

irus[®]

Die starke Marke

Funkgesteuerte Geräteträger



Made in Germany



Nr. 1 bei funkgesteuerten Geräteträgern seit mehr als 15 Jahren !



GESCHICHTE

- Geschichte**
Seite 2
- GERÄTETRÄGER**
Seite 3 - 4
- QUATRAK**
Seite 5 - 8
- EVOTRAK**
Seite 9 - 12
- DELTRAK 25V2.5**
Seite 13 - 16
- DELTRAK 50V3**
Seite 17 - 20
- DELTRAK 61V3**
Seite 21 - 24
- TWIN 75V2**
Seite 25 - 28
- ANBAUGERÄTE**
Seite 29 - 40
- Impressionen**
Seite 41 - 42

1865
Firmengründung
Mühlen von J. Rilling & Söhne (J. R. u. S.) erobern von Dusslingen aus die ganze Welt.

1928
Aus J. R. u. S. wird IRUS. Beginn des Motorgerätebaus. **HM** - Der weltweit erste Balkenmäher wird patentiert.

1953
U600 - Der Universal-Einachser wird vorgestellt.
Die Reihe wird mit den Modellen **U300**, **U900** und **U1200** mit ZF-Getrieben erweitert.

1968
MICKY - IRUS entwickelt den kleinsten und leichtesten Balkenmäher der Welt.
Schon im ersten Jahr werden mehr als 10.000 **MICKY** produziert.

1986
KM300
Der weltweit erste Balkenmäher mit Differentialsperre, Lenkbremsen und Niederdruck-Terrabereifung.

1990 - 1992
Neubau und Umzug in ein neues Firmengebäude.

2003
KOMTRAK25
Der erste funkgesteuerte Einachser der Welt wird mit einer Innovationsmedaille ausgezeichnet.

2005
DELTRAK
Die erste funkgesteuerte Mähraupe / Geräteträger.

2010
QUATRAK
Fungesteuertes Geräteträger mit Vierradantrieb, Allrad- und Hundeganglenkung.

2014
TWIN
Der erste funkgesteuerte Geräteträger mit zwei vollwertigen Anbaukäufen.

2018 - 2020
JUBILÄUMSJAHRE - JUBILÄUMSEDITION DELTRAK EDITION 15
15 Jahre ferngesteuertes Mähen - 15 Jahre **DELTRAK**

2021
DELTRAK V3 und TWIN V2
Die neueste Generation - mit modernster, umweltfreundlicher Motorentechnik.

#1 Weltneuheit **#1** mehrfach ausgezeichnet

GERÄTETRÄGER

Vorsprung durch Innovation!

Der Drang zu neuen, zukunftsweisenden Innovationen treibt uns immer wieder an, über Grenzen zu gehen und das Neue, noch Unentdeckte zu suchen. So hat IRUS 2003 mit dem **KOMTRAK25** den weltweit ersten funkgesteuerten Einachser, und 2005 den **DELTRAK**, die erste funkgesteuerte Mähraupe / Geräteträger auf den Markt gebracht.

Aus diesen IRUS-Innovationen wurde internationaler Standard!

Warum funkgesteuert?

Höchstmögliche Sicherheit

Der Bediener befindet sich jederzeit außerhalb der Gefahrenzone. Seine Aufmerksamkeit ist auf die Maschine und nicht auf seinen eigenen Tritt gerichtet.

Erhalt der Bedienergesundheit

Kein Bergsteigen, kein Ausrutschen, kein Hängenbleiben an Ästen, Dornen und Gestrüpp, keine Vibrationen am Holm, keine Abgase, keine Belastung der Gelenke...

Deutliche Kostenersparnis

Die Arbeitsgeschwindigkeit ist nicht mehr an die Schrittgeschwindigkeit des Bediener gebunden.

Warum IRUS?

Mit dem Erwerb einer ferngesteuerten IRUS-Maschine entscheiden Sie sich für ein echtes 'Made in Germany'-Produkt! Um dies sicher zu stellen erfolgt nicht nur die komplette Entwicklung und Montage in Burladingen-Salmendingen, auf der Schwäbischen Alb (Süddeutschland), sondern auch alle Zulieferteile, mit Ausnahme einzelner Spezial-Komponenten, werden in Deutschland gefertigt – meist im Umkreis von 50 bis 100 km um das IRUS-Werk. Dies ermöglicht unseren hohen Qualitätsanspruch, sichert heimische Arbeitsplätze und schont die Umwelt. Nebenbei zählen unsere ferngesteuerten Maschinen zu den innovativsten Produkten in diesem Bereich! Das zeigen eindrucksvoll die neuen Modelle **DELTRAK 50V3** und **61V3**.



QUATRAK

27 PS
Benzin
Stufe V

Der Spezialist!



kraftvoller und schadstoffarmer
Kohler 2 Zylinder - Benzinmotor



Allradlenkung
Hundeganglenkung (optional)



Hochfrequenz-Funkanlage



Schwenkrahmen zur Erhöhung der
Hangtauglichkeit (patentiert)

Verzurrösen für den
sicheren Transport

durchgehender
Unterbodenschutz

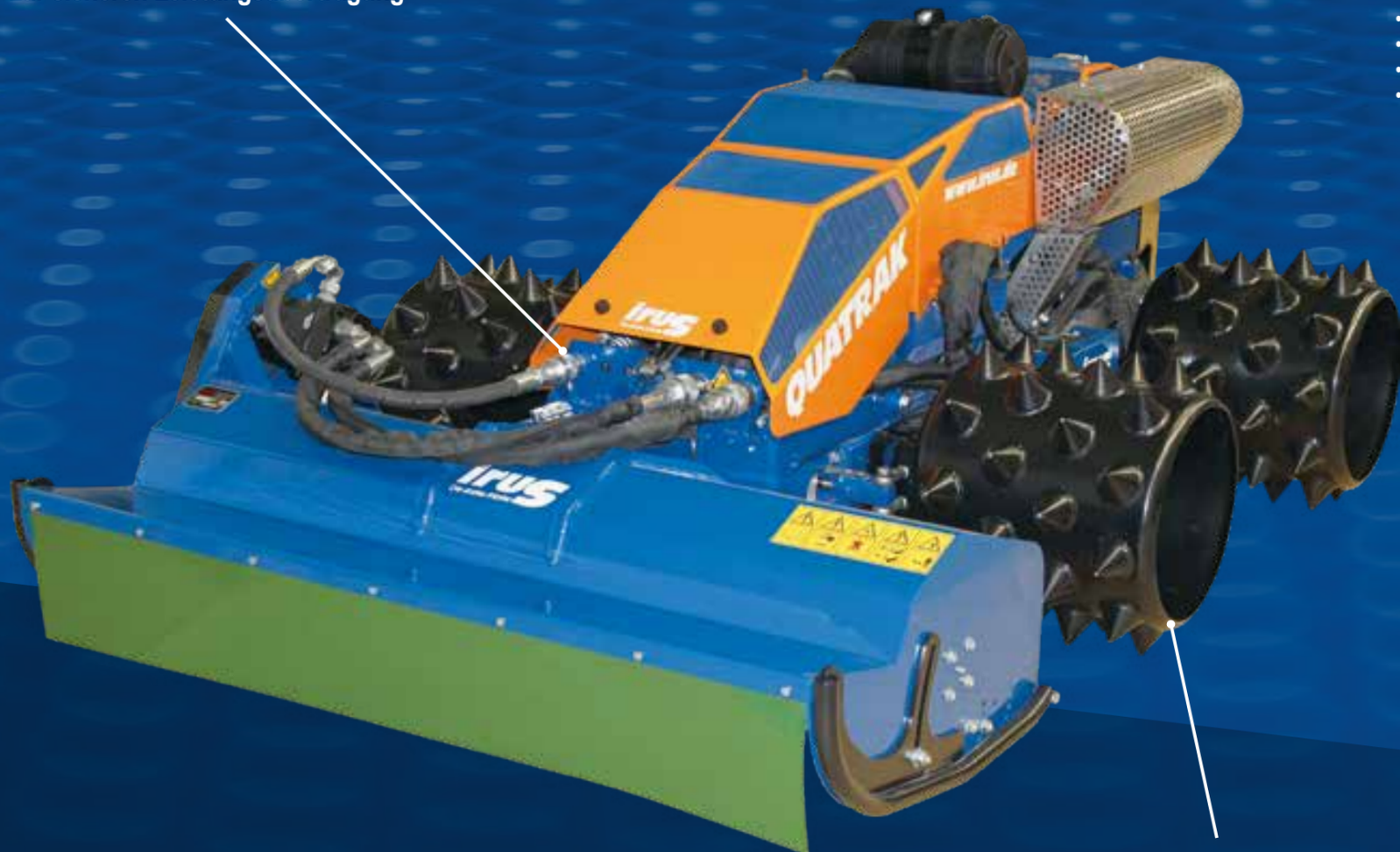
Schnellwechsel-Anbauplatte
zur Aufnahme verschiedener
Anbaugeräte (Seiten 29 - 40)



scan
or
click

QUATRAK

hydraulische Schraubkupplungen
zur sicheren Leistungsübertragung



verschiedene
Bereifungsvarianten

Optionale Ausstattung

- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- verschiedene Bereifungsvarianten
- Hundegang-Lenkung

Technische Daten

Motor

- Kohler 2-Zylinder Benzinmotor mit 20,1 kW (27 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA Phase III
- Luftkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler

Leistungshydraulik

- 50 l/min - 200 bar

Fahrtrieb

- hydraulischer 4x4 Allradantrieb
- proportionale Geschwindigkeitsregelung des Fahrwerks
- Allrad-Lenkung (optionale Hundgang-Lenkung)
- Hangtrimmung des Fahrtriebs / Lenkung über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- 1000 - 1400 mm (je nach Bereifung)

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

- ca. 450 - 500 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 1540 x 1000 - 1400 x 800 (in mm)



befüllt mit biologisch
schnell abbaubarem
Hydrauliköl
PANOLIN® HLP Synth.



EVOTRAK

27 PS
Benzin
Stufe V

Der kraftvolle Einstieg!



Hochfrequenz-Funkanlage



Schwenkrahmen
zur Erhöhung
der Hangtauglichkeit
(patentiert)



kraftvoller und schadstoffarmer
Kohler 2 Zylinder - Benzinmotor

Schnellwechsel-Anbauplatte
zur Aufnahme verschiedener
Anbaugeräte (Seiten 29 - 40)

durchgehender
Unterbodenschutz

Verzurrösen für den
sicheren Transport

robustes und tausendfach bewährtes
DELTA - Raupenlaufwerk mit
einzigartiger Kettenführung



scan
or
click

EVOTRAK

hydraulische Schraubkupplungen
zur sicheren Leistungsübertragung



verschiedene
Raupenkettensätze für
optimale Traktion

Optionale Ausstattung

- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- verschiedene Raupenkettensätze
- Spikes / Transportgummis
- Schutzbügel
- Arbeitsscheinwerfer



befüllt mit biologisch
schnell abbaubarem
Hydrauliköl
PANOLIN® HLP Synth.

Technische Daten

Motor

- Kohler 2-Zylinder Benzinmotor mit 20,1 kW (27 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA Phase III
- Luftkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler

Leistungshydraulik

- 50 l/min - 200 bar

Fahrtrieb

- hydraulisches DELTA Raupenfahrwerk mit direktem Antrieb
- proportionale Geschwindigkeitsregelung jedes Raupenlaufwerks
- Hangtrimmung der Raupenlaufwerke über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- 1150 - 1300 mm

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

- ca. 600 - 650 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 1540 x 1150 - 1300 x 800 (in mm)



DELTRAK 25V2.5

25 PS
Diesel
Stufe V

Aus Innovation wird Standard!



drehmomentstarker
Kubota 3 Zylinder - Dieselmotor



Wendelüfter zur
automatischen Reinigung
des Motor- und
Hydraulikkühlers



Hochfrequenz-Funkanlage



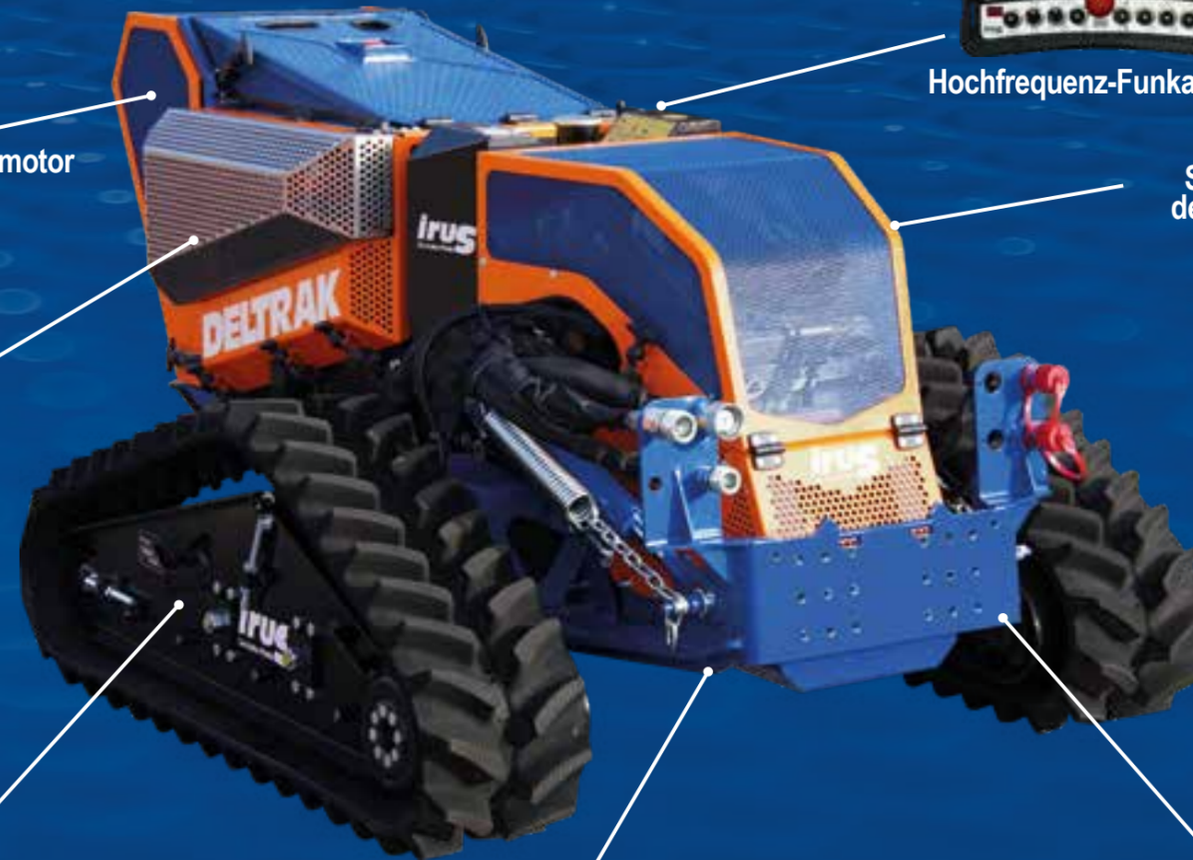
Schwenkrahmen zur Erhöhung
der Hangtauglichkeit (patentiert)
(entfällt bei hydraulischer
Spurbreitenverstellung)



hydraulische
Spurbreitenverstellung
(optional)



Schnellwechsel-Anbauplatte zur Aufnahme
verschiedener Anbaugeräte (Seiten 29 - 40)
Kuppeldreieck zum werkzeuglosen
Gerätewechsel im Gelände (optional)



robustes und tausendfach bewährtes
DELTA - Raupenlaufwerk
mit einzigartiger Kettenführung

durchgehender
Unterbodenschutz



scan
or
click

DELTRAK 25V2.5



verschiedene
Raupenkettens für
optimale Traktion

Optionale Ausstattung

- zusätzliche doppelwirkende Hydraulikanschlüsse
- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- selbstauslösende Löschanlage
- verschiedene Raupenkettens
- Spikes / Transportgummis
- Schutzbügel
- Arbeitsscheinwerfer
- hydraulische Spurbreitenverstellung

hydraulische Schraubkupplungen
zur sicheren Leistungsübertragung
Multi-Kuppler (optional)



befüllt mit biologisch
schnell abbaubarem
Hydrauliköl
PANOLIN® HLP Synth.

Technische Daten

Motor

- Kubota 3-Zylinder Dieselmotor mit 18,5 kW (25 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA TIER 4 final
- Wasserkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler, Öl- und Temperaturüberwachung

Wendelüfter

- automatische Reinigungsfunktion für Motor- und Hydraulikkühlung

Leistungshydraulik

- 60 l/min - 250 bar

Fahrtrieb

- hydraulisches DELTA Raupenfahrwerk mit direktem Antrieb
- proportionale Geschwindigkeitsregelung jedes Laufwerks
- Hangtrimmung der Raupenlaufwerke über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- Standard: 1280 mm
- optional hydraulisch verstellbar bis 1700 mm

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

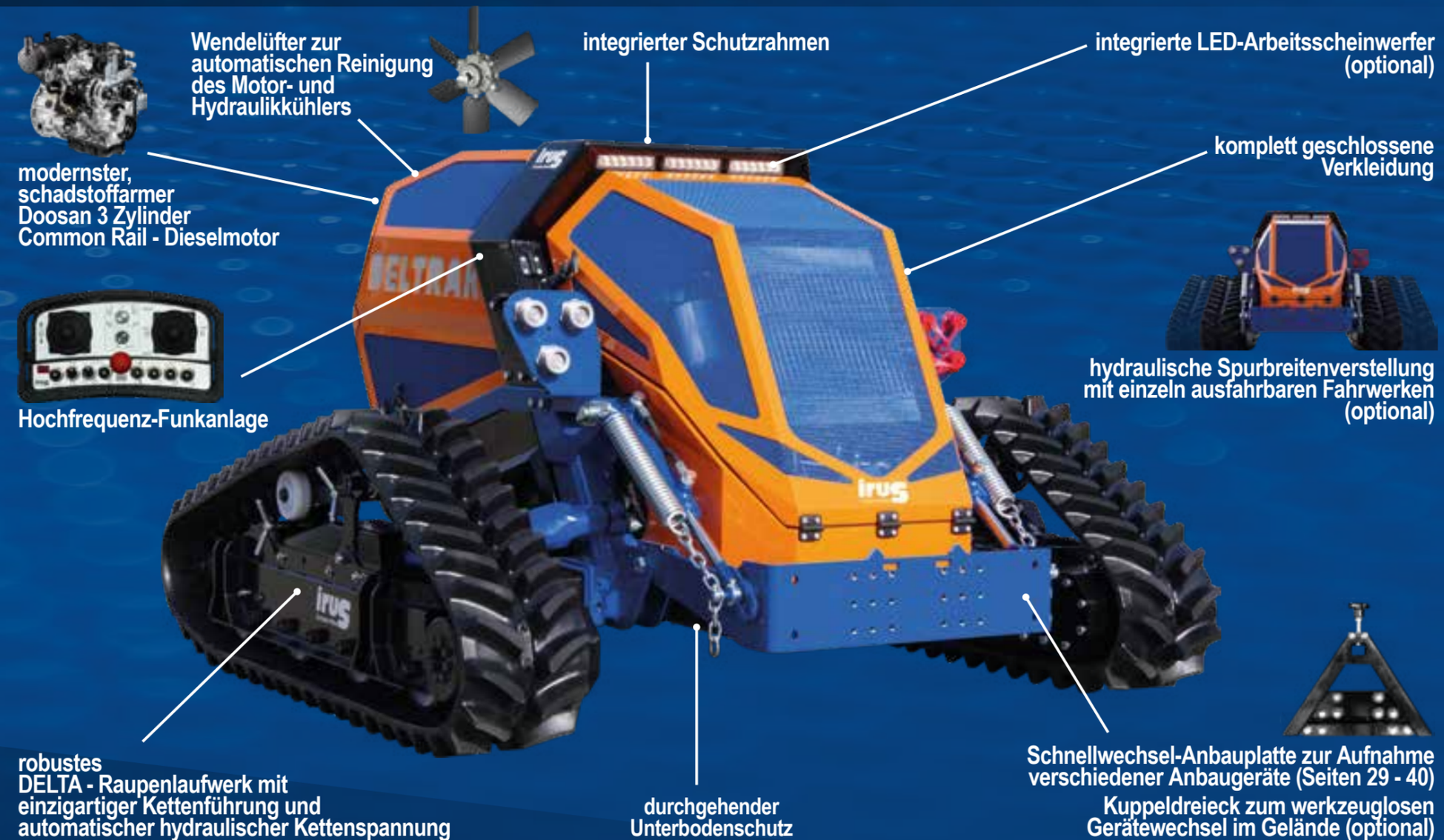
- ca. 800 - 900 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 1870 x 1280 - 1700 x 980 (in mm)



DELTRAK 50V3

50 PS
Diesel
Stufe V

Der Standard von morgen!



scan
or
click

DELTRAK 50V3

hydraulische Schraubkupplungen
zur sicheren Leistungsübertragung
Multi-Kuppler (optional)



Optionale Ausstattung

- zusätzliche doppelwirkende Hydraulikanschlüsse
- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- selbstauslösende Löschanlage
- verschiedene Raupenkettens
- Spikes / Transportgummis
- LED Arbeitsscheinwerfer
- hydraulische Spurbreitenverstellung

verschiedene
Raupenkettens für
optimale Traktion



befüllt mit biologisch
schnell abbaubarem
Hydrauliköl
PANOLIN® HLP Synth.

Technische Daten

Motor

- Doosan 3-Zylinder Common-Rail Turbo-Dieselmotor mit 37 kW (50 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA TIER 4 final
- Wasserkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler, Öl- und Temperaturüberwachung

Wendelüfter

- automatische Reinigungsfunktion für Motor- und Hydraulikkühlung

Leistungshydraulik

- 80 l/min - 350 bar

Fahrtrieb

- hydraulisches DELTA Raupenfahrwerk mit direktem Antrieb
- automatische, hydraulische Raupenspannung
- einfacher Raupenwechsel ohne Spezialwerkzeug oder Fettpresse
- proportionale Geschwindigkeitsregelung jedes Laufwerks
- Hangtrimmung der Raupenlaufwerke über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- Standard: 1300 mm
- optional hydraulisch verstellbar bis 1700 mm

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

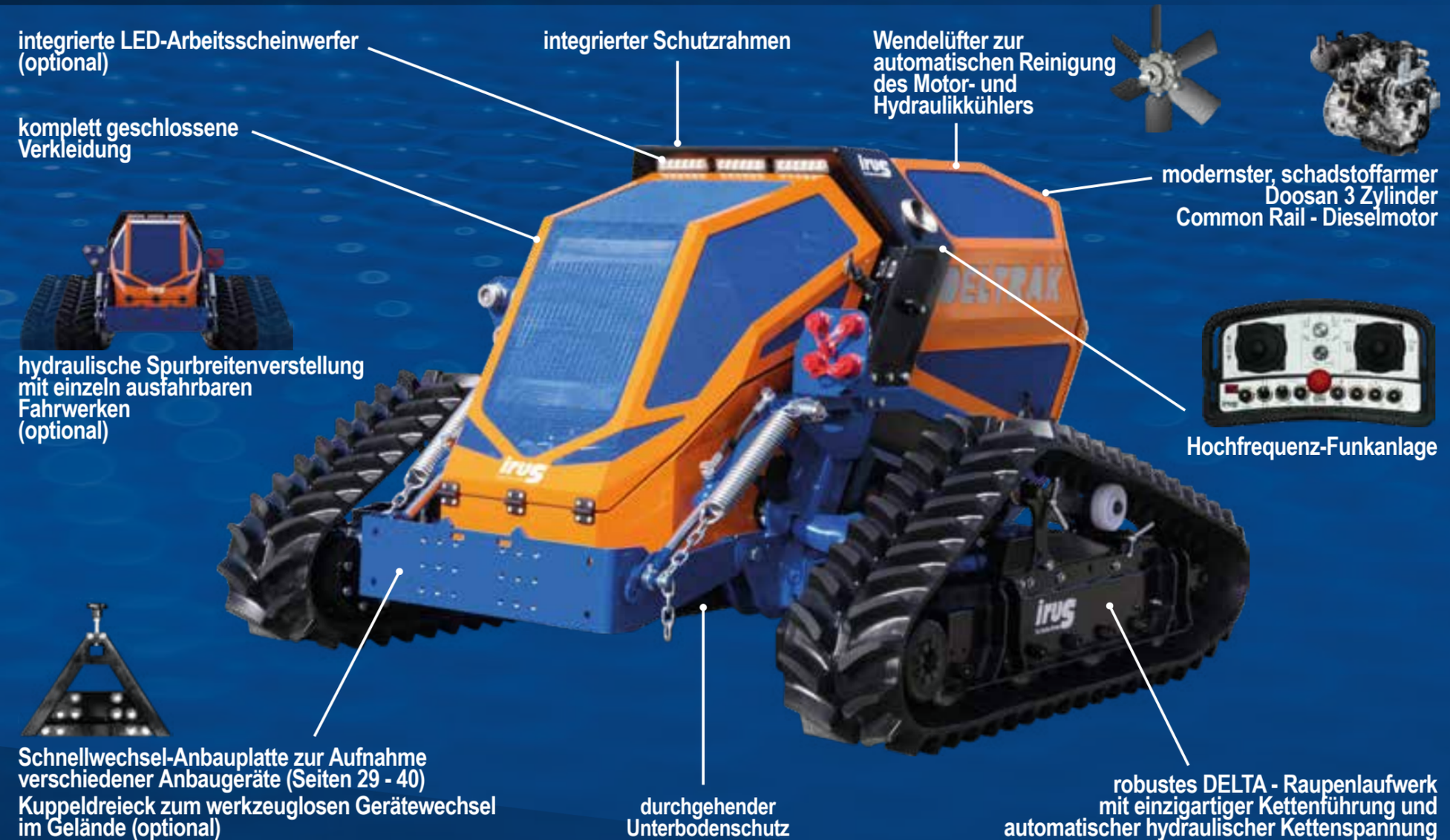
- ca. 1100 - 1200 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 1940 x 1300 - 1700 x 1150 (in mm)



DELTRAK 61V3

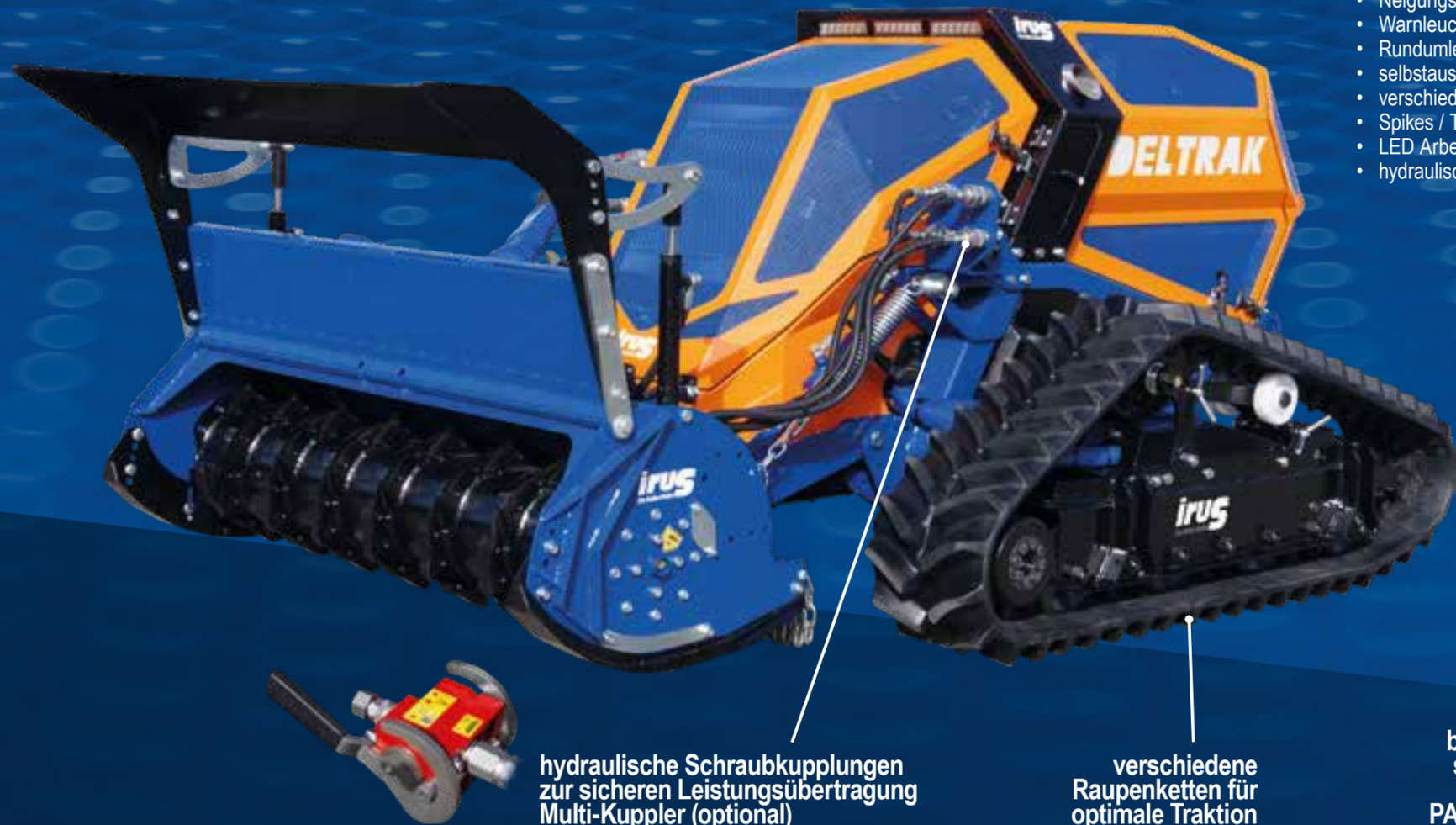
61 PS
Diesel
Stufe V

Die Referenzklasse!



scan
or
click

DELTRAK 61V3



hydraulische Schraubkupplungen
zur sicheren Leistungsübertragung
Multi-Kuppler (optional)

verschiedene
Raupenkettensätze für
optimale Traktion

Optionale Ausstattung

- zusätzliche doppelwirkende Hydraulikanschlüsse
- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- selbstauslösende Löschanlage
- verschiedene Raupenkettensätze
- Spikes / Transportgummis
- LED Arbeitsscheinwerfer
- hydraulische Spurbreitenverstellung



befüllt mit biologisch
schnell abbaubarem
Hydrauliköl
PANOLIN® HLP Synth.

Technische Daten

Motor

- DOOSAN 3-Zylinder Common-Rail Turbo-Dieselmotor mit 45 kW (61 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA TIER 4 final
- Wasserkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler, Öl- und Temperaturüberwachung

Wendellüfter

- automatische Reinigungsfunktion für Motor- und Hydraulikkühlung

Leistungshydraulik

- 80 l/min - 350 bar

Fahrtrieb

- hydraulisches DELTA Raupenfahrwerk mit direktem Antrieb
- automatische, hydraulische Raupenspannung
- einfacher Raupenwechsel ohne Spezialwerkzeug oder Fettpresse
- proportionale Geschwindigkeitsregelung jedes Laufwerks
- Hangtrimmung der Raupenlaufwerke über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- Standard: 1300 mm
- optional hydraulisch verstellbar bis 1700 mm

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

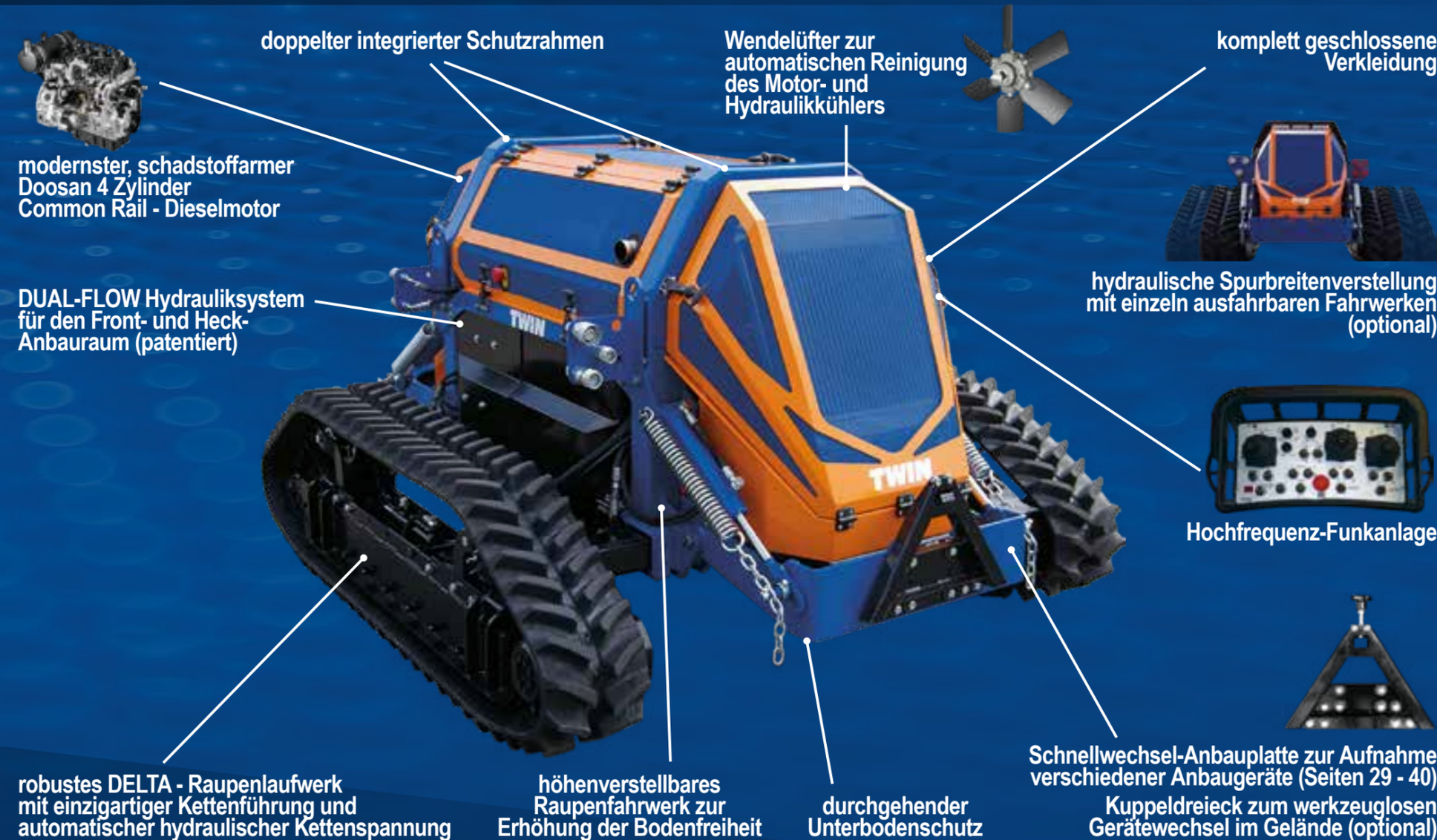
- ca. 1100 - 1200 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 1940 x 1300 - 1700 x 1150 (in mm)



TWIN 75V2

75 PS
Diesel
Stufe V

Die Forstraupe!



scan
or
click

TWIN 75V2

Heck-Anbauraum

Front-Anbauraum

Optionale Ausstattung

- KAT Dreipunktaufnahme
- Kuppeldreiecke
- Neigungsschalter
- Warnleuchte
- Rundumleuchte
- selbstauslösende Löschanlage
- verschiedene Raupenkettens
- Spikes / Transportgummis
- Arbeitsscheinwerfer
- hydraulische Spurbreitenverstellung

Technische Daten

Motor

- Doosan 4-Zylinder Common-Rail Turbo-Dieselmotor mit 55 kW (75 PS)
- Abgasstufe: EU Stufe V / EPA TIER 4 final
- Wasserkühlung, Elektrostart, Betriebsstundenzähler, Öl- und Temperaturüberwachung

Wendelüfter

- automatische Reinigungsfunktion für Motor- und Hydraulikkühlung

Leistungshydraulik

- 120 l/min - 350 bar

Fahrtrieb

- hydraulisches DELTA Raupenfahrwerk mit direktem Antrieb
- serienmäßig höhenverstellbares Fahrwerk (Erhöhung der Bodenfreiheit bis 300 mm)
- automatische hydraulische Raupenspannung
- einfacher Raupenwechsel ohne Spezialwerkzeug oder Fettpresse
- Hangtrimmung der Raupenlaufwerke über den Handsender

Geschwindigkeiten

- vorwärts und rückwärts: 0 - 10 km/h

Spurbreite

- Standard: 1350 mm
- optional hydraulisch verstellbar bis 1850 mm / 2250 mm

Maximale Hangneigung

- bis zu 60° (abhängig von Untergrund und Ausstattung)

Funkreichweite

- bis zu 200 m

Hydrauliköl

- befüllt mit biologisch schnell abbaubarem PANOLIN® HLP SYNTH

Gewicht und Maße (Länge x Breite x Höhe)

- ca. 1400 - 1500 kg (je nach Ausstattung, Grundmaschine ohne Anbaugerät)
- 2200 x 1350 - 1850 / 2250 x 1150 - 1250 (in mm)

verschiedene Raupenkettens für optimale Traktion

hydraulische Schraubkupplungen zur sicheren Leistungsübertragung Multi-Kuppler (optional)



befüllt mit biologisch schnell abbaubarem Hydrauliköl PANOLIN® HLP Synth.



ANBAUGERÄTE

**Für jeden Einsatz das passende Anbaugerät.
Alles aus einer Hand - exakt abgestimmt auf Ihren IRUS Geräteträger.**

Gräser, Gestrüpp und Bäume, dicht oder licht gewachsen, mit jungem oder altem Bestand bewucherte Flächen, Hänge oder Wälder... Schnee... Mähen, mulchen, sammeln, räumen, fräsen, häckseln, bürsten... Die Anforderungen an unsere Maschinen im Alltag sind fast so vielfältig wie die Natur!

Diesen Anforderungen gerecht zu werden, ist die Aufgabe unserer Anbaugeräte.

Für jedes Einsatzgebiet bei jedem nur denkbaren Bewuchs, stehen Ihnen dutzende Geräte zur Verfügung. Kompatibilität, Qualität und Langlebigkeit, praktischer Nutzen und Effektivität... Das sind die Grundsätze bei der Entwicklung und Produktion unserer Anbaugeräte im eigenen Haus.

Zusatzoptionen, wie die hydraulische Seitenverschiebung oder Kuppeldreiecke zum werkzeuglosen Wechsel der Anbaugeräte, machen die Arbeit komfortabler und erhöhen den effektiven Nutzen.

MÄHEN & MULCHEN

125 / 145 / 155 cm	130 / 160 / 190 cm	TWIN 75V2	DELTRAK 61V3
125 / 145 / 155 cm	130 / 160 / 190 cm	DELTRAK 61V3	DELTRAK 50V3
	130 / 160 / 190 cm	DELTRAK 50V3	DELTRAK 25V2.5
		DELTRAK 25V2.5	EVOTRAK
		EVOTRAK	QUATRAK



HUMUS - Schlegelmulcher
 HUMUS-Rotor
 HUMUS-Hammerschlegel mit einzeln austauschbaren Schneiden
 Verstellbare Nachlaufrolle
 Frontklappe (Wartungsklappe)



IRUS - XHD-Schlegelmäher
 Doppelspiral-Rotor
 SIMPLEX-XHD-Hammerschlegel
 Verstellbare Nachlaufrolle und Gleitkufen
 Antrieb über Axialkolben-Schrägachsenmotor



IRUS - Schlegelmäher mit HD-Rotor
 Doppelspiral-Rotor
 10 mm Y-Messer oder DUPLEX-Hammerschlegel
 Verstellbare Nachlaufrolle und Gleitkufen
 Antrieb über Axialkolbenmotor



IRUS - Schlegelmäher
 Spiral - Rotor
 5 mm Y-Messer oder SIMPLEX-Hammerschlegel
 Verstellbare Nachlaufrolle und Gleitkufen
 Antrieb über Axialkolbenmotor



HUMUS - Safetymulcher
 HUMUS Safety Welle
 einzeln austauschbare Zahnsegmente
 Verstellbare Nachlaufrolle
 Frontklappe (Wartungsklappe)



QUATRAK	EVOTRAK	DELTRAK 25V2.5	DELTRAK 50V3	DELTRAK 61V3	TWIN 75V2
		125 cm	155 / 175 cm	155 / 175 cm	155 / 175 cm

MÄHEN & MULCHEN

MÄHEN & ABRÄUMEN

145 / 185 cm	160 / 200 / 240 / 280 cm	TWIN 75V2
145 / 185 cm	160 / 200 / 240 / 280 cm	DELTRAK 61V3
145 / 185 cm	160 / 200 / 240 / 280 cm	DELTRAK 50V3
145 / 185 cm	160 / 200 / 240 / 280 cm	DELTRAK 25V2.5
145 cm	130 / 170 cm	EVOTRAK
145 cm	130 / 170 cm	QUATRAK



Front-Heumaschine
gesteuerte Zinken
Antrieb über Doppel-Keilriemen



IRUS - Front-/Seitenmäherwerk
Doppelmesser-Balkenmäherwerk
System ESM bidux
Reckschwingenantrieb
Balken schwenkbar
hydraulische Schwenkung / Aushebung des Balkens (optional)



IRUS - Portal-Doppelmessermäherwerk
stabiler Portalrahmen
System ESM biduxX
Reckschwingenantrieb



IRUS - Tellermäherwerk
3- bzw. 4 Mähteller
2 Pendelmesser je Mähteller
Gleitkufen
Breitablage des Grases
leichtes Eigengewicht



Rundballenpresse



Heuschieber



TWIN 75V2	✓
DELTRAK 61V3	✓
DELTRAK 50V3	✓
DELTRAK 25V2.5	✓
EVOTRAK	
QUATRAK	

MÄHEN & ABRÄUMEN

130 / 160 cm	TWIN 75V2			
125 / 130 / 160 cm	DELTRAK 61V3			
125 / 130 / 160 cm	DELTRAK 50V3			
125 cm	125 cm	125 cm	125 cm	DELTRAK 25V2.5
125 cm	125 cm	125 cm	125 cm	EVOTRAK
125 cm	125 cm	125 cm	125 cm	QUATRAK



IRUS - Gestrüppmulcher
 Doppelspiral-Rotor
 pendelnde DUPLEX-Hammerschlegel
 hydraulische Frontplatte
 Axialkolben-Schrägachsenmotor



IRUS - Forstmulcher mit pendelnden Forst-Hämmern
 Doppelspiral-Forst-Rotor
 pendelnde Forst-Hämmer
 hydraulische Frontklappe
 Axialkolben-Schrägachsenmotor



IRUS - Forstmulcher mit festen, runden Hartmetallzähnen
 Forst-Rotor
 feste, runde Hartmetallfräszähne
 Fräszähne einzeln auswechselbar und drehbar
 hydraulische Frontklappe
 Axialkolben-Schrägachsenmotor



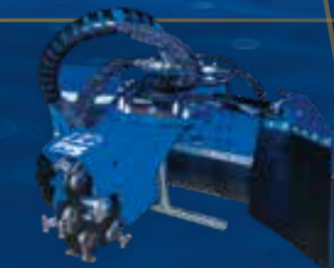
IRUS - Forstmulcher mit festen, eckigen Hartmetallzähnen
 Forst-Rotor
 feste, eckige Hartmetallfräszähne
 Fräszähne einzeln auswechselbar
 hydraulische Frontklappe
 Axialkolben-Schrägachsenmotor



Drückebügel zu IRUS - Gestrüpp- und Forstmulcher
 passend zu IRUS-Gestrüpp- und Forstmulcher
 starre oder hydraulische Ausführung



IRUS - Stubbenfräse
 massives Stahl Fräsrads
 Fräsraddurchmesser 400, 600 und 800 mm
 runde Hartmetall-Fräszähne
 Fräszähne einzeln auswechselbar und drehbar
 Antrieb über Axialkolben-Schrägachsenmotor



Holzhäcksler
 hydraulische Einzugswalzen
 verstellbarer Auswurf
 Antrieb über Axialkolben-Schrägachsenmotor



HOLZKNECHT - Rückeseilwinde
 3,5 t oder 4,5 t Zugkraft
 gehämmertes Spezialseil mit Gleithaken
 8,5 mm / 80 m bzw. 10 mm / 60 m
 niedriger Seileinzug durch untere Seil-Einlaufrolle
 niedriges Eigengewicht
 Andere Zugkraft und Seillängen auf Anfrage



QUATRAK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EVOTRAK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DELTRAK 25V2.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DELTRAK 50V3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DELTRAK 61V3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TWIN 75V2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

FORST

4 t/5 t/6 t	TWIN 75V2	
4 t/5 t	DELTRAK 61V3	✓
4 t/5 t	DELTRAK 50V3	✓
-	DELTRAK 25V2.5	-
-	EVOTRAK	-
-	QUATRAK	-



RITTER - Rückeseilwinde
4 t, 5 t oder 6 t Zugkraft
Ausstattung konfigurierbar



Forstpflug



BODENBEARBEITUNG

QUATRAK		
EVOTRAK		
DELTRAK 25V2.5		
DELTRAK 50V3	130 cm	
DELTRAK 61V3	130 cm	
TWIN 75V2	130 cm	



IRUS - Bodenfräse
geschmiedete Fräsmesser
Antrieb über Duplex-Rollenkette
gehärtete Kettenräder
einstellbare Gleitkufen



IRUS - Umkehrbodenfräse
vergütete spezial Fräsmesser
Antrieb über Duplex-Rollenkette
gehärtete Kettenräder
Gitterwalze mit Abstreifer zur Tiefeneinstellung



IRUS - Kreiselegge
Zahnradgetriebe im Ölbad
Rundzinken und Schneidzinken erhältlich
verstellbares Planierschild
Gitterwalze mit Abstreifer zur Tiefeneinstellung



Aufbausähkasten zu IRUS - Kreiselegge
passend zu IRUS-Kreiselegge



		130 cm	130 cm	130 cm
		130 cm	100 / 130 cm	130 cm
		130 cm		130 cm
				130 cm
				✓
				✓
				✓

WEGEPFLEGE & WINTERDIENST

- TWIN 75V2
- DELTRAK 61V3
- DELTRAK 50V3
- DELTRAK 25V2.5
- EVOTRAK
- QUATRAK

- Ø 700 mm
- Ø 700 mm
- Ø 700 mm
- Ø 700 mm
-
-

150 cm

- ✓
- ✓
- ✓
-
-
-



Hartschneefräse



IRUS - Schneeräumschild
mit Gummi-Schürfleiste
hydraulisch schwenkbar



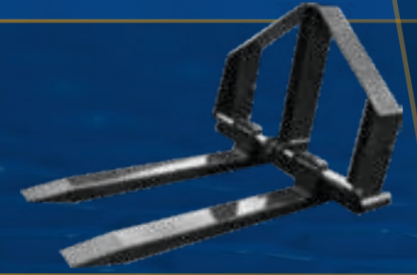
IRUS - Wildkrautbesen
Runddrahtbündel
nach links und rechts schwenkbar
Neigung des Besentellers in alle Richtungen einstellbar



Weitere Anbaugeräte auf Anfrage!



IRUS - Palettengabel
Tragkraft max. 500 kg
Zinken klappbar



- TWIN 75V2
- DELTRAK 61V3
- DELTRAK 50V3
- DELTRAK 25V2.5
- EVOTRAK
- QUATRAK

- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
-
-

SONSTIGE ANBAUGERÄTE



irus[®]
Die starke Marke



IMPRESSIONEN

irus[®]

Die starke Marke

...mäht alles
- überall!

Kontakt

IRUS Motorgeräte GmbH

Häuslerwasen 3

D - 72393 Burladingen

Tel. +49 7126 / 928949 0

info@irus.de

www.irus.de



scan
&
click

Ihr Fachhändler:

Technische Änderungen, bildliche Abweichungen und inhaltliche Fehler vorbehalten!
Ausgabe 05/2021. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten!

