

**SOLUTION DE FRAISAGE PETITS DIAMÈTRES - MAXI MILLER**

Cet équipement compact est la solution simple et efficace pour réaliser des travaux de fraisage.

Polyvalent, Il permet de nettoyer des canalisations, effectuer la réouverture de branchements ou enlever une gaine effondrée, des racines, du béton et calcaire. Sa plage d'utilisation couvre les diamètres allant du DN 70 à 250 mm

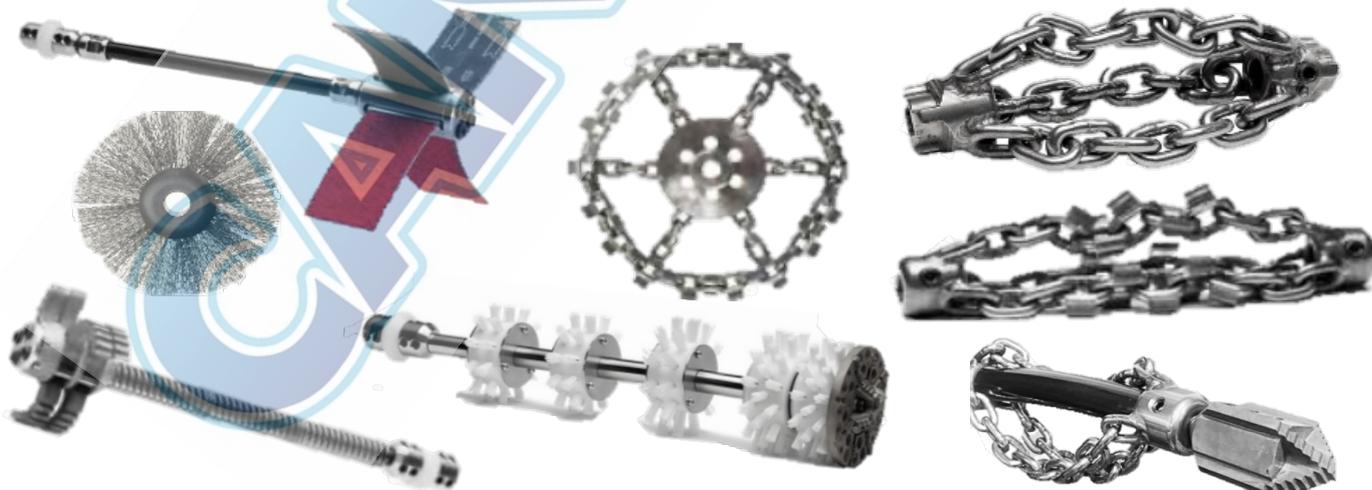


Ce système offre une très grande maniabilité et une simplicité d'utilisation grâce à la motorisation électrique à vitesse variable afin de donner un contrôle total sur les interventions. Polyvalent, ce matériel peut d'adapter à différentes solutions de réhabilitation. Chaque configuration de chantier a sa solution grâce aux différents outils adaptables sur cet équipement. Il permet le nettoyage de canalisations, fraisage de branchements ou de gaine effondrée, le retrait de dépôts de calcaire ou de racines, ... Associé avec une pompe de projection de résine époxy, il permettra même de réhabiliter des canalisations.

**Caractéristiques techniques**

Plage d'utilisation pour nettoyage:	DN 70 à 250 mm
Plage d'utilisation pour fraisage:	DN 70 à 200 mm
Plage d'utilisation pour application de résine:	DN 70 à 300 mm
Longueur de câble:	30 m Ø 12 mm
Vitesse de rotation:	De 500 à 1475 tr/min
Puissance:	1150 W
Alimentation:	220/230 V
Dimensions (L x l x h):	1,15 x 85,4 x 48,9 (cm)
Poids:	89 kg

**CHAQUE OUTIL A SON UTILISATION:** Nous consulter pour connaître lequel correspondra à vos besoins



**UN GROUPE ÉLECTROGÈNE STABILISÉ ET AUTORÉGULÉ EST INDISPENSABLE  
SI PAS DE COURANT ÉLECTRIQUE (Disponible à la location)**