

## PRO CD 202-E

(Ref. 20116271)

Carottage à eau de bétons  
**Usage régulier**

Garantie :  



Photo et textes non contractuels

### Informations produits :

Carottage à eau  
Utilisation fréquente à eau et utilisation plus occasionnelle à sec  
Compacte et puissante  
Carotteuse portable à usage manuel ou combinée sur bâti  
Le système anti-rotation par capteur de sécurité gyroscopique empêche le corps de la carotteuse de tourner de manière incontrôlée lorsque la couronne se bloque dans le matériau  
Raccord rapide d'aspiration des poussières intégré pour connexion à un aspirateur en carottage à sec

Raccord d'arrivée d'eau intégré pour carottage à eau  
Moteur brushless, consommation d'énergie réduite, contrôle du couple, vitesse de coupe constante, pas de charbons  
Boîte de vitesse mécanique à 3 rapports  
Embrayage mécanique par friction de sécurité  
Protection électronique de surcharge moteur  
Lumières LED d'indication de charge moteur  
Démarrage progressif électronique  
Câble d'alimentation équipé d'un disjoncteur différentiel 10 mA à bobine à manque de tension (PRCD)  
Raccord 1"1/4 UNC - R 1/2  
Applications: forage à eau dans le béton, le parpaing, la brique monomur, la brique pleine, le béton cellulaire, la pierre silico-calcaire.

### Livrée avec:

- mallette de transport
- poignée latérale pour carottage manuel
- bague antiblocage
- raccord d'arrosage avec robinet et raccord rapide
- raccord d'aspiration poussières
- raccord d'aspiration poussières spécial SIDAMO
- clé de service 32 mm
- clé de service 41 mm

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 16.00  
Largeur (cm) : 12.00  
Longueur (cm) : 59.00  
Poids net (Kg) : 6.30  
Puissance (kW) 2.6  
Alimentation (V) 230 V mono  
Capacité à eau (mm) Ø 202  
Capacité à sec (mm) Ø 162  
Vitesse en charge (tr/min) 650 - 1450 - 3150  
Bâti Non  
Carottage maxi (mm) 202