

## Schneidemaschinen

### Stihl Trennschleifer TS 420



Scheibe : Ø 350 mm  
Hubraum : 66.7 cm<sup>3</sup>  
Leistung : 3.2 kW (4.4 PS)  
Schnitttiefe : 125 mm  
Gewicht : 9.6 Kg (ohne Scheibe)

Mietpreis auf Anfrage

### Fugenschneider Norton Clipper CS 352



Gewicht : 69 kg  
Honda Motorleistung : 4.8 kW  
Scheibe : Ø 350 mm  
Schnitttiefe : 125 mm

Mietpreis auf Anfrage

### Steintrennsäge DTS 700



Sägeblatt : Ø 700 mm  
Schnitttiefe : 270 mm  
Schnittlänge : 520 mm  
Elektromotor : 5.5 kW / 400 V  
Gewicht : ca. 230 Kg

Mietpreis auf Anfrage

## Generatoren 230V

### Generator Honda EU 22i



Spannung : 230V

Max Leistung : 2'000 W

Dauerleistung : 1'600 W

Garantierter Schallpegel : 90 dB (A)

Gewicht : 21 Kg

Mietpreis auf Anfrage

### Generator Honda EU 32i



Spannung : 230V

Max Leistung : 3'200 W

Dauerleistung : 2'600 W

Garantierter Schallpegel : 91 dB (A)

Gewicht : 27 Kg

Mietpreis auf Anfrage

### Generator Pramac PMD 5000S



Spannung : 230V

Max Leistung : 5'000 W

Dauerleistung : 4'500 W

Doppelausgang 230V/IP55

Tankinhalt : 14.5 L

Garantierter Schallpegel : 69 dB (A)

Gewicht : 165 Kg

## Generatoren 400V

### **Pramac Stromerzeuger E8000 400/230 V**



Spannung : 230/400V

Max Leistung : 6.6 kW

Dauerleistung : 5.6 kW

Tankinhalt : 6.1 L

Garantierter Schallpegel : 97 dB (A)

Gewicht : 75 Kg

Mietpreis auf Anfrage

### **Generator Honda ECT 7000**



Spannung : 230/400V

Max Leistung : 4000-7000 W

Garantierter Schallpegel : 74 dB (A)

Gewicht : 77 Kg

Mietpreis auf Anfrage

### **Pramac Zapfwellengenerator TG30/15 400/230 V Dreiphasig**



Spannung : 230/400V

Max Leistung : 27 kVA

Drehzahl 1'500 U/min

Drehzahl Zapfwelle : 430 U/min

Leistung (Traktor) : 51 kW / 70 PS

Gewicht : 236 Kg

Mietpreis auf Anfrage

# Vibrierende Nadeln

## Verschiedene vibrierende Nadeln



Durchmesser von 28 bis 65 mm

230V oder Dreiphasenstrom

Mietpreis auf Anfrage