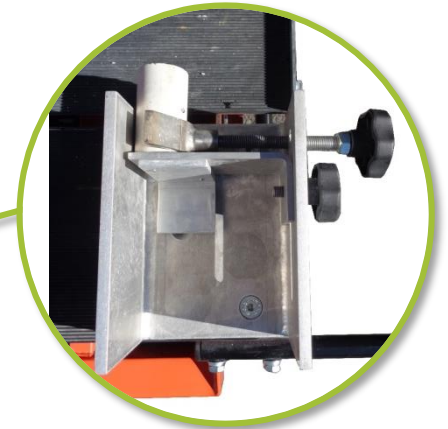
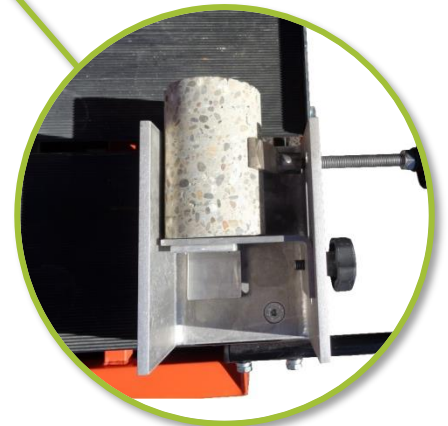


SCIE ÉLECTRIQUE SUR TABLE
Réf. 10.0757

Réf. 10.0756.701
Dispositif de fixation
des éprouvettes

Pour le tronçonnage d'échantillons de carotte d'enrobé ou de béton de diamètre variable

- > Moteur puissant pour couper la pierre et la céramique
- > Base en acier de grande taille offrant une surface de travail de bonne dimension
- > Plateau fixe et tête mobile
- > Pompe à eau électrique avec connectique rapide
- > Bac à eau amovible pour un nettoyage facile
- > Compacte et transport facile (Pieds escamotables, poignée et 2 roues de transport)

Profondeur de coupe	110 mm
Longueur de coupe	560 mm
Vitesse de rotation	2 800 tr/min
Alésage	25,4 mm
Diamètre du disque	Max 350 mm
Table de coupe	400 x 400 mm

 **230 V – 50 Hz – 2 200 W**
 **56 kg**
 **960 x 640 x 1 250 mm**
Accessoires complémentaires
Références

Dispositif de fixation pour les éprouvettes : 4 x 8 cm à 8,5 x 13 cm

10.0756.701