



**VIMEK 606 BioCombi erfüllt gleichzeitig effektiv zwei Aufgaben - Fällung, Ladung/Transport von Biomasse. Herausragend ist die hohe Wirtschaftlichkeit sowie die hervorragende bodenschonende Arbeit. Mit einem eigenen Fällgreifer u. einem Spezialanhänger wird in kurzer Zeit Biomasse gewonnen und transportiert. Sie ist eine geeignete Maschine für Forst u. Umwelt.**



## Technische Daten Vimek 606 BioCombi

### Motor

Kubota D 902 E  
18 kW/3.600 U/min

### Geschwindigkeit

Bis 20 km/h

### Antrieb

Mech. Variatorenantrieb

### Lichtmaschine

12 V, 60 A

### Räder vorn

405/70-24

### Räder hinten

400/60-15,5

### Bodenfreiheit

40 cm

### Hydraulik

35 Ltr./min, 200 bar

### Länge

6,20 m

### Breite

1,80 m

### Ladefähigkeit

3.000 kg

### Gewicht incl. Kran

3.280 kg

### Kran

MOWI 2051 mit 5,20 m Reichweite  
Hubkraft bei 4 m – 440 kg  
Drehwinkel 300°

### Kombi-Schneidgreifer

Vimek 160  
Max. Schneiddurchmesser 16 cm  
Auch mit Sammeleinrichtung möglich

### Sonderausstattung

Antriebsbänder für Hinterräder  
Dieselheizung f. Kabine  
Schneeketten f. Vorderräder  
Sonnenschutz  
Xenon Licht  
Hydraul. Anbauwinde funkgesteuert  
Greiferanbau möglich  
Radio/CD

# VIMEK

Falls Sie weitere Informationen wünschen,  
wenden Sie sich bitte an VIMEK oder Ihren  
zuständigen Händler: [www.vimek.se](http://www.vimek.se)  
[www.koch-forsttechnik.de](http://www.koch-forsttechnik.de)