

Egedal

Rodskæremaskine Type BRS
Root Pruning Machine Type BRS
Wurzelschneidemaschine Typ BRS





 **EGEDAL
RODSKÆREMASKINE TYPE BRS**

Egedal rodskæremaskine type BRS er beregnet for rodbeskæring af planter på bede.

Maskinens skær er 110° skråtstillet for at opnå en optimal skærende effekt. Ved hjælp af det skråtstillede skær er det muligt at underskære selv helt små planter i lette jordtyper uden fare for opmuldning af jord og evt. gamle plantester.

Skæret er fremstillet i specialstål, og har en profil, der i jorden har en selvskærpende effekt. Skærkanten er således altid skarp, selv efter mange dages brug.

Egedal rodskæremaskine type BRS er monteret med brede dybdeindstillingshjul, som ved hjælp af skruespindler hurtigt kan indstilles til den ønskede rodskæringsdybde.

Maskinen er opbygget i en kraftig og robust rammekonstruktion, hvorpå skær og støttehjul monteres ved hjælp af rammebeslag. Dette system giver mulighed for at tilpasse maskinen nøjagtigt til den eksisterende bedbredde og sporvidde.

Tekniske data:

Rammebredde: 2000 m/m.

Arbejdsbredde	Sporvidde	Vægt
1100 mm	1220-1420 m/m	190 kg
1200 mm	1320-1520 m/m	200 kg
1300 mm	1420-1620 m/m	210 kg
1400 mm	1520-1720 m/m	220 kg
1500 mm	1620-1820 m/m	230 kg

Ekstraudstyr: A-ophæng.

 **EGEDAL
ROOT PRUNING MACHINE
TYPE BRS**

Egedal root pruning machine type BRS is for root pruning of plants in beds. The share of the machine is 110° inclined to obtain an optimal cutting effect. By the inclined share it is possible to root prune even quite small plants growing in light types of soil without drawing up soil and perhaps remnants of old plants.

The share is made of special steel, which together with the share profile, makes a self-sharpening effect, so that the share edge will always be sharp even after many days use.

Egedal root pruning machine type BRS is mounted with wide supporting wheels, which can easily be altered to obtain the required cutting depth by means of screw adjusters.

The machine is constructed in a rugged and strong frame on which the shares and supporting wheels are mounted by means of frame fittings. This system makes it possible to adjust the machine exactly to the actual width of the bed and width of the track.

Technical Data:

Frame width: 2000 m/m.

Working width	Track width	Weight
1100 mm	1220-1420 mm	190 kg
1200 mm	1320-1520 mm	200 kg
1300 mm	1420-1620 mm	210 kg
1400 mm	1520-1720 mm	220 kg
1500 mm	1620-1820 mm	230 kg

Extras: A-suspension.

 **EGEDAL
WURZELSCHNEIDEMASCHINE
BRS**

Egedal Typ BRS wird für die Wurzelbeschneidung der Pflanzen in Beeten eingesetzt.

Das Schar der Maschine hat eine Schrägstellung von 110° und erreicht dadurch einen optimalen Schneideffekt. Selbst kleine Pflanzen auf leichten Böden werden problemlos unterschritten, ohne dass Aufhäufungen von Erde stattfindet.

Das Schar, aus Spezialstahl gefertigt, hat ein Scharprofil, dass im Boden selbstschärfend wirkt. Es bleibt auch nach längerem Einsatz scharf.

Die breiten Stützräder werden über Schraubspindeln in der Höhe verstellt um die gewünschte Arbeitstiefe zu erreichen.

Durch Rahmenbeschläge sind Stützräder und Schar an der robusten Rahmenkonstruktion befestigt. Ein Verstellen der Spurweite ist durch dieses System leicht möglich.

Technische Daten:

Rahmenbreite 2000 m/m.

Arbeitsbreite	Spurbreite	Gewicht
1100 mm	1220-1420 m/m	190 kg
1200 mm	1320-1520 m/m	200 kg
1300 mm	1420-1620 m/m	210 kg
1400 mm	1520-1720 m/m	220 kg
1500 mm	1620-1820 m/m	230 kg

Sonderausrüstung: A-Aufhängung.



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

**FORHANDLER:
DEALER:
VERKAUFER:**