

En måttstock för andra

**PATU** ALLGRIPEN

**425 och 505**

Griplastare



# Patu har testvinn Och är dessutom ma

Patu Allgripen var överlägsen testvinnare i den officiella svenska hållbarhetstesten (1987 Statens Maskinprovning: Meddelande 3084).

Patu sömmar är robotsvetsade, de håller säkert. Vid tillverkningen används stål av en ny och ännu starkare typ. Hydrauliken är robust och tål fullt arbetstryck.

Patu överlägsna hållbarhet baserar sig dessutom på den rätta dimensioneringen. Belastningen fördelar sig jämnt och därför håller Patu även i tungt arbete.

## De nya rörelsebanorna ger ny räckvidd

Patu Allgripens bommar har en vändvinkel om 400°, dvs rejält mera än ett helt varv. De nya rörelsebanorna gör att lastningen sker smidigt även helt nära intill traktorn.

Bommarnas räckvidd är 4,2 eller 5 m, och lyftkraften är imponerande. En storsäck med gödsel lyfts lätt med lyftkroken. Med Patu lyfter Du även grovt timmer med lätthet och skonar plantorna.



## Skyddade hydrauliska stödben som standard

Med Patu Allgripen lastar Du stabilt även i svår terräng. Skogsbondens Patu har stödben av entreprenadtyp, med cylindern skyddad inne i sitt teleskopben.

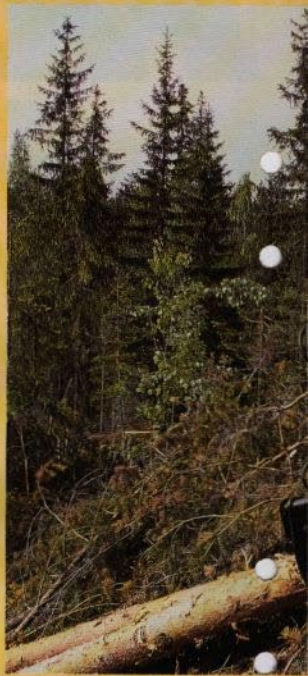


## Montering på trepunktslyften, på vagnens dragbom eller på bakaxeln

Nu har patu Allgripen tre monteringsalternativ; på trepunktslyften, på Patu 65- och 75-skogsvagnarnas dragbom eller på traktorns bakaxel.\*) Fastsättningen och fränkopplingen sker snabbt. Alla monteringsalternativ gör det möjligt att lasta med vagnen tillkopplad.

Patu-serien passar alltid ihop, Du kan koppla Patu-lastaren även till en äldre Patu-vagn.

\*) Monteringsdetaljer för de flesta traktormärken.



## Bommen viks in över hytten och utformningen är smidig

Patu Allgripen behöver ingen frontgrind för transporten, bommen viks pryldigt in över hytten. Med Patu rör Du Dig smidigt även i en tät skog. Utformningen är smidig och slangarna ligger väl skyddade.

I bommens ledpunkt kan man fästa en lyftkrok som gör det möjligt att tryggt lyfta tunga detaljer, exempelvis en storsäck.

# Marknadens hållbarhet. Ångsidig och smidig.



## Gripen är rejäl och runtgående

Patu Allgripen har en gränslöst roterande grip som standard. Vid lastning är gripens läge alltid det rätta. Detta gör arbetet snabbare, speciellt vid handtering av travat virke och vid lastning på trånga platser.

Den rejält tilltagna och rätt utformade gripen lastar snabbt såväl grovt timmer som travat virke.



## Marknadens behändigaste två- spaksreglage

Patu Allgripen's tvåspaksreglage är marknadens behändigaste och tillverkad enligt den nya standarden. Med de två spakarna kan Du lasta, gräva, lyfta... Arbetet löper snabbare och manövreringen sker smidigt, redan vid första försöket.



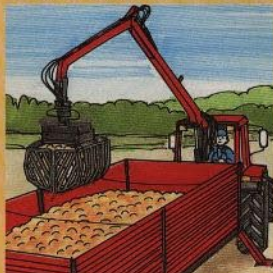
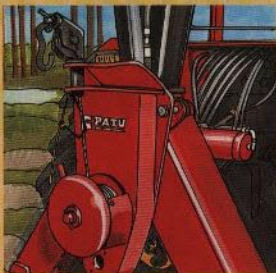
# "Patu Allgripen är en verklig mångsysslare"

Så säger Patu-ägarna. Med Patu lastar Du grus, kreatursgödsel, betor... lyfter alla tunga lass... gräver diken och byggnadsgrunder... vinschar stockar...

Patu har ett fullständigt program såväl för skogsbonden som för entreprenörerna. Smidiga och bärkraftiga vagnar, vinschar, processorer osv. Patu sätter fart på timret.

## Patu tilläggsutrustning:

- Grusskopa
- Betrip
- Mekanisk eller hydraulisk vinsch
- Lyftkrok
- Foder- och gödselrip
- Grävutrustning
- Profilskopa
- Täckdäckningskopa

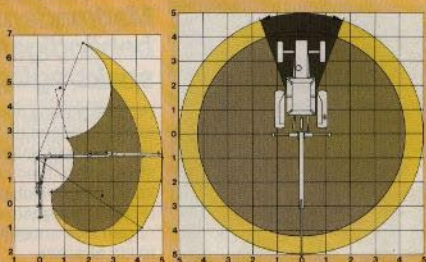


Tekniska data:	Patu Allgripen 425		Patu Allgripen 505		Tekniska data:	Patu Allgripen 425		Patu Allgripen 505		
	Lyftmoment — brutto — netto	Vågrät räckvidd	Lyft Kapacitet — 4,0 m borm utan grip — 4,0 m borm med timmergrip	Bommens — vändvinkel — vridmoment		Lastarens vikt, inkl. olja	Gripprotatorns — vändvinkel — vridmoment	Gripens — yta — bredd — vidr max. — minsta träd — vikt	Gripstrutningens totalvikt med fästdelar	inställt arbetstryck
	25,6 kNm (2250 kpm) 18,7 kNm (1900 kpm)	4,2 m	470 kg 370 kg	400° 4,5 kNm (470 kpm)		640 kg	0,18 m <sup>2</sup> 202/242 mm 1240 mm ø 50 mm 67 kg	97 kg 150 bar 20—35 l/min		
		5,0 m	540 kg 440 kg	400° 4,9 kNm (500 kpm)		655 kg	0,18 m <sup>2</sup> 202/242 mm 1240 mm ø 50 mm 67 kg	97 kg 175 bar 20—35 l/min		

## Patu Allgripen 425 och 505 lastarnas monterings- och kombinationsalternativ

Lastare	Vinsch	Vagn
Patu 425 eller 505 på trepunktslyften	Patu 2000 H eller M	Patu 65 Patu 75
Patu 425 or 505 på dragbommen	Patu 2000 H	Patu 65*) Patu 75*) )dragbomsfästet
Patu 505 till bakaxeln	Patu 2000 H	Patu 65 Patu 75

H = Hydraulisk M = mekanisk



Tillverkare:

**KESLA OY**  
SF-59800 Kesälahti  
Finland

Distributör i Sverige:

**ROSENQVIST MASKIN** ab  
Granitvägen 3, 55267 JÖNKÖPING  
tel. 036/165 245

Salg och service: