

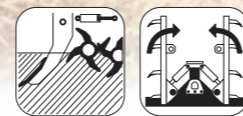


- Ⓘ Gamma RIPUNTATORI
- ⒼB SUBSOILERS Range
- ⒾRUS Диапазон ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛЬ



Materiali realizzati con acciaio **SSAB** autoresistenziale.
Manufactured with **SSAB** high tensile steel.
При производстве используется высокопрочная сталь
компании SSAB.

Gamma / Range / диапазон



Ripuntatori pieghevoli
Foldable Subsoilers
Складывающиеся
глубокорыхлители



Ripuntatori idropneumatici
Hydropneumatic Subsoilers
Пнеумогидравлические
глубокорыхлители

Ripuntatori
Subsoilers
Глубокорыхлитель



craKer
KD
50 - 130 HP

Pg. 8



craKer
KE
90 - 180 HP

Pg. 9



craKer
KF
130 - 320 HP

Pg. 10-11



Mega
craKer
KX

150 - 500 HP

Pg. 14-15



sKat
K1

90 - 200 HP

Pg. 17



sKat
K2

130 - 400 HP

Pg. 18-19

La gamma di **ripuntatori Alpego** si suddivide in Cracker Meccanici, Mega Cracker pieghevole e Skat Idropneumatici. Con una gamma completa fino a 5 metri di larghezza.

Le differenti soluzioni permettono una lavorazione del terreno su tutta la superficie lavorata anche in profondità, l'utilizzo di queste macchine si sposa molto bene a tutte le tecniche di riduzione dei costi in agricoltura.

The range of the **Alpego Subsoilers** is divided into: Mechanical Crackers, foldable Mega Crackers and Hydro-Pneumatic Skats, with a complete range of up to 5 m. in width.

The different models make it possible to work the soil in its entire tilled surface, including depth. The use of this implement goes hand in hand with all the cost reduction techniques in the agricultural business.

Благодаря наличию различных моделей почву можно обрабатывать не только по возделываемой поверхности, но и в глубину.

Использование такого оборудования гарантирует снижение затрат сельскохозяйственного производства.



PERCHÉ I RIPUNTATORI ALPEGO... WHY AN ALPEGO SUBSOILERS... ПОЧЕМУ ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛИ ALPEGO...

Rullo Franter / Franter Roller / Каток Franter



Oltre alla rottura in profondità i due rulli Franter creano una prima e importante lavorazione superficiale ed un ottimo livellamento, facilitando e riducendo le lavorazioni successive.
In aggiunta il doppio rullo contribuisce significativamente all'interramento dei residui colturali.

*Not only do the two Franter rollers perform a preliminary important superficial tillage of the soil and level it ideally, they also make the ensuing operations shorter and easier.
The double roller also contributes remarkably to efficiently mix in the organic residues.*

Благодаря техническим свойствам катка Franter происходит не только первичное возделывание почвы и идеальное выравнивание ее поверхности, эти свойства также обеспечивают легкость проводимых операций и сокращают временные затраты на их проведение.
Двойной каток также обеспечивает превосходное перемешивание органических остатков.



Franter M-10 con regolazione di **profondità MECCANICA**, per modelli KD - KE - K1 (Ø 140mm)

*Franter M-10 with **MECHANICAL** adjustment of the working depth in the KD - KE - K1 models (Ø 140mm)*

Каток Franter M-10 с **МЕХАНИЧЕСКОЙ** системой регулировки рабочей глубины мод. KD - KE - K1 (Ø 140мм)



Franter H-20 con regolazione di **profondità IDRAULICA**, per modelli KE - KF - K1 - K2 (Ø 195mm)

*Franter H-20 with **HYDRAULIC** adjustment of the working depth in the KE - KF - K1 - K2 models (Ø 195mm)*

Каток Franter H-20 с **ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ** системой регулировки рабочей глубины мод. KE - KF - K2 (Ø 195мм)



Franter H-10 con regolazione di **profondità IDRAULICA**, per modelli KD - KE - K1 (Ø 140mm)

*Franter H-10 with **HYDRAULIC** adjustment of the working depth in the KD - KE - K1 models (Ø 140mm)*

Каток Franter H-10 с **ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ** системой регулировки рабочей глубины мод. KD - KE - K1 (Ø 140мм)



Franter H-40 **pieghevole** con regolazione di **profondità IDRAULICA**, per modelli KX (Ø 195mm)

*Foldable Franter H-40 with **HYDRAULIC** adjustment of the working depth in the KX models (Ø 195mm)*

Каток Franter H-40 с **ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ** системой регулировки рабочей глубины мод. KX (Ø 195мм)



RIPUNTATORI
SUBSOILERS
ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛЬ



Vantaggi Ripuntatura The advantages of subsoiling Преимущества обработки почвы глубокорыхлителем

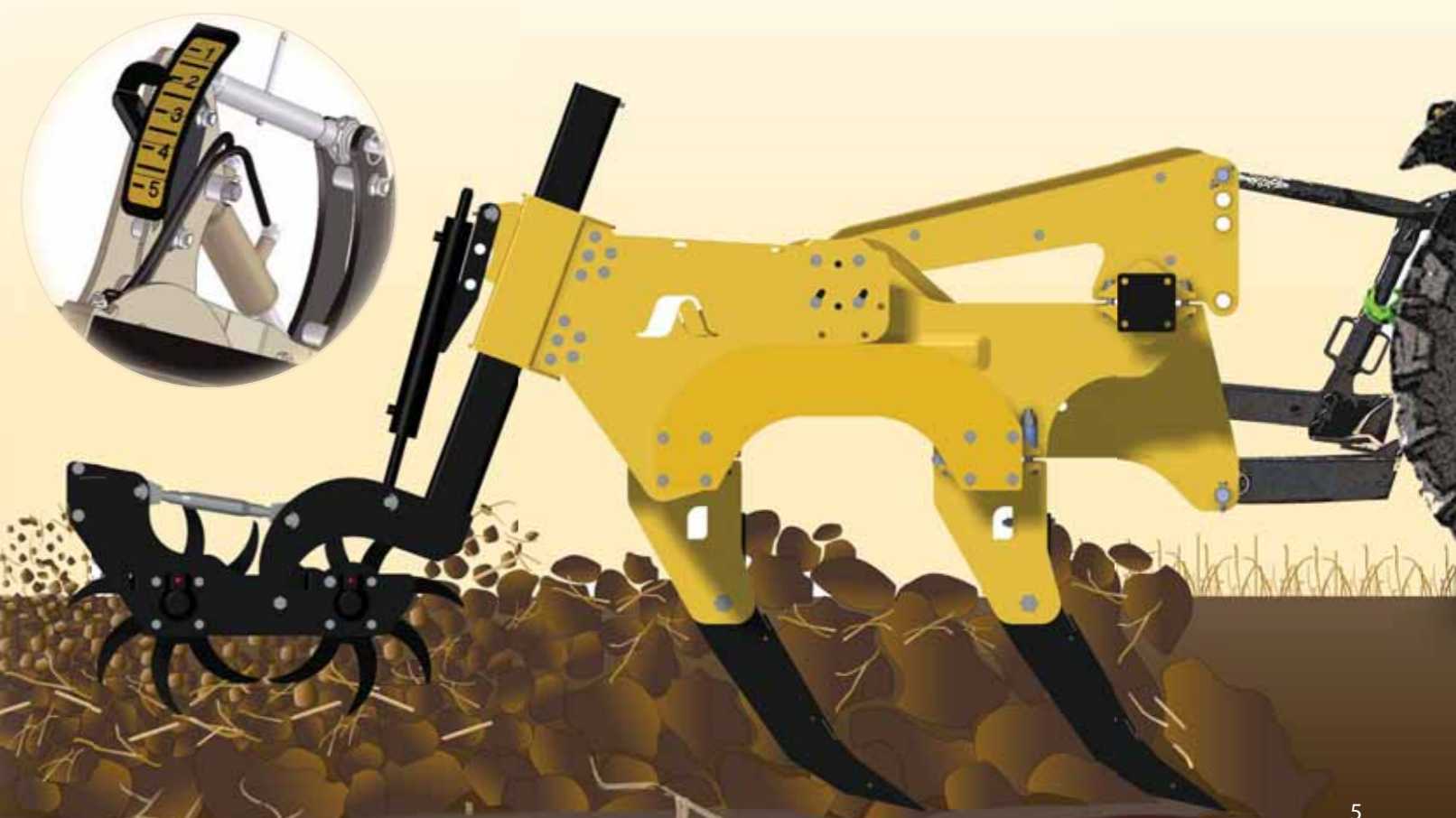
	- Riduzione dei tempi di lavoro; Riduzione dei consumi; Minima lavorazione	- Miglioramento del drenaggio acque	- Miglioramento della capillarità	- Beneficio culturale	- Incremento produttivo e aumento guadagni
	- Shorter working time; Reduction of consumption; Minimum tillage	- Drainage improvement	- Capillarity improvement	- Overall culture improvement	- Increased production and income
	- Сокращение времени работ; Снижение потребления ГСМ; Минимум затрат на пахотные работы	- Улучшение дренажных свойств почвы	- Улучшение капиллярности почвы	- Общее улучшение культуры в целом	- Повышение производительности и дохода



Tutte le versioni Franter con regolatore idraulico della profondità dispongono di un indicatore ben visibile dal posto guida del trattore.

All versions with Hydraulic Franter roller feature a gauge easily visible from inside the tractor.

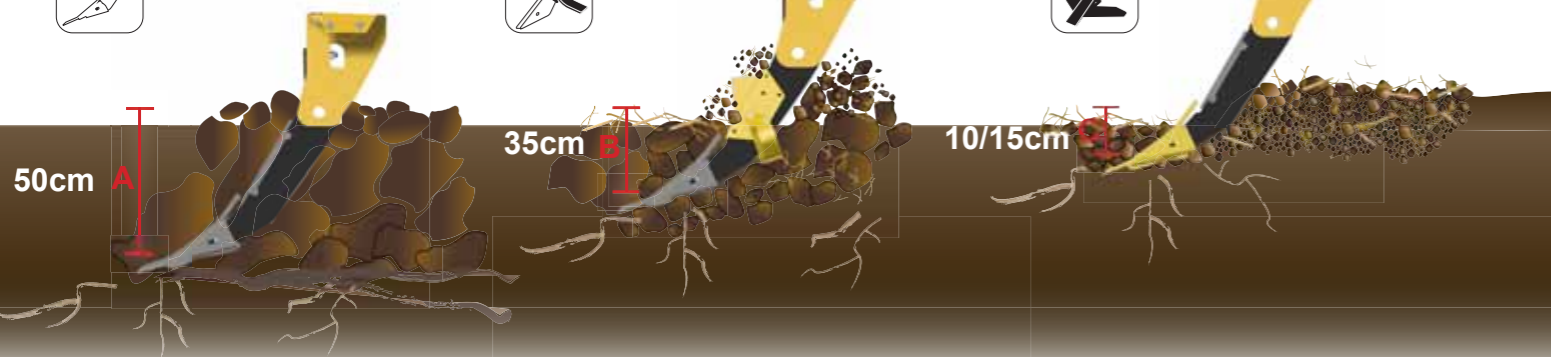
Задний двойной гидравлический каток имеет шкалу регулировки рабочей глубины хорошо видную из кабины трактора.



Accessori / Options / Дополнительные опции

PERCHÉ I RIPUNTATORI ALPEGO...
WHY AN ALPEGO SUBSOILERS...
ПОЧЕМУ ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛИ ALPEGO...

Tipologia di lavorazione / Type of tillage / Виды рыхления



Lavorazione in **profondità**
In-depth tillage
Глубокой рыхление

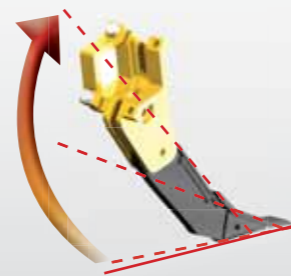
Lavorazione **intermedia** anche con residui
Intermediate penetration even with organic residues
Неглубокое рыхление вперемешку с органическими остатками

Lavorazione **superficiale** anche con residui
Surface cultivation even with organic residues
Поверхностное рыхление вперемешку с органическими остатками

Telaio modulare e completamente scomponibile. La struttura è concepita per ottenere la massima leggerezza e flessibilità agli urti ed alle sollecitazioni.

Frame modular it can be disassembled completely. The structure is designed so as to obtain the maximum lightness and a great flexibility against collisions and strains.

Рама может быть полностью разобрана. Конструкция разработана таким образом, чтобы она была максимально легкой и, при этом, устойчива к большим нагрузкам и поломкам за счет гибкости материала.



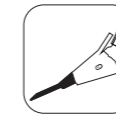
Ancore Craker con profilo di penetrazione nel terreno progressivo. Massimo risultato con il minimo sforzo.

Craker shanks with profile for a gradual penetration into the soil. Maximum results with minimum effort.

Рыхлительная лапа имеет профиль, обеспечивающий поступательное проникновение вглубь почвы. Достижение максимального проникновения вглубь при минимальных усилиях.



Vomere Dek
Dek Tip
Сошник Dek



Vomere Antiusura, speciale protezione antiusura posta sulla punta dell'ancora.

Wear-resistant tip, a special wear-resistant protection placed on the tip of the shank.

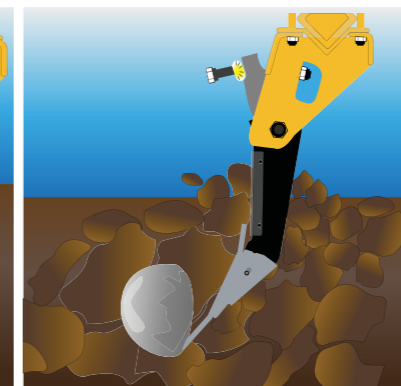
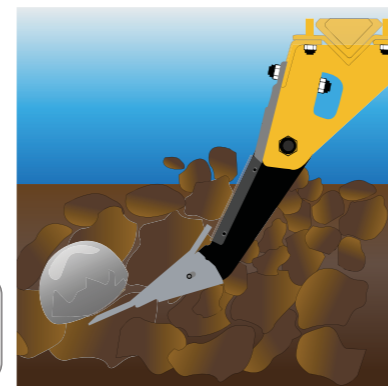
Износоустойчивый наконечник, особая износоустойчивая защита, размещаемая на конце сошника.



Esplosori ad alette, le alette laterali regolabili permettono una maggiore esplosione e ribaltamento del terreno in superficie.

Clod-shattering fins, the adjustable lateral fins achieve a better crumbling and turnover of the upper level of the soil.

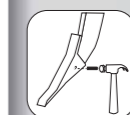
«Ребра», разрушающие комья земли, регулируемые боковые «ребра» обеспечивают лучшее разрушение/рыхление и оборачиваемость верхнего слоя почвы.



Dispositivo di **sicurezza meccanica a bullone** montato su ogni ancora, alla presenza di un ostacolo il bullone si strappa salvaguardando la struttura della macchina.

Mechanical shear bolt safety mounted on each shank. When hitting an obstacle the shear bolt snaps, thereby protecting the implement structure.

Предохранительная система в виде срезного болта, установлена на каждом сошнике. При столкновении с препятствием срезной болт моментально ломается, тем самым защищая конструкцию орудия от излома.



Vomere smontaggio rapido, più lunghezza, più spessore e più durata rispetto a vomeri reversibili tradizionali.

Quick-release plowing tip, longer, thicker and therefore with a longer lifespan as compared with the traditional reversible plow share.

Быстроразъемное соединение наконечника сошника/рыхлительной лапы, более длинное, толще, и, таким образом, теперь более износоустойчивое по сравнению с традиционным сошником/рыхлительной лапой.



Bandelle di contenimento zolle, dispositivo che trattiene le zolle all'interno della larghezza di lavoro della macchina, impedendone la fuoriuscita sul terreno appena lavorato o su quello da lavorare.

fuoriuscita sul terreno appena lavorato o su quello da lavorare.

Clod-restricting side boards, a device keeping the clods within the working width of the implement and preventing them from discharging on the already tilled soil or on the soil still to be tilled.

Обшивка боковых стенок для защиты от внешнего воздействия, устройство обеспечивающее сдерживание слежавшихся комьев земли по всей рабочей ширине орудия и предотвращающее выход больших комьев на поверхность уже прорыхленной почвы или еще на необработанную поверхность почвы.



Coppia ruote posteriori
Pair of rear wheels
Пара задних колес

craKer KD 200 | 250 | 300

Ripuntatore meccanico per trattori fino a 130HP
Mechanical subsoilers for tractors up to 130HP
 Механический глубокорыхлитель агрегируемый с тракторами мощностью до 130ЛС



IT CARATTERISTICHE

- Telaio modulare regolabile in larghezza
- Ancora con dispositivo di sicurezza a bullone
- Ancora con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker"
- Attacchi al trattore di 2° categoria
- Vomeri a montaggio rapido
- Protezione antiusura ancora

GB FEATURES

- Modular frame with adjustable width
- Shank with shear-bolt safety device
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker Type"
- Hitch to tractor Cat. 2
- Quick-release points
- Anti-wear protection of the shanks

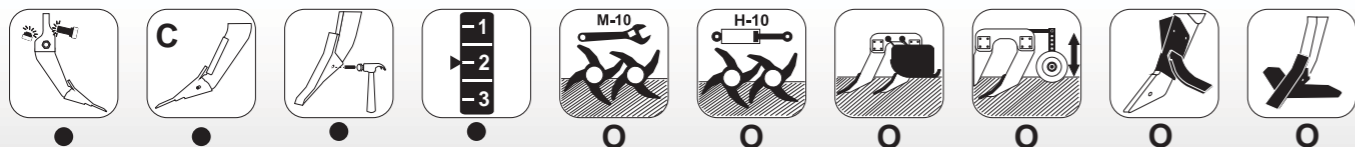
RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сборно-разборная рама с регулировкой рабочей ширины
- Рабочая стойка с предохранительным устройством в виде срезного болта
- Стойка "Craker" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- Система подсоединения к трактору 2-ой категории
- Быстроразъемные соединения
- Износоустойчивая защита стоек и сошников

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	HP	mm	mm	mm	(n°)	mm	KG	KG	KG
craKer KD 5-200	50-130	2100	2042	550	5	410	570	920	/
craKer KD 5-250	70-130	2500	2462	550	5	450	590	980	1020
craKer KD 7-250	80-130	2500	2462	550	7	360	740	1130	1170
craKer KD 7-300	80-130	3000	3018	550	7	450	790	1220	1260

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
 ○ = Option - Optinal - дополнительная комплектация
 / = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

craKer KE 250 | 300

Ripuntatore meccanico per trattori fino a 180HP
Mechanical subsoilers for tractors up to 180HP
 Механический глубокорыхлитель агрегируемый с тракторами мощностью до 180ЛС



IT CARATTERISTICHE

- Telaio modulare regolabile in larghezza
- Ancora con dispositivo di sicurezza a bullone
- Ancora con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker"
- Attacchi al trattore di 2° e 3° categoria
- Vomeri a montaggio rapido
- Protezione antiusura ancora

GB FEATURES

- Modular frame with adjustable width
- Shank with shear-bolt safety device
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker Type"
- Hitch to tractor Cat. 2 and 3
- Quick-release points
- Anti-wear protection of the shanks

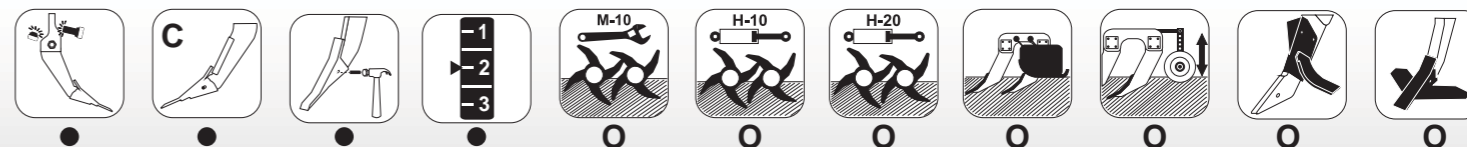
RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сборно-разборная рама с регулировкой рабочей ширины
- Рабочая стойка с предохранительным устройством в виде срезного болта
- Стойка "Craker" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- Система подсоединения к трактору 2-ой и 3-й категорий
- Быстроразъемные соединения
- Износоустойчивая защита стоек и сошников

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	HP	mm	mm	mm	(n°)	mm	KG	KG	KG	KG
craKer KE 5-250	90-180	2500	2462	550	5	500	860	1250	1290	1430
craKer KE 7-250	90-180	2500	2462	550	7	360	950	1340	1380	1520
craKer KE 7-300	110-180	3000	3018	550	7	440	1060	1490	1530	1680

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
 ○ = Option - Optinal - дополнительная комплектация
 / = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

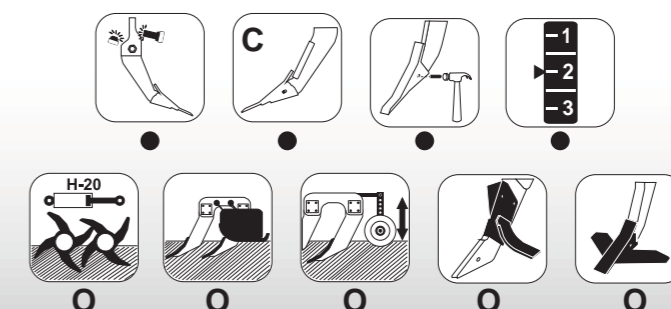
Ripuntatore meccanico per trattori fino a 320HP
Mechanical subsoilers for tractors up to 320HP
Механический глубокорыхлитель агрегируемый с тракторами мощностью до 320ЛС



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	HP	mm	mm	mm	(n°)	mm	KG	KG
Super craKer KF 5-250	130-320	2500	2416	650	5	525	1145	1715
Super craKer KF 7-300	150-320	3100	2972	650	7	450	1480	2100
Super craKer KF 7-350	150-320	3500	3404	650	7	500	1550	2270
Super craKer KF 9-400	200-320	3900	3906	650	9	450	1800	2580

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
 ○ = Option - Optinal - дополнительная комплектация
 / = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

GB FEATURES

- Modular frame with adjustable width
- Shank with shear-bolt safety device
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker Type"
- Hitch to tractor Cat. 3 + USA
- Quick-release points
- Anti-wear protection of the shanks

RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сборно-разборная рама с регулировкой рабочей ширины
- Рабочая стойка с предохранительным устройством в виде срезного болта
- Стойка "Craker" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- Система подсоединения к трактору 3-ей категории + к тракторам пр-ва США
- Быстроразъемные соединения
- Износоустойчивая защита стоек и сошников

IT CARATTERISTICHE

- Telaio modulare regolabile in larghezza
- Ancora con dispositivo di sicurezza a bullone
- Ancora con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker"
- Attacchi al trattore di 3° categoria + USA
- Vomeri a montaggio rapido
- Protezione antiusura ancore



RIPUNTATORE PIEGHEVOLE
 FOLDABLE SUBSOILER
 ПНЕВМОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛЬ

MegaCraker

Il Ripuntatore pieghevole ALPEGO con sistema idraulico di chiusura è disponibile con soluzioni da 7 a 11 ancore, con un ingombro di trasporto contenuto a 2.50 m.

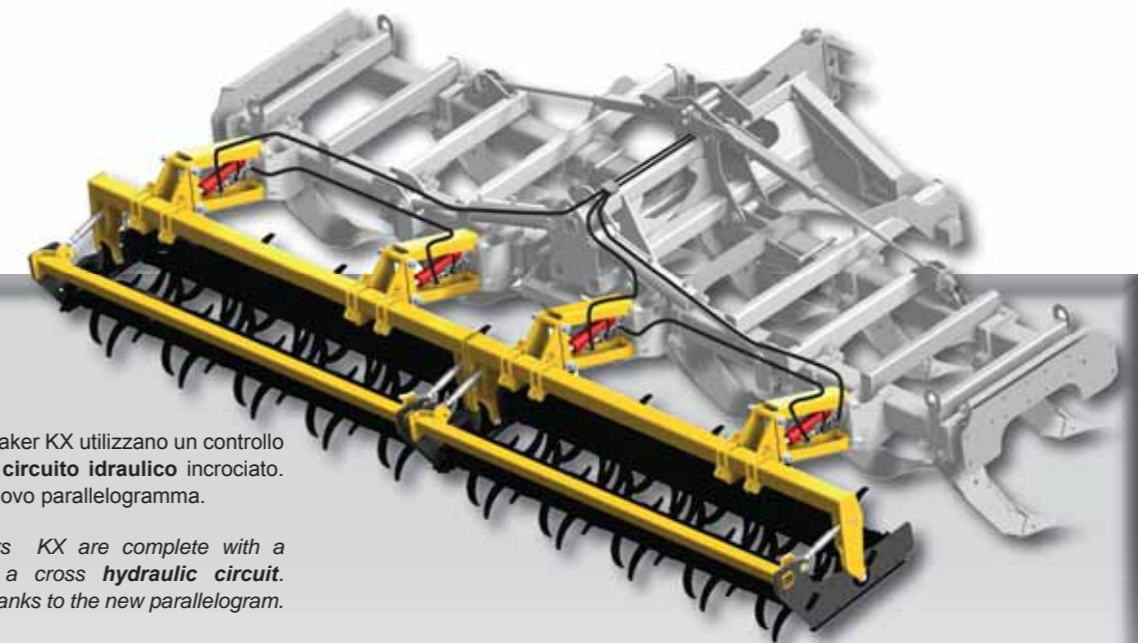
La struttura particolarmente robusta permette l'utilizzo abbinato a trattori di elevatissima potenza.

The foldable ALPEGO Subsoiler with a hydraulic folding system is available in models from 7 to 11 shanks, with a narrow transport width of 2.5 m.

The particularly sturdy structure makes it possible to combine it with very powerful tractors.

Складывающийся Глубокорыхлитель ALPEGO с гидравлической системой складывания производится в разных модификациях, различающихся по набору рабочих стоек от 7 до 11, с минимальной транспортной шириной 2,5м.

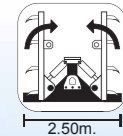
Особая прочная конструкция позволяет агрегатировать орудие с очень мощным трактором.



I ripuntatori pieghevoli Mega craker KX utilizzano un controllo della profondità di lavoro con **circuito idraulico** incrociato. Ampia regolazione grazie al nuovo parallelogramma.

The foldable Mega Crackers KX are complete with a working depth control with a **cross hydraulic circuit**. Broad adjustment possibility thanks to the new parallelogram.

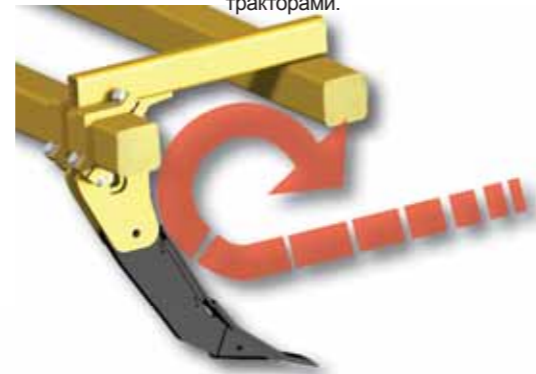
Складывающиеся модели глубокорыхлителей серии Mega Crackers KX укомплектованы датчиком контроля рабочей глубины за счет **гидравлической системы**. Благодаря новой параллелограммной конструкции обеспечиваются широкие возможности различных регулировок.



Ingombro per il trasporto su strada contenuto a 2.50 m.

Reduced transport width (2.5 m.)

Уменьшенная транспортная ширина (2,5м).



“Bridge Solution” studiato pre garantire il flusso del terreno alla massima profondità di lavoro (fino 65 cm.)

“Bridge Solution” designed to guarantee a good flow of the soils at the max. working depth (up to 65 cm.)

Система “Bridge Solution” разработана для обеспечения равномерного распределения почвы на максимальной рабочей глубине (до 65 см).



Ripuntatore pieghevole per trattori fino a 500HP
Foldable subsoilers for tractors up to 500HP
Складывающийся глубокорыхлитель
 агрегируемый с тракторами мощностью до 500 ЛС.



IT CARATTERISTICHE

- Nuovo telaio (brevettato) pieghevole idraulicamente con dimensioni di lavoro di 3,2 - 4,1 - 5,0 m
- Ingombro stradale ridotto (2.50m)
- Nuovi supporti ancora smontabili
- Nuovi rulli franter con supporti maggiorati
- Ancore con dispositivo di sicurezza a bullone
- Ancore con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker"
- Correttore profondità di lavoro (brevettato) con parallelogramma a comando idraulico
- Attacchi al trattore 3°-4°cat. normali + USA
- Vomeri a montaggio rapido
- Impianto idraulico per la chiusura dotato di blocco di sicurezza meccanico

GB FEATURES

- New (patented) hydraulically foldable frame with working widths of 3.2 - 4.1 - 5.0 m.
- Reduced transport width (2.5 m)
- New removable shank supports
- New Franter rollers with sturdier supports
- Shanks with shear-bolt safety device
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker type"
- (Patented) working depth adjuster with a hydraulically controlled parallelogram
- Hitch to tractor Cat. 3 and 4 normal + USA
- Quick-release points
- Hydraulic folding circuit with a mechanical safety lock

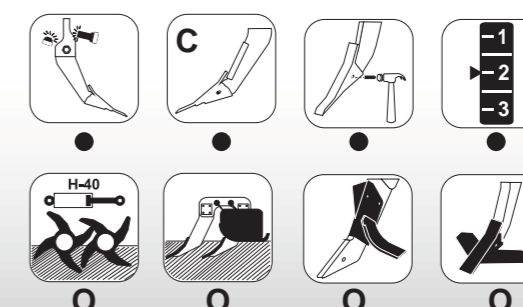
RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Новая (запатентованная) конструкция гидравлически складывающейся рамы, рабочая ширина 3,2м – 4,1м – 5,0м
- Уменьшенная транспортная ширина (2,5м)
- Новые съемные суппорты рабочих стоек
- Новый каток Franter с более прочными суппортами
- Рабочая стойка с предохранительным устройством в виде срезного болта
- Стойка "Craker" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- (Запатентованная) система регулировки рабочей глубины за счет гидравлически управляемого параллелограмма
- Система подсоединения к трактору 3-ей и 4-ой категории + к тракторам пр-ва США
- Быстроразъемные соединения
- Гидравлическая система складывания с механическим предохранительным устройством

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

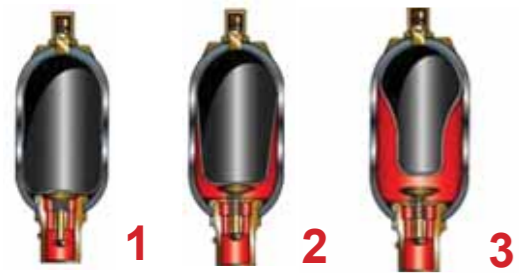
	HP	mm	mm	mm	(n°)	mm	KG	KG	
Mega craKer KX 7-320	150-500	3200	2500	650	7	450	1880	2810	
Mega craKer KX 9-410	200-500	4100	2500	650	9	450	2250	3310	
Mega craKer KX 11-500	300-500	5000	2500	650	11	450	2510	3700	

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
 O = Option - Optinal - дополнительная комплектация
 / = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

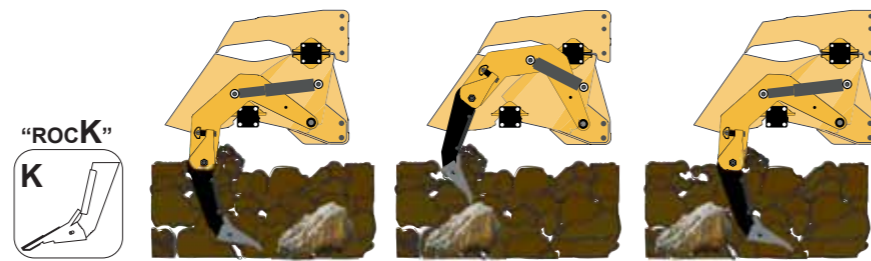
sKat



L'accumulatore di azoto con valvola di regolazione, permette di assorbire l'olio dei cilindri dando così la possibilità all'ancora di essere elastica e di assorbire urti e sollecitazioni con un ritorno graduale. Con questo sistema si evitano danni alla struttura del telaio.

The nitrogen accumulator with control valve permits to absorb the cylinder oil, thus enabling the shank to be elastic and to absorb shocks and strains through a gradual return. This system prevents damage to the frame structure.

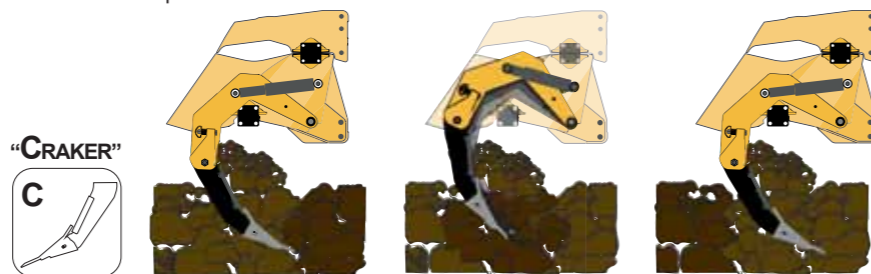
Азотный аккумулятор с клапаном регулятором позволяет абсорбировать смазочное масло, таким образом, обеспечивая эластичность рабочей стойки и поглощение ударов и снижения напряжения за счет постепенного возврата. Такая система предотвращает повреждение конструкции рамы.



Nuove ancore "Roccia" con vomere rinforzato, garantiscono maggiore durata e resistenza su terreni molto sassosi, con inclinazione tale da non favorire il trascinarsi dei sassi in superficie.

New "Rock-style" legs with reinforced share, ensuring longer life and increased strength on stony soils. Special angle design to prevent the dragging of stones on the surface.

Новые стойки "Rock style" с усиленным лемехом, гарантирующие более длительное использование и усиленное воздействие при работе на каменистых почвах. Специальный угол стойки разработан с целью предотвращения выхода/выноса камней на поверхность.



Ancore "Craker" indicate su terreni non sassosi ma tenaci. Il sistema idropneumatico SKAT garantisce un'ottima elasticità, quindi una maggiore durata della macchina ed una minor sollecitazione del trattore.

"Craker" Legs designed for compact stoneless soils. When operating in rocky soils, the legs of the hydro-pneumatic system SKAT provide high elasticity granting a longer operative life of the implement and less stresses for the tractor.

«Ноги» "Craker" разработаны для проведения работ на плотных не каменистых почвах. При работе на каменистых почвах рабочие стойки гидropневматической системы SKAT обеспечивают высокую эластичность, тем самым обеспечивая износоустойчивость и долговечность использования орудия, а также меньшую нагрузку на трактор.

sKat K1

250 300

Ripuntatori idropneumatici per trattori fino a 200HP
Hydropneumatic subsoilers for tractors up to 200HP
Пневмогидравлический глубокорыхлитель агрегируемый с тракторами мощностью до 200 ЛС



RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

GB FEATURES

- Modular frame with adjustable width
- Double safety device (Hydraulic + Mechanical NO-STOP)
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker type" or "Rock type"
- Hitch to tractor Cat. 2
- Quick-release points
- Anti-wear protection of the shanks
- Also available with double Franter roller

IT CARATTERISTICHE

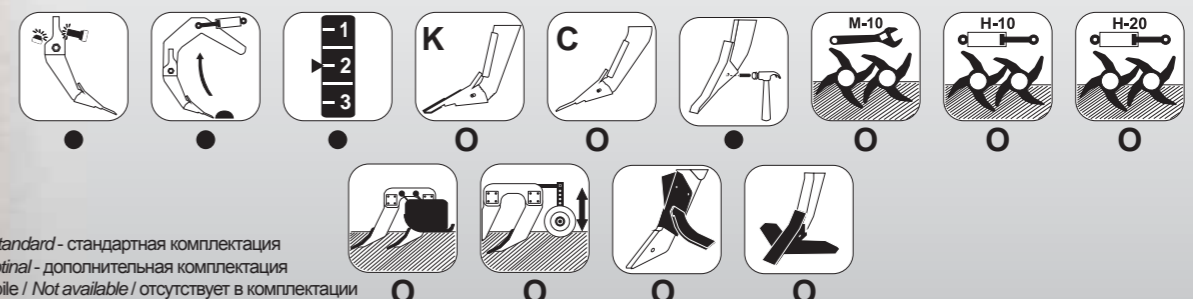
- Telaio modulare regolabile in larghezza
- Doppio dispositivo sicurezza (NO-STOP Idraulico + Meccanico)
- Ancora con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker" o "Roccia"
- Attacchi al trattore di 2° categoria
- Vomeri a montaggio rapido
- Protezione antiusura ancore
- Disponibile anche con doppio rullo franter

- Сборно-разборная рама с регулировкой рабочей ширины
- Двойное предохранительное устройство (Гидравлическая + Механическая система NO-STOP)
- Стойка "Craker" и "Rock" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- Система подсоединения к трактору 2-ой категории
- Быстроразъемные соединения
- Износоустойчивая защита рабочих органов
- Также возможна комплектация двойным катком Franter

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	HP	mm	mm	mm	(n°)	KG	KG	KG	KG	
sKat K1 5-250	90-200	2500	2416	500	5	480	930	1340	1380	1500
sKat K1 7-300	110-200	3000	2972	500	7	440	1242	1690	1730	1860

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
○ = Option - Optional - дополнительная комплектация
/ = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

Ripuntatori idropneumatici per trattori fino a 400HP
Hydropneumatic subsoilers for tractors up to 400HP
 Пневмогидравлический глубокорыхлитель агрегатируемый с тракторами мощностью до 400 ЛС



IT CARATTERISTICHE

- Telaio modulare regolabile in larghezza
- Doppio dispositivo sicurezza (NO-STOP Idraulico + Meccanico)
- Ancora con angolo di penetrazione progressivo tipo "Craker" o "Roccia"
- Attacchi al trattore di 3° categoria + 3° cat. USA + 4° N
- Vomeri a montaggio rapido
- Protezione antiusura ancore
- Disponibile anche con doppio rullo franter

GB FEATURES

- Modular frame with adjustable width
- Double safety device (Hydraulic + Mechanical NO-STOP)
- Shank with gradual penetration angle of the "Craker type" or "Rock type"
- Hitch to tractor Cat. 3 + cat. 3 USA + cat. 4N
- Quick-release points
- Anti-wear protection of the shanks
- Also available with double Franter roller

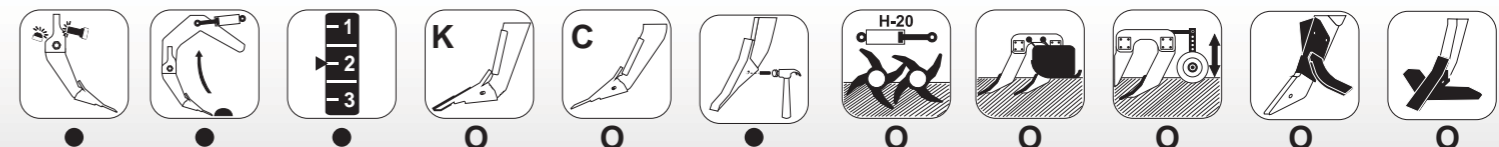
RUS ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сборно-разборная рама с регулировкой рабочей ширины
- Двойное предохранительное устройство (Гидравлическая + Механическая система NO-STOP)
- Стойка "Craker" и "Rock" с углом, обеспечивающим постепенное проникновение в глубину почвы
- Система подсоединения к трактору 3-ей категории + к тракторам производства США 3-ей категории и категории 4N
- Быстроразъемные соединения
- Износостойчивая защита рабочих органов
- Также возможна комплектация двойным катком Franter

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	HP	mm	mm	mm	(n°)	mm	KG	KG
sKat K2 5-250	130-400	2500	2416	600	5	480	1305	1875
sKat K2 7-300	150-400	3000	2972	600	7	430	1790	2410
sKat K2 7-350	150-400	3500	3410	600	7	500	1820	2540
sKat K2 9-400	200-400	4000	3906	600	9	440	2027	2807

EQUIPAGGIAMENTO / EQUIPMENT / ОБОРУДОВАНИЕ



● = di serie - standard - стандартная комплектация
 ○ = Option - Optinal - дополнительная комплектация
 / = Non disponibile / Not available / отсутствует в комплектации

The best Technology in the Field

ERPICI ROTANTI

Power Harrows / Активная борона

1.10 - 8.00 mt
50 - 500 HP



FRESATRICI

Rotary cultivators / Фрезерная борона

1.60 - 4.00 mt
50 - 240 HP



SEMINATRICI

Seed-drills / Сеялка

2.50 - 8.00 mt
80 - 500 HP



COLTIVATORI

Cultivators / Культиваторы

3.00 - 5.00 mt
120 - 320 HP



TRINCIATRICI

Flail mowers / Косилка – Измельчитель

1.10 - 3.20 mt
40 - 160 HP



PREPARATORE A DISCHI

Disc cultivator / Дисковая борона

2.50 - 8.00 mt
80 - 400 HP



Immagini e dati inseriti nel presente catalogo non sono impegnativi e possono essere modificati in ogni momento senza obbligo di preavviso. Images and texts here represented cannot be considered binding and can be modified at manufacturer's discretion. Иллюстрации, данные и описание носят информативный характер. Производитель вправе вносить в любое время без уведомления.

Q10A002093 - DEPLIANT "GAMMA Ripuntatori"
IT-GB-RUS 19/11/2015



Alpego S.p.a
Via Torri di Confine, 6
36053 Gambellara (VI) Italy
Tel. +39 0444646100
Fax: +39 0444646199
www.alpego.com
info@alpego.com

Copyright © by ALPEGO