



## Dégorgeoirs

### POUR LES MACHINES À TAMBOUR JUSQU'À 4"

No K-400 – pour les canalisations de 32 à 100 mm (1 1/2" à 4")

Leurs caractéristiques conviviales facilitent les travaux de dégorgeage les plus difficiles, sans problème.

Conçus avec un profil très moderne et soigné, le K-400 convient parfaitement aux nettoyeurs de tuyaux, aux plombiers, aux départements d'entretien des entreprises et des institutions, et aux entreprises de gestion immobilière.

#### CARACTÉRISTIQUES:

- Chariot de transport intégré – pour un déplacement facile. Roulettes surmoulées en caoutchouc robuste qui franchissent aisément les bosses et les escaliers
- Poignée télescopique intégrée – peut être déployée lors du transport. La poignée se bloque dans la position la plus basse pour occuper un minimum d'espace pendant le nettoyage de la canalisation ou lors du transport
- Système de contrôle du câble – arrête la rotation du tambour lorsque la lame heurte un obstacle, limite le risque d'un retournement de câble dans le tambour et avertit l'utilisateur qu'il y a un obstacle
- Câble à âme pleine – utilise un câble à âme pleine de 3/8" ou 1/2", à bobinage monobloc (IW), qui est solide et antitortillement. Chaque dimension est offerte en plusieurs longueurs et utilise une variété de couteaux Ridgid<sup>MD</sup> à connexion rapide
- Autofeed<sup>MD</sup> (Avance automatique) – offert en tant qu'accessoire, ce système d'alimentation de câble automatique breveté fait avancer et reculer le câble dans la canalisation. Inverse la direction de l'Autofeed<sup>MD</sup> et le câble de rembobine dans le tambour
- Capacité du tambour: Câble d'un diamètre de 3/8" et d'une longueur de 100', câble d'un diamètre de 1/2" et d'une longueur de 75'
- Moteur: 115 V/60 Hz, réversible, à phase auxiliaire, 1/3 CV à 1725 r/min, 6,7 A, homologué CSA
- Approuvé conformément aux normes UL (NRTLCL)



**RIDGID**

#### CHOIX DE MACHINES

No modèle	No fab	No cat	Description	Poids		Prix /Chacun
				lb	kg	
TLZ223	26993	K-400 a/C-31 IW	Machine K-400 a/gants et équipement de base – Câble à âme pleine C-31 IW (bobinage monobloc) de 3/8" x 50' Jeu d'outils T-260 comprenant: – Tulipe T-202 – Couteau "C" T-205 – Mèche aspic T-211 – Broche d'accouplement A-13	60	27,2	
TLZ164	24853	K-400 a/C-32 IW	Machine K-400 a/gants et équipement de base – Câble à âme pleine C-32 IW (bobinage monobloc) de 3/8" x 75' – Jeu d'outils T-260	68	31	
TJZ998	27008	K-400 AF w/C-32 IW	Machine K-400 a/gants et équipement de base – Chariot à deux roues – Avance automatique (Autofeed <sup>MD</sup> ) – Câble à âme pleine C-32 IW (bobinage monobloc) de 3/8" x 75' – Jeu d'outils T-260	79,5	36	
TLZ222	27003	K-400 a/C-44 IW	Machine K-400 a/gants et équipement de base – Câble à âme pleine C-44 IW (bobinage monobloc) de 1/2" x 50' – Jeu d'outils T-260	68	31	
TLZ224	26998	K-400 a/C-45 IW	Machine K-400 a/gants et équipement de base – Câble à âme pleine C-45 IW (bobinage monobloc) de 1/2" x 75' – Jeu d'outils T-260	81	37	
TSX352	27013	K-400 AF	Machine K-400 a/gants et équipement de base a/C-45 IW – Avance automatique (Autofeed <sup>MD</sup> ) – Câble C-45 IW (bobinage monobloc) de 1/2" x 75' – Jeu d'outils T-260	92,8	42	

## Câbles à âme pleine IW (bobinage monobloc) de 10 mm (3/8")

**RIDGID**

No modèle	No fab	No cat	Description	Poids		Prix /Chacun
				lb	kg	
TSX380	87577	C-31IW	Câble (bobinage monobloc) de 15 m (50')	18	8,2	
TSX382	87582	C-32IW	Câble (bobinage monobloc) de 23 m (75')	26	11,8	
TSX383	87587	C-33IW	Câble (bobinage monobloc) de 30 m (100')	34	15,4	
TSX856	91037	-	Embout de réparation pour câble à bobinage monobloc	0,5	0,2	

## Câbles à âme pleine IW (bobinage monobloc) de 12 mm (1/2")

**RIDGID**

No modèle	No fab	No cat	Description	Poids		Prix /Chacun
				lb	kg	
TSX384	87592	C-44IW	Câble (bobinage monobloc) de 15 m (50')	27	12,2	
TSX385	87597	C-45IW	Câble (bobinage monobloc) de 23 m (75')	39	17,7	
TSX858	91042	-	Embout de réparation pour câble à bobinage monobloc de 1/2"	0,6	0,3	