

**MTA > Location > Carrière de St-Léonard**Rte du Simplon 81 > CH-1958 St-Léonard > +41 (0)27 205 79 39 > [info@mtamta.ch](mailto:info@mtamta.ch)**666-3-0****Scie asphalte - 65 kg - profondeur coupe 100 mm - s/plomb**

Poids	65 kg
Longueur transport (hors-tout)	1000 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1000 mm
Diamètre du disque max/min	350/250 mm
Profondeur de coupe max/min	100 mm
Profondeur avec disque 350 mm	100 mm
Diamètre intérieur du disque	25.4 mm
Alimentation moteur	s/plomb

**666-10-0****Scie asphalte - 80 kg - profondeur coupe 165 mm max - s-plomb**

Longueur transport (hors-tout)	1130 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1180 mm
Diamètre du disque max/min	450 mm
Profondeur de coupe max/min	165 mm
Alimentation moteur	sans-plomb

**666-8-0****Scie asphalte - 90 kg - profondeur coupe 120 mm max - s-plomb**

Poids	90 kg
Longueur transport (hors-tout)	940 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	900 mm
Diamètre du disque	350 mm
Diamètre du disque max/min	350/--- mm
Profondeur de coupe max/min	120 mm
Profondeur avec disque 350 mm	120 mm
Diamètre intérieur du disque	??? mm
Alimentation moteur	sans plomb

**666-9-0****Scie asphalte - 90 kg - profondeur coupe 120 mm max - s-plomb**

Poids	90 kg
Longueur transport (hors-tout)	940 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	900 mm
Diamètre du disque	350 mm
Diamètre du disque max/min	350/--- mm
Profondeur de coupe max/min	120 mm
Profondeur avec disque 350 mm	120 mm
Diamètre intérieur du disque	??? mm
Alimentation moteur	sans plomb

**666-1-0****Scie asphalte - 98 kg - profondeur coupe 110 mm - diesel**

Poids	98 kg
Longueur transport (hors-tout)	1130 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	800 mm
Diamètre du disque	400 mm
Profondeur de coupe max/min	110 max mm
Profondeur avec disque 350 mm	85 mm
Diamètre intérieur du disque	25.4 mm
Alimentation moteur	diesel

**666-4-0**

**Scie asphalte - 98 kg - profondeur coupe 140 mm max - diesel**



Poids	98 kg
Longueur transport (hors-tout)	1130 mm
Largeur transport (hors-tout)	500 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1180 mm
Diamètre du disque	400 mm
Diamètre du disque max/min	max 450 mm
Profondeur de coupe max/min	max 140 mm
Profondeur avec disque 350 mm	---
Diamètre intérieur du disque	25.4 mm
Alimentation moteur	diesel

**666-5-0**

**Scie asphalte - 100 kg - profondeur coupe 140 mm max - s-plomb**



Poids	100 kg
Longueur transport (hors-tout)	1250 mm
Largeur transport (hors-tout)	600 mm
Hauteur transport (hors-tout)	900 mm
Diamètre du disque	400 mm
Diamètre du disque max/min	400/--- mm
Profondeur de coupe max/min	140 mm
Profondeur avec disque 350 mm	??? mm
Diamètre intérieur du disque	??? mm
Alimentation moteur	sans plomb

**666-6-0**

**Scie asphalte - 100 kg - profondeur coupe 140 mm max - s-plomb**



Poids	100 kg
Longueur transport (hors-tout)	1250 mm
Largeur transport (hors-tout)	600 mm
Hauteur transport (hors-tout)	900 mm
Diamètre du disque	400 mm
Diamètre du disque max/min	400/--- mm
Profondeur de coupe max/min	140 mm
Profondeur avec disque 350 mm	??? mm
Diamètre intérieur du disque	??? mm
Alimentation moteur	sans plomb

**666-7-0**

**Scie asphalte - 130 kg - profondeur coupe 170 mm max - s-plomb**



Poids	130 kg
Longueur transport (hors-tout)	1400 mm
Largeur transport (hors-tout)	600 mm
Hauteur transport (hors-tout)	900 mm
Diamètre du disque	450 mm
Diamètre du disque max/min	450/--- mm
Profondeur de coupe max/min	170/--- mm
Alimentation moteur	sans plomb

**666-2-0**

**Scie asphalte - 310 kg - profondeur coupe 90-175 mm - diesel**



Poids	310 kg
Longueur transport (hors-tout)	1150 mm
Largeur transport (hors-tout)	860 mm
Hauteur transport (hors-tout)	790 mm
Diamètre du disque	de 350 à 500 mm
Profondeur de coupe max/min	de 90 à 175 mm
Profondeur avec disque 350 mm	90 mm
Diamètre intérieur du disque	25.4 mm
Alimentation moteur	diesel