

Découpeuses

Découpeuse à disque Stihl TS 420



Disque : Ø 350 mm
Cylindrée : 66.7 cm³
Puissance : 3.2 kW / 4.4 CV
Profondeur de coupe : 125 mm
Poids : 9.6 kg (sans disque)

Tarif de location sur demande

Découpeuse de sol Norton Clipper CS 352



Poids : 69 kg
Puissance moteur Honda : 4.8 kW
Disque : Ø 350 mm
Profondeur de coupe : 125 mm

Tarif de location sur demande

Scie à pierres DTS 700



Ø Disque de coupe : 700 mm
Profondeur de coupe : 270 mm
Longueur de coupe : 520 mm
Moteur : 5.5 kW / 400 V
Poids : env. 230 Kg

Tarif de location sur demande

Génératrices 230V

Génératrice Honda EU 22i



Tension : 230V

Puissance max. : 2'000 W

Puissance continue : 1'600 W

Niveau de pression sonore : 90 dB (A)

Poids : 21 kg

Tarif de location sur demande

Génératrice Honda EU 32i



Tension : 230V

Puissance max. : 3'200 W

Puissance continue : 2'600 W

Niveau de pression sonore : 91 dB (A)

Poids : 27 kg

Tarif de location sur demande

Génératrice Pramac PMD 5000S



Tension : 230V

Puissance max. : 5'000 W

Puissance continue : 4'500 W

Double sortie 230V/IP55

Capacité du réservoir : 14.5 l

Niveau de pression sonore : 69 dB (A)

Poids : 165 kg

Tarif de location sur demande

Génératrices 400V

Génératrice Pramac E8000 400/230V



Tension : 230/400V
Puissance max. : 6.6 kW
Puissance continue : 5.6 kW
Capacité du réservoir : 6.1 l
Niveau de pression sonore : 97 dB (A)
Poids : 75 kg

Tarif de location sur demande

Génératrice Honda ECT 7000



Tension : 230/400V
Puissance max. : 4000-7000 W
Niveau de pression sonore : 74 dB (A)
Poids : 77 kg

Tarif de location sur demande

Génératrice Pramac à prise de force TG30/15 400V Triphasé



Tension : 230/400V
Puissance max. : 27 kW
Régime nominal de fonctionnement : 1'500 tr/min.
Régime prise de force : 430 tr/min.
Puissance du tracteur : 51 kW / 70 CV
Poids : 236 kg

Tarif de location sur demande

Aiguilles vibrantes

Diverses aiguilles vibrantes



Diamètre de 28 à 65 mm

230 V ou courant triphasé

Tarif de location sur demande