

SPEARHEAD

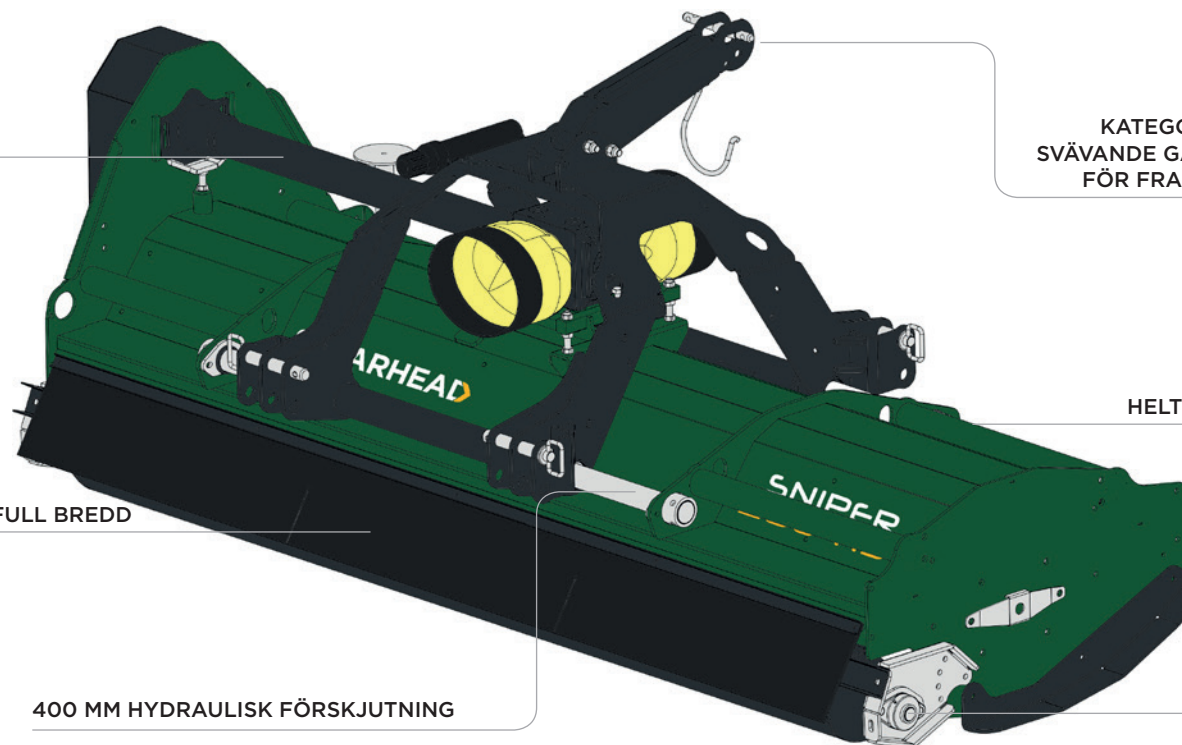
SNIPER HD



EGENSKAPER HOS SNIPER HD

VÄXELLÅDA FÖR TUNG DRIFT MED INTEGRERAD, INNESLUTEN KOPPLINGSAXEL

KATEGORI 2-SPINDELDOCKA MED SVÄVANDE GAFFELTOPPLÄNK LÄMPLIG FÖR FRAM- ELLER BAKMONTERING



BAKRE GUMMIKLAFF MED FULL BREDD

HELT SVETSAD KONSTRUKTION

400 MM HYDRAULISK FÖRSKJUTNING

HÖJDJUSTERING AV BAKRE RULLE



TRAKTORNS HP



KRAFTUTTAGS-
HASTIGHET



TRANSPORTBREDD



3-PUNKTS
KOPPLINGSMONTERING



KLIPPBREDD



SLAGTYP



ANTAL SLAGOR



KLIPPHÖJD

SNIPER 240-HD

60 kW (80 hp)

540/1 000
varv/min

2,62 m (8' 7")



2,40 m (7' 10")

Hammarslaga för
tung drift

32

10-35 mm
(0,4"-1,4")

SNIPER 260-HD

67 kW (90 hp)

540/1 000
varv/min

2,82 m (9' 3")



2,60 m (8' 6")

Hammarslaga för
tung drift

32

10-35 mm
(0,4"-1,4")

SNIPER 280-HD

67 kW (90 hp)

540/1 000
varv/min

3,00 m (9' 10")



2,80 m (9' 2")

Hammarslaga för
tung drift

36

10-35 mm
(0,4"-1,4")

SNIPER 300-HD

75 kW (100 hp)

540/1 000
varv/min

3,19 m (10' 6")



3,00 m (9' 10")

Hammarslaga för
tung drift

40

10-35 mm
(0,4"-1,4")

SLAGA FÖR TUNG DRIFT OCH FLERA OLIKA TERRÄNGER



JORDBRUK



BETESMARK



FRITIDSYTOR



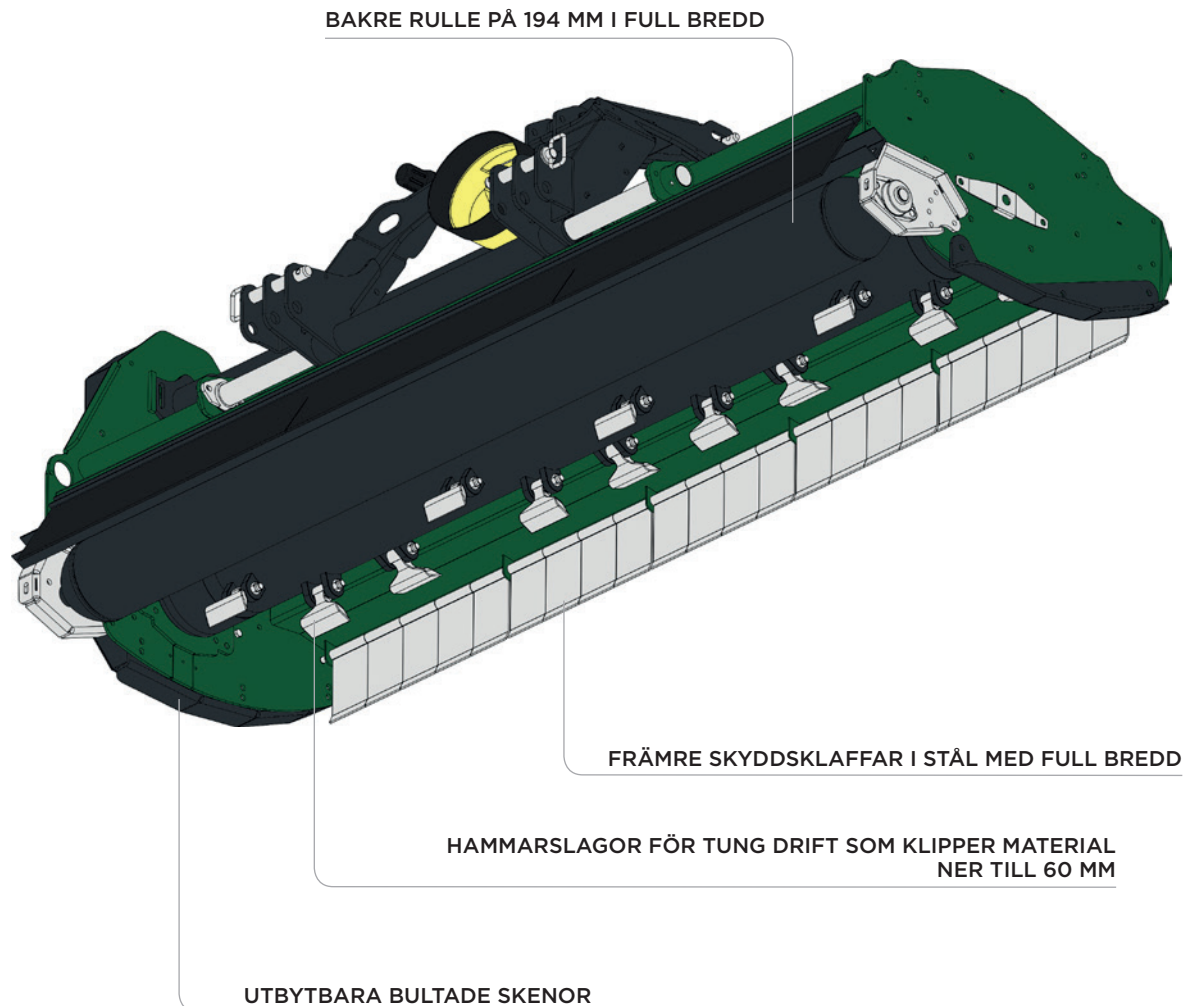
LÄTT UNDER-
VEGETATION



VATTENDRAG



MOTORVÄGAR



Slagklipparen Sniper HD är utformad för jordbruksrelaterad och kommunal användning och tillhandahåller en högkvalitativ och konsekvent klippning av material ner till 60 mm. Den är det perfekta valet för bönder och professionella operatörer som behöver använda den intensivt, såsom entreprenörer och lokala myndigheter.

Denna robusta maskin har tunga hammarlagor som är fästa på en elektroniskt balanserad rotor monterad i ett mönster som en dubbelhelix på inneslutna, självjusterande lager. Remdrivningen tillhandahåller tillförlitlig kraftöverföring och den självrengörande bakre rullen på 194 mm i full bredd, en skrapa och en gummiklaff säkerställer en högkvalitativ klippning och ett jämnt slutresultat.

Sniper HD-sortimentet finns tillgängligt i ett urval av arbetsbredder på 2,4–3,0 meter med en användningsflexibilitet tack vare den hydrauliska sidförskjutningen på 400 mm som gör det möjligt att arbeta runt träd och andra hinder. Maskinen kan även monteras på framsidan eller baksidan tack vare en reversibel spindeldocka.

SPECIFIKATION	SNIPER 240-HD	SNIPER 260-HD	SNIPER 280-HD	SNIPER 300-HD
Maskinens vikt	905 kg (1 995 lb)	935 kg (2 061 lb)	990 kg (2 183 lb)	1 025 kg (2 260 lb)
Dragkrok	Kategori 2 med svävande gaffeltopplänk	Kategori 2 med svävande gaffeltopplänk	Kategori 2 med svävande gaffeltopplänk	Kategori 2 med svävande gaffeltopplänk
Dragkrokens läge	Främre och bakre montering	Främre och bakre montering	Främre och bakre montering	Främre och bakre montering
Klippbredd	2,40 m (7' 10")	2,60 m (8' 6")	2,80 m (9' 2")	3,00 m (9' 10")
Total bredd	2,62 m (8' 7")	2,82 m (9' 3")	3,00 m (9' 10")	3,19 m (10' 6")
Total längd	1,15 m (3' 9")	1,15 m (3' 9")	1,15 m (3' 9")	1,15 m (3' 9")
Kåpans höjd	540 mm (1' 10")	540 mm (1' 10")	540 mm (1' 10")	540 mm (1' 10")
Klipphöjd	10-35 mm (0,4"-1,4")	10-35 mm (0,4"-1,4")	10-35 mm (0,4"-1,4")	10-35 mm (0,4"-1,4")
Klippkapacitet	60 mm (2,4")	60 mm (2,4")	60 mm (2,4")	60 mm (2,4")
Maximalt förskjutningsavstånd (hydrauliskt)	400 mm (1' 4")	400 mm (1' 4")	400 mm (1' 4")	400 mm (1' 4")
Rekommenderade hp för traktor	60 kW (80 hp)	67 kW (90 hp)	67 kW (90 hp)	75 kW (100 hp)
Kraftuttagets hastighet	540/1 000 varv/min	540/1 000 varv/min	540/1 000 varv/min	540/1 000 varv/min
Växellåda	Gjutjärnshölje med integrerad, innesluten kopplingsaxel	Gjutjärnshölje med integrerad, innesluten kopplingsaxel	Gjutjärnshölje med integrerad, innesluten kopplingsaxel	Gjutjärnshölje med integrerad, innesluten kopplingsaxel
Ingångsaxel	1 $\frac{3}{8}$ " Z6	1 $\frac{3}{8}$ " Z6	1 $\frac{3}{8}$ " Z6	1 $\frac{3}{8}$ " Z6
Smörjmedel för växellådan	EP80-90 W eller GL-4/GL-5-olja	EP80-90 W eller GL-4/GL-5-olja	EP80-90 W eller GL-4/GL-5-olja	EP80-90 W eller GL-4/GL-5-olja
Växellådans oljekapacitet	1,5 liter	1,5 liter	1,5 liter	1,5 liter
Kåpans konstruktion	Helt svetsad konstruktion	Helt svetsad konstruktion	Helt svetsad konstruktion	Helt svetsad konstruktion
Skenornas konstruktion	Utbytbar bultad skena	Utbytbar bultad skena	Utbytbar bultad skena	Utbytbar bultad skena
Slaga	Hammarslaga för tung drift	Hammarslaga för tung drift	Hammarslaga för tung drift	Hammarslaga för tung drift
Slagantal	32	32	36	40
Slagspetsens hastighet	54 m/s	54 m/s	54 m/s	54 m/s
Rotordiameter	219 mm (8,6")	219 mm (8,6")	219 mm (8,6")	219 mm (8,6")
Rullens diameter	194 mm (7,6")	194 mm (7,6")	194 mm (7,6")	194 mm (7,6")
Antal remmar	5	6	6	6

SPEARHEAD

📍 Station Road, Salford Priors, Evesham, Worcestershire, WR11 8SW, England 📞 +44 (0)1789 491860

✉️ enquiries@spearheadmachinery.com 📧 spearheadmachinery.com 🐦 📘 SpearheadWorld



Spearhead
är medlem i

Alamo-
koncernen