



**REKARD**

**Schneefräsen**

**Höhere Leistung  
mit halber Energie!**



**Umladung**

**REKARD-PAUSITS  
SNOWFIGHTER**

**Rekard Hajtástechnika Kft.**

H-9027 Győr, Kandó K. u. 5.

Tel.: +3696511880 • Fax: +3696511889

www.rekard.hu • info@rekard.hu

# REKARD – PAUSITS SNOWFIGHTER

## Energieeffektivität

Der nach dem patent der Fa. Niederer Powertec GmbH hergestellte REKARD-PAUSITS Universal-Schneefräse spart 50% Energie, im Vergleich zu herkömmlichen Schneefräsen.

## Neue Einsatzbereiche

Einen weiteren Vorteil des neuen Produktes stellt noch dar, daß sie über den Einsatz im Winter hinaus im ganzen Jahr zur schnellen Umladung von Massenprodukten (Getreide, Silo, Holzabfälle, verschiedene Granulate, Sand etc.) eingesetzt werden kann.

## Mehrere Betriebsarten

Die Universal-Schneefräse kann mit der 3-Punkt Aufhängung, aus der PTO-Achse der Traktoren oder kommunalen Fahrzeuge über Kardanwellenantrieb betrieben werden.

Der kleinste Leistungsbedarf beträgt 50KW. Der auf die Maschine montierte Umkehrantrieb ermöglicht es, die Universal-Schneefräse mit vorderen oder hinteren Kardanwellenantrieb zu betreiben. Die Schneefräse auch mit einem Hydromotor betrieben werden kann.

## Leichte Lenkung und Regelung

Die Richtung und Entfernung des Auswurfs kann hydraulisch verstellt werden. Gemäß den Beschaffenheiten des Bodens kann das Niveau der Universal-Schneefräse angepasst werden, dies erfolgt ebenfalls hydraulisch.

## Kompakter Aufbau

Durch die Konstruktion des Beschleunigungsrad und den Schnecken auf einer gemeinsamen Welle kann die Schneefräse kompakter als bisher gebaut werden. Dadurch wird das Fahren mit unserer Universal- Schneefräse einfacher, leichter und sicherer.

## Reduzierter Lärmpegel

Durch das spezielle Beschleunigungsrad, das bereits bei sehr geringer Drehzahl hohe Leistungen bringt, ist der Lärmpegel vergleichsweise äußerst niedrig.

## Haltbarkeit und Sicherheit

Die Schleifschiene und die Schneckenblätter bestehen aus Hardox-Stahl und besitzen eine äußerst lange Lebensdauer. Durch die integrierten 3 Stück Rutschkupplung ist die Universal-Schneefräse vor schlimmeren Schäden während des Einsatzes geschützt.

## Technische Daten:

erforderliche Eintriebsleistung: min. 50 kW

Länge der Maschine: 1245 mm

Breite der Maschine: 2412 mm (2700 mm)

Höhe der Maschine: 2678 mm

Gewicht der Maschine: 1304 kg

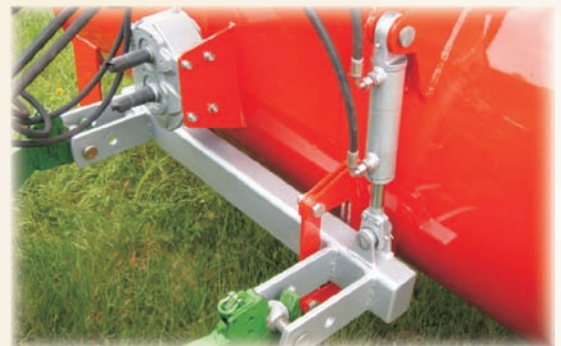
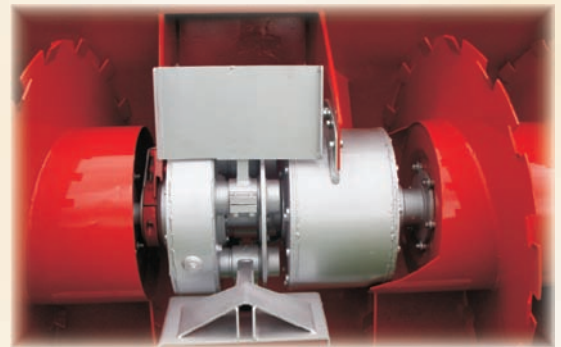
Schneckendurchmesser: 1000 mm

Drehzahl der Schnecke: 50 1/min

Drehzahl der beschleunigenden Flügelrades: 250 1/min

Eintriebsdrehzahl: 1000 1/min

Antriebsanschluss: Z6 1 3/8" DIN 9611



## Hersteller:

### Rekard Hajtástechnika Kft.

H-9027 Győr, Kandó K. u. 5.

Tel.: +3696511880 • Fax: +3696511889

www.rekard.hu • info@rekard.hu