



 **Tekniske data
for GS bedrenser:**

Bomlængde: Standard 1700 mm
Rækkeantal: 2-6
Rækkeafstand: variabel fra 150 mm
Frihøjde: 600 mm

Standardudstyr: Trepuntsophæng kat. II, styretøj, Spørløsnertænder, Parallelogramophængte rensesektioner med S-tænder og monteringsbeslag for gødnings- og sprøjteudstyr.

Ekstraudstyr: A-ophæng, gødningsudstyr, sprøjteudstyr, trøklør, hyppeløve og specialskær.

Tekniske data for sprøjteudstyr:

Tankindhold: 300 ltr.
Pumpe: Hardi model 600
Rækkeantal: 2-6
Skærmbredde: 160-180-200-220-240 mm standard (andre størrelser på bestilling).

Tekniske data for gødningsudstyr:

Rumindhold gødningskasse: ca. 100 kg.
Rækkeantal: 2-6

 **Technical Data
for Bed-Cleanser:**

Length of Bar: Standard 1700 mm
Number of Rows: 2-6
Row Distance: Adjustable from 150 mm
Optimal Ground Clearance: 600 mm

Standard Equipment: 3-point Linkage cat. II, Steering gear, shares for the paths, parallelogram suspended cleaning sections with S-Tines and fittings for the mounting of fertilizer and spraying equipment.

Extras: 'A' Frame quick hitch, fertilizer attachment, spraying equipment, triple shares, hoes and special shares.

Technical Data for Spraying Equipment:

Contents of tank: 300 litres
Pump: Hardi model 600
number of rows: 2-6
Width of shields: 160, 180, 200, 220, 240 mm standard (different width on request)

Technical Data for fertilizer Attachment:

Contents of fertilizer box: about 100 kg
Number of rows: 2-6

 **Technische Daten
GS Beetreiniger:**

Montiergestänge: Standard 1700 mm
Reihenanzahl: 2-6
Reihenabstand: ab 150 mm verstellbar
Rahmenhöhe: 600 mm

Standardausrüstung: Dreipunktaufhängung Kat. II, Steuervorrichtung, parallelogrammgehängte Reinigungssektionen mit S-Zinken und Montierungsbeschlägen für Dünger- und Spritzausrüstung.

Sonderausrüstung: A-Aufhängung, Düngerausrüstung, Spritzausrüstung, 3-Zinkenhooken, Häufelpflüge und Spezialschare.

Technische Daten Spritzausrüstung:

Behältergröße: 300 Liter
Pumpe: Hardi Modell 600
Reihenanzahl: 2-6
Schirmbreite: 160, 180, 200, 220, 240 mm Standard (andere Größe auf Wunsch)

Technische Daten Düngerstreuer:

Raumgehalt der Düngerkiste: rund 100 kg
Reihenanzahl: 2-6



Egedal
MASKINFABRIK A/S
Torvegade 39 . DK 7160 Tørring
Tlf. +45 75 80 20 22 . Fax +45 75 80 20 33



KING FREDERIK IX'S AWARD
FOR EXCELLENCE
IN EXPORT
1975

Tilkendt Dansk Planteskoleejerforenings
Guldmedaille 1971

FORHANDLER:
DEALER:
VERKAUFER:

Egedal

Bedrenser Type GS
Bed-cleanser Type GS
Beetreiniger Typ GS





**EGEDAL
BEDRENSER TYPE GS**

Egedal bedrenser type GS er det rigtige valg, når det gælder ukrudtsbekæmpelse i rækkkultur. Maskinen giver sammen med det store tilbehørsprogram mulighed for optimal udnyttelse i hele sæsonen.

Egedal bedrenser er monteret med parallellogramophængte rensesektioner, som arbejder uafhængigt af hinanden ved hjælp af de halvmassive dybdehjul, der arbejder i den indstillede rensedybde, uanset niveauforskelle i plantebedet.

Bedrenseren er standard monteret med de kendte fjedrende S-tænder med gåsefodsskær. Ved hjælp af de fjedrende (vibrerende) S-tænder løftes ukrudtet op oven på jorden for effektiv udtørring. Endvidere har S-tanden den fordel, at gåsefodsskæret selv på meget svær jord vil arbejde effektivt, for belastes den fjedrende tand, bliver gåsefodsskæret automatisk mere jordsøgende.

Egedal bedrenser type GS er standard monteret med styretøj og sporløsnertænder. Rensesektionerne kan trinløst forskydes på monteringsbommen, og sektionantal og tandantal kan tilpasses alle aktuelle rækkeafstande og rækkeantal.

Som tilbehør kan leveres rækkesprøjteudstyr, gødningsudstyr, treklor, hypeskær, specialskær o.s.v.

EGEDAL afskærmet rækkesprøjteudstyr monteret på bedrenser GS giver mulighed for effektiv kemisk ukrudtsbekæmpelse. Sprøjteudstyret er monteret med specialudformede sprøjteskærme, der sikrer korrekt placering af sprøjtevæsken. Specialdysen, som er monteret i sprøjteskærmen, fordeler sprøjtevæsken i dråbeform, så vinddrift undgås. Sprøjteskærmene monteres i bedrenserens parallellogramsektioner og vil derfor altid følge jordoverfladen nøjagtigt.

Med Egedal rækkegødningsudstyr monteret på bedrenser type GS kan 2 funktioner udføres i én arbejds gang: udbringning af gødning samtidig med radrensning. - Udlægger man gødning samtidig med at man radrenser opnår man følgende fordele: 2 funktioner i én arbejds gang - nedmuldning af gødningen - placering af gødningen ved planternes rodnet - store besparelser på gødningsmængden.

Gødningsudstyret placerer, ved hjælp af de stilbare nedløb, gødningen tæt ved planternes rodnet. Derefter bliver den let nedmuldet af bedrenserens renseskær. Udsåningsmængden indstilles hurtigt ved hjælp af vendbare gearkassetter og skydevalsesystemet på gødningskassen.



**EGEDAL
BED-CLEANSER/CULTIVATOR
TYPE GS**

The Egedal Bed-Cleanser type GS is the right choice when it is about weed killing in row cultures. This machine with its wide range of optional equipment can be used to its optimum throughout the whole season.

The Egedal Bed-Cleanser type GS is fitted with suspended parallelogram cleaning sections. Each section works independently by means of the soft rubber wheels which maintain the required depth and follow the contours of the land precisely.

The Bed-Cleanser has, as standard equipment, the well known spring S-Tines with goose foot shares. The spring (vibrating) S-Tines will raise the weed to the surface for effective drying. Another advantage of the S-Tine is its efficiency of the goose foot shares even in very difficult ground, for when the spring tine is loaded, the goose foot share will automatically go further into the earth.

Also as standard equipment the type GS is fitted with steering gear and shares for the paths. The cleaning sections are movable to any point on the mounting bar, and the number of sections and tines can be adjusted to all actual row distances and number of rows.

Additional equipment that is available includes: Inter-Row Spraying Equipment, Fertilizer Equipment, Triple Shares, Hoes, Special Shares ect.

EGEDAL shielded Inter-Row Spraying equipment mounted onto the type GS gives an effective, chemical weed control. The spraying equipment has specially designed shields which give a correct placement of the spray. Special nozzles placed in the praying shield distribute large spray droplets so that no wind drift will occur. The spraying shields are placed on the parallelograms of the GS and will therefore always be following the surface correctly.

With the Egedal Row Fertilizer Attachment mounted on the Bed-Cleanser GS it performs two operations in one pass: Placing a band of fertilizer at the same time as hoeing. You achieve the following advantages: Two operations in one pass - working in the fertilizer - the fertilizer is placed by the roots of the plants - large economies in the amount of fertilizer used.

Through the adjustable down-pipes the fertilizer attachment places the fertilizer close to the roots of the plants. Afterwards the fertilizer is lightly worked in by the cleaning shares. The quantity of fertilizer is easy to adjust by means of reversible gear cassettes and the sliding roller system on the fertilizer box.



**EGEDAL
BEETREINIGER TYP GS**

Der Egedal Beetreiniger Typ GS mit dem grossen Zubehörprogramm ermöglicht eine optimale Ausnutzung des Gerätes während der ganzen Saison.

Der Beetreiniger ist mit parallelogramaufgehängten Reinigungssektionen ausgerüstet, die unabhängig voneinander arbeiten.

Grosse verstellbare Stützräder tragen jedes einzelne Parallelogram und führen die Werkzeuge in exakter Tiefe, auch bei unterschiedlichen Niveaueverhältnissen, im Pflanzbeet.

Serienmässig ist der Beetreiniger mit den bekannten federnden S-Zinken mit Gänsefusschar ausgerüstet. Der federnde (vibrierende) S-Zinken hebt das Unkraut auf die Erdoberfläche damit es gut austrocknen kann. Die Vorteile der S-Zinken sind, dass sie auch auf schweren Böden effektiv arbeiten, denn bei Belastung wird das Gänsefusschar automatisch tiefer in den Boden gehen.

Zur serienmässigen Ausrüstung gehört: Grundrahmen mit grossen Stützrädern lenkbar, Spurlockerer, Reinigungssektionen je nach Reihenzahl stufenlos auf der Montageschiene verschiebbar.

Zubehör: 3-Zinkenhaken, Häufler, Spezialschare, Reihenspritzanlage und Düngereinstreuausrüstung.

Egedal Reihenspritzausrüstung mit Abschirmungen am Beetreiniger Typ GS

montiert, ermöglichen eine effektive chemische Unkrautbekämpfung. Das Herz der Spritzausrüstung ist der speziell geformte Spritzschirm, der über eine Spezialdüse im Schirm die Flüssigkeit tropfenförmig genau verteilt. Schäden durch Windwirkung werden vermieden. Die Spritzschirme werden in die Parallelogramm-sektionen des Beetreinigers montiert, dadurch ist eine genaue Einstellung und Führung auf der Erdoberfläche gewährleistet.

Der Egedal Reihendüngerstreuer wird auf den Beetreiniger Typ GS aufgebaut. Beim Beetreinigen wird in einem Arbeitsgang der Dünger aus dem Düngerkasten über Fallrohre, die verstellbar sind, direkt an den Pflanzen abgelegt. Die Reinigungsschare des Beetreinigers sorgen dafür, dass der Dünger leicht mit Erde vermicht wird. Durch Verschieben der Ausbringwalzen und Umkehren der Antriebskassetten kann die Streumenge verändert werden. Vorteile: Zwei Funktionen, ein Arbeitsgang - der Dünger wird direkt an der Pflanzenwurzel abgelegt und leicht eingearbeitet - geringere Aufwandmengen.