

## PETITS MATERIELS

Lasers Double pente

Lasers canalisation

Nettoyeurs Haute Pression

Aspirateurs

Scies à sol

Ponceuses

Perforateurs

Scies sur table

Tronçonneuses

Découpeuses

Carotteuses

Carotteuses de canalisation

Pinces à bordures

Brises béton

Rabots à béton


Bétonnières tractables

Aiguilles vibrantes

Groupes + pompes

## ▶ MATERIELS


### ▶ LASERS Double Pente

	 <b>LASDP</b>
Précision du laser	+ - 1,5mm / 30 m, 10 arc secondes
Portée en diamètre	800 mm avec détecteur
Rotation	300, 600 tr/min
Autonomie	35 H rechargeables, 50 H alcaline

> Polyvalent : Nivellement horizontal, Pente et Alignement vertical




### ▶ LASERS CANALISATION à diode rouge

	 <b>LASCAN</b>
Précision du laser	+ - 1,5mm / 30 m, 10 arc secondes
Portée en diamètre	150 mm
Autonomie	40 H
Poids	3,98 Kg

> Gain de temps Line Set/Check, Line Scan et Line Alert




### ▶ NETTOYEURS Haute Pression Thermique Eau Froide

	 <b>NHPT 270</b>
Energie	Essence 4 temps, 13 CV
Pession	270 bar
Dimensions plié (Lxlxh)	90x70x75 cm
Poids	73 Kg



### ▶ ASPIRATEURS Eau & poussières

	 <b>AS 14KW</b>	<b>AS 24KW</b>
Puissance	1400 W	2400 W
Aspiration max	230 mbar	254 mbar
Poids	16 Kg	27,5 Kg



## MATERIELS

### SCIES À SOL

Profondeur  
125 mm ou 165 mm



	SC 125	SC 165
Profondeur de coupe	125 mm	162 mm
Diamètre disque	350 mm	450 mm
Contenance réservoir carburant	3,1 L	6,1 L
Poids	54 Kg	99 Kg
Dimensions (Lxh)	915x990 mm	1150x940 mm

- > SC 125 : légère et compacte
- > SC 165 : parfaite pour les petits travaux de réparation de route

### PONCEUSES



	PO 280	PO 450
Puissance	2,2 kW	2,2 kW
Diamètre disque ponçage	280 mm	450 mm
Pression de ponçage max	41 Kg	69 Kg
Sens de rotation	1 direction	1 direction
Poids	70 Kg	109 Kg
Dimensions (Lxlxh)	1320x420 x990 mm	1320x420 x1150 mm

- > PO280 : fonction de ponçage ras de mur de chaque côté

### PERFORATEURS



	PER 2J	PER 18J
Puissance	730 W	1500 W
Tension électrique	230 V	230 V
Energie de frappe	2,4 J	18 J
Diam. max. de perçage dans le béton	24 mm	52 mm 160 mm avec trépan
Longueur	367 mm	585 mm
Poids	2,7 Kg	11,5 Kg

## MATERIELS

300/350 mm  
ou 400 mm

### SCIES SUR TABLE



⚡		SCT 600
Profondeur de coupe	280 / 380 mm	
Diamètre disque	600 mm	
Dimensions table (Lxl)	600x525 mm	
Tension électrique	230 V	
Poids	95 Kg	
Dimensions (Lxlxh)	1100x870x1480 mm	

### TRONÇONNEUSES



⚡		TR 125	TR 155
Puissance	3,7 kW	4,8 kW	
Profondeur de coupe	125 mm	155 mm	
Disque	350 mm	400 mm	
Diamètre arbre	20/25,4 mm	25,4 mm	
Poids	9,8 Kg	11,6 Kg	
Niveau de pression sonore pour l'utilisateur	101 dB(A)	104 dB(A)	

### DÉCOUPEUSES




⚡		DE 400	⚡	DT 400
Energie	ELECTRIQUE			ESSENCE
Puissance	2,7 kW			3,7 kW
Profondeur de coupe	400 mm			400 mm
Disque	230 mm			230 mm
Poids	8,9 Kg			9,6 Kg
Niveau de pression sonore pour l'utilisateur	95 dB(A)			101 dB(A)

- > Système antivibrations
- > Réservoir d'eau de 15L avec pompe électrique

## MATERIELS


### CAROTTEUSES

		CA 150	CA 350
Energie		ELECTRIQUE	ELECTRIQUE
Puissance		1850 W	2700 W
Vitesses		3	3
Diamètre foret avec bati mini et max		80 à 150 mm	50 à 350 mm
Poids		7,5 Kg	13 Kg
Niveau de pression sonore pour l'utilisateur		94 dB(A)	98 dB(A)

> Bati et ressort en options



### CAROTTEUSES de canalisation

		CAT 350
Energie		Essence 2 temps
Puissance		2800 W
Vitesses		300 tr/min
Plage de carottage		110 - 354 mm
Poids		46 Kg

> Thermique




### PINCES À BORDURE

	PINBOR
Capacité	200 Kg
Réglages	de 50 à 100 cm
Poids	12 Kg



### BRISES BÉTON

		BRE 18	BRE 32
Dimensions (Lxh)		731x251 mm	860x125 mm
Puissance		1340 W	2000 W
Force de percussion		28 J	70 J
Poids		18 Kg	32 Kg




## MATERIELS

Profondeur  
125 mm ou 165 mm


### RABOT À BÉTON



	 <b>RAB 20</b>
Dimensions hors-tout (Lxlxh)	780x475x730 mm
Largeur de travail	200 mm
Tension électrique	220 V
Capacité de la cuve	345 L
Poids	58 Kg

### BÉTONNIÈRES Tractables




	 <b>BET 350</b>
Capacité de la cuve	345 L
Diamètre entrée cuve / cuve	460 / 823 mm
Poids	232 Kg
Niveau de pression sonore	83 dB(A)
Dimensions hors-tout (Lxlxh)	2270x1910 x1690 mm

- > 345L
- > Silence et sécurité
- > Nettoyage facile


### AIGUILLES Vibrantes



	 <b>AVE 34</b>
Dimensions (Lxlxh)	380x150x220 mm
Longueur flexible	3 m
Rendement	8 m <sup>3</sup> /h
Vibration	13500 Tr/min
Débit	72 m <sup>3</sup> /h
Poids aiguille	1 Kg
Poids moteur	4,9 Kg

### GROUPES + Pompe



	 <b>GPPE</b>
Hauteur de refoulement	23 m
Poids	48 Kg

> Pompe 72m<sup>3</sup>/H Lg 5m  
+ tuyau de refoulement  
10 m diam 75 mm