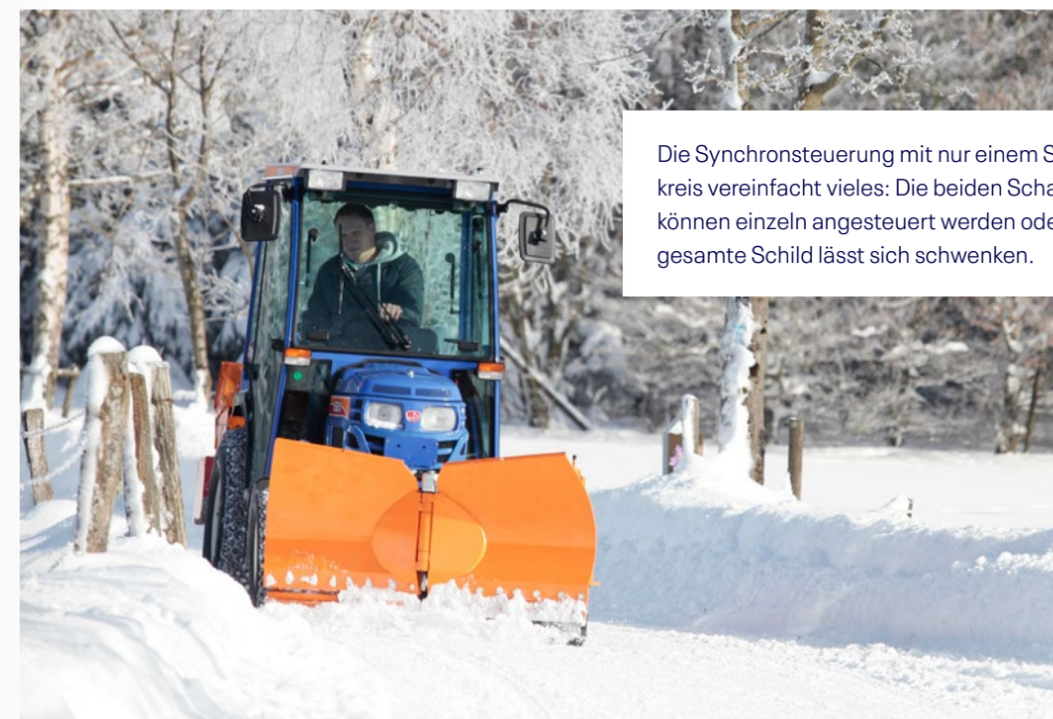


Der Kampf mit Schnee und Eis ist die größte Herausforderung im kommunalen Bereich, weil er Sicherheit und Mobilität gefährdet.



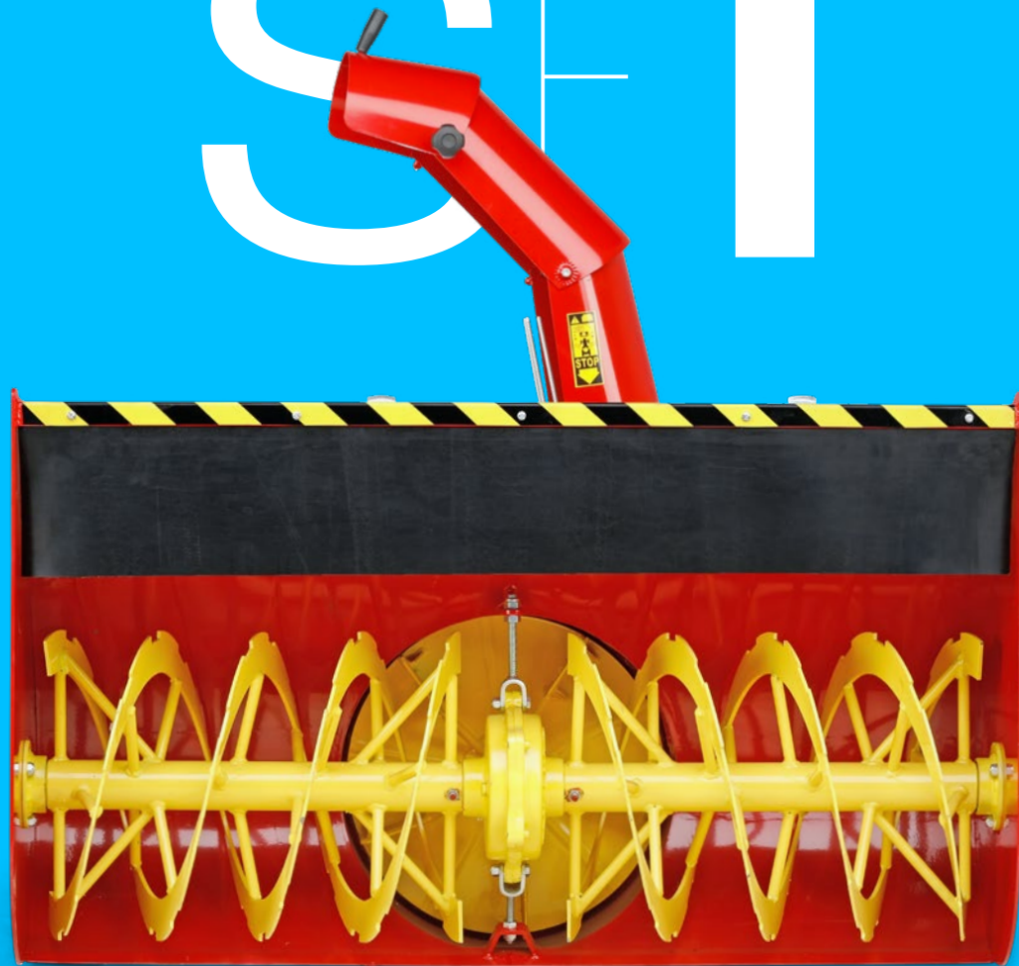
V-Schild mit zwei verstellbaren Scharrblättern.

## ISEKI zum Thema Winter Minus-Temperaturen verlangen ein Plus an lösungsorientierter Technik.



Die Synchronsteuerung mit nur einem Steuerkreis vereinfacht vieles: Die beiden Scharrblätter können einzeln angesteuert werden oder der gesamte Schild lässt sich schwenken.

# SE1



## Eisbrecher

Schnee? Neuschnee? Noch mehr Neuschnee? Das lässt eine ISEKI Schneefräse kalt. Ihr kraftvolles zweistufiges Räumsystem entfernt aufliegenden Schnee und Schneeanhäufungen am Straßenrand und sorgt schnell und effizient für saubere und sichere Wege und Plätze. Stufe 1: Eine Räum-schnecke schneidet sich durch die Lagen und transportiert die Masse in den hinteren Bereich des Gehäuses. Stufe 2: Ein Rotor bläst Eis und Schnee durch einen Auswurfkanal nach außen. Fertig.



# 650

## Leistung

- > fräst selbst große Schneemassen effizient weg
- > Fräswalzendurchmesser 650 mm
- > Einlass 790 mm

## Auswurfkamin

- > verstellbarer Auswurfkamin
- > hoher Auswurfradius
- > robustes Metallgehäuse





## Zwei in eins

Das ISEKI Konzept SF 1: Wer die Arbeitsschritte halbiert, ist doppelt so schnell.



→ Welche Schneefräse passt zu welcher Grundmaschine?  
Alles dazu auf Seite 62.



Den beiden geht so schnell nicht die Puste aus: der TG 6 mit der Profi-Schneefräse SF 1.



Vorne fräsen, hinten streuen  
in einem Arbeitsgang.

# Schleuderstreuer



SA250

## Nur heraus damit

Ob im Winter Granulat und Salz oder im Sommer Dünger und Rasensamen – mit einem Schleuderstreuer lässt sich jedes Streugut auf großen Flächen wie Parkplätzen, Straßen und Wegen verteilen. Und das tut er nicht nur effizient, sondern auch wunderbar gleichmäßig. Über viele Jahre, dafür sorgt schon seine hochwertige und korrosionsbeständige Lackierung.

## Streuleistung

- › präzises Streuwerk
- › gleichmäßige Verteilung der Streumenge
- › Volumen bis zu 360 l
- › zuverlässiges Nachrutschen durch steile Behälterwand
- › Streubreite einstellbar (0,5 bis 8,0 m)
- › kompakte Bauweise und Gesamtmaschinenlänge
- › hohe Nutzlasten
- › Streumenge und -breite einstellbar (s. Abb.)



# 8

## Zubehör

- › Streuschürze zum Schutz vor aufwirbelndem Streugut
- › PVC-Abdeckplane zum Schutz vor Fremdeintrag von oben
- › div. Rührwerke zum Verteilen und Lockerhalten des Streugutes
- › Beleuchtung

# 360



AXEO 2.1

Schleuderstreuer

Anbaugeräte



## Sandmännchens Vorbild

Von der Präzision eines unserer Streuer können andere oft nur träumen.



TH 4 mit Schneeschild RSS 140 und Schleuderstreuer SA 250.

→ Welcher Schleuderstreuer passt zu welcher Grundmaschine?  
Alles dazu auf Seite 63.

Die optionale Streuschürze schützt den Streuer vor aufwirbelndem Streugut bzw. Salz.



# Kastenstreuer



## Zauberkasten

Wer Sand, Splitt, Salz oder Dünger auch auf engen Räumen ausbringen will, muss trickreich vorgehen. Kastenstreuer mit korrosionsbeständiger, hochwertiger Lackierung verbinden eine raffinierte Bauweise mit hohen Nutzlasten und einer kleinen Gesamtmaschinenbreite. So ist für eine gleichmäßige Verteilung von Streugut auch auf schmalen Straßen oder Wegen gesorgt.

## Streuleistung

- › Sand, Salz, Splitt, Dünger
- › Behältervolumen bis zu 240 l
- › kontrolliert gleichmäßige Streugutablage
- › Streubreiten von 1,00 bis 1,20 m
- › Gummifinger für stetigen Fluss des Streugutes ohne Verklumpen



# 240

## Zubehör

- › PVC-Abdeckplane zum Schutz vor Fremdeintrag von oben
- › Schüttgutblende zum Schutz vor Anlaufschwierigkeiten
- › Behälteraufsatz
- › Beleuchtung



# Rauchzeichen

Wo Rauch draufsteht, ist Qualität drin – Rauch-Kastenstreuer erfüllen die hohen Ansprüche von ISEKI.



→ Welcher Kastenstreuer passt zu welcher Grundmaschine?  
Alles dazu auf Seite 63.

Der komplette Winterservice:  
erst fräsen und nachträglich auf selber Breite streuen.



TM 32 mit Schneeschild RSM 130 und Kastenstreuer UKS 100

# Frontlader



## Höher. Weiter. Komfortabler.

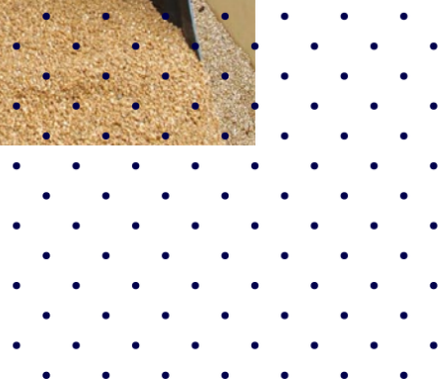
Das ist rekordverdächtig. Die robusten Frontlader legen nicht nur bei der Hubkraft vor, auch beim Tempo von An- und Abbau sind sie unschlagbar: eine Minute und die Sache ist erledigt. Für sicheres Transportieren und Abladen sorgen der große An- und Abkippwinkel, die enorme Aushubhöhe und die permanente Sicht auf das Werkzeug.



# 2.665

## Frontlader ab 160 CL

- › max. Aushubhöhe 2.665 mm
- › Euroaufnahme zum schnellen Wechsel von Werkzeugen
- › leichter An- und Abbau
- › Niveauanzeige
- › Hydraulikleitungen innen verlegt
- › integrierte Stützen
- › Schmierstellen staubgeschützt (Abdeckkappen)
- › mit Frontkraftheber vielfach kombinierbar (Abbau nicht erforderlich)
- › Schwingungsdämpfung (opt.)
- › Parallelführung (opt.)
- › verschiedene Werkzeuge: Dunggabeln, Schaufeln, Palettengabeln, Spezialschaufeln



Großvolumige Schaufelkörper erlauben auch die Aufnahme großer Mengen Schüttgüter in einem Arbeitsschritt.

**Ordentlich was drauf**  
 ISEKI Frontlader haben Platz und Kraft für alles und jeden.



Ob im kommunalen Raum, auf dem Hof oder im Garten – Vielseitigkeit ist angesagt. Die große Frage lautet: Wie macht man aus einem einzelnen ISEKI Traktor einen Heber für Mist und Heu und Paletten und Kies und Sand und Stroh? Ganz einfach: mit einem Frontlader von ISEKI.



→ Welcher Frontlader passt zu welcher Grundmaschine? Alles dazu auf Seite 64.











Seit mehr als 50 Jahren tun wir alles, um unsere Kunden zufrieden zu stellen. Mit Erfolg. Unsere Kunden schätzen unseren Service und vertrauen uns, wenn es um Anbaugeräte geht. Die meisten davon stammen aus unserem Haus. Lediglich einen kleinen ausgesuchten Teil ergänzen wir durch Marken, mit denen wir freundschaftlich verbunden sind: Muratori, ALÖ, Rauch und Müthing; Marken, von deren Qualität wir überzeugt sind.



