

175-22-0

Presse - éclateuse manuel - 3T



175-23-0

Presse - éclateuse manuel - 5T



175-20-2 (NE PAS LOUER)

Presse à pierres - bande transporteuse - entrée



Hauteur transport (hors-tout)	---	mm
Longueur de coupe	---	mm
Puissance de la presse	---	to
Hauteur de coupe	---	mm
Hauteur minimum	---	mm
Intensité absorbée nominale	???	A
Fréquence	???	Hz

175-20-3 (NE PAS LOUER)

Presse à pierres - bande transporteuse - sortie



175-20-1 (NE PAS LOUER)

Presse à pierres - groupe hydraulique



Poids	---	kg
Longueur transport (hors-tout)	---	mm
Largeur transport (hors-tout)	650	mm
Hauteur transport (hors-tout)	---	mm
Longueur de coupe	---	mm
Puissance de la presse	---	to
Hauteur de coupe	---	mm
Hauteur minimum	---	mm

175-20-0

Presse à pierres - hydraulique - 120 T. - Steinex



Poids	---
Longueur transport (hors-tout)	---
Largeur transport (hors-tout)	1200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	---
Longueur de coupe	480 mm
Puissance de la presse	120 to
Hauteur de coupe	450 mm
Hauteur minimum	---
Intensité absorbée nominale	---
Fréquence	50 Hz

175-21-0

Presse à pierres - hydraulique - 20 T. - Steinex



Poids	1800 kg
Longueur transport (hors-tout)	1800 mm
Largeur transport (hors-tout)	1000 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2300 mm
Longueur de coupe	160 mm
Puissance de la presse	20 to
Hauteur de coupe	300 mm
Hauteur minimum	??? mm
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	50 Hz

175-1-0

Presse à pierres - hydraulique - 90 T. - Steinex



175-19-1

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V



Poids	153 kg
Longueur transport (hors-tout)	437 mm
Largeur transport (hors-tout)	1141 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1375 mm
Longueur de coupe	510 mm
Puissance de la presse	560 bar to
Hauteur de coupe	320 mm
Hauteur minimum	??? mm
Intensité absorbée nominale	6 A
Fréquence	50 Hz

175-19-2

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V



Poids	153 kg
Longueur transport (hors-tout)	437 mm
Largeur transport (hors-tout)	1141 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1375 mm
Longueur de coupe	510 mm
Puissance de la presse	560 bar to
Hauteur de coupe	320 mm
Hauteur minimum	??? mm
Intensité absorbée nominale	6 A
Fréquence	50 Hz

175-19-3

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V



Poids	153 kg
Longueur transport (hors-tout)	437 mm
Largeur transport (hors-tout)	1141 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1375 mm
Longueur de coupe	510 mm
Puissance de la presse	560 bar to
Hauteur de coupe	320 mm
Hauteur minimum	??? mm
Intensité absorbée nominale	6 A
Fréquence	50 Hz

175-19-4

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V



Poids	153 kg
Longueur transport (hors-tout)	437 mm
Largeur transport (hors-tout)	1141 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1375 mm
Longueur de coupe	510 mm
Puissance de la presse	560 bar to
Hauteur de coupe	320 mm
Hauteur minimum	??? mm
Intensité absorbée nominale	6 A
Fréquence	50 Hz

175-10-0

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V - kit poignée



Poids	180 kg
Longueur transport (hors-tout)	1150 mm
Longueur de coupe	520 mm
Puissance de la presse	30 to
Hauteur de coupe	215 mm
Hauteur minimum	1500 mm
Intensité absorbée nominale	220 A

175-9-0

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V - kit poignée



Poids	180 kg
Longueur transport (hors-tout)	1150 mm
Longueur de coupe	520 mm
Puissance de la presse	30 to
Hauteur de coupe	215 mm
Hauteur minimum	1500 mm
Intensité absorbée nominale	220 A

175-5-0

Presse à pierres - mobile avec vérin hydraulique électr. 220 V - kit poignée



Poids	180 kg
Longueur transport (hors-tout)	1150 mm
Longueur de coupe	520 mm
Puissance de la presse	30 to
Hauteur de coupe	215 mm
Hauteur minimum	1500 mm
Intensité absorbée nominale	220 A

175-16-0 Presse à pierres - sur châssis - 30 to - électrique - 710 kg - coupe 55 x 25 cm



Longueur de coupe	550 mm
Puissance de la presse	50 to
Hauteur de coupe	250 mm
Intensité absorbée nominale	prise euro - 32 A

175-24-0 Presse à pierres - sur châssis - 30 to - électrique - 710 kg - coupe 55 x 25 cm



Longueur de coupe	550 mm
Puissance de la presse	50 to
Hauteur de coupe	250 mm
Intensité absorbée nominale	32 A

175-25-0 Presse à pierres - sur châssis - 30 to - électrique - 710 kg - coupe 55 x 25 cm



Longueur de coupe	550 mm
Puissance de la presse	50 to
Hauteur de coupe	250 mm
Intensité absorbée nominale	32 A

175-15-0 Presse à pierres - sur remorque - 30 to - essence - 500 kg - coupe 55 x 25 cm



Longueur de coupe	550 mm
Puissance de la presse	50 to
Hauteur de coupe	250 mm

143-2-0 Presse à plâtre



143-1-0

Presse à plâtre



175-7-1 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-18-1 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-18-2 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-18-3 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-18-4 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-18-5 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-2 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-3 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-4 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-5 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-6 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500



175-6-7 (NE PAS LOUER)

Vérin hydraulique - électrique 220 V pour presses Edilgrappa TS 500

