

L'intégration n'a jamais été aussi facile.

Désormais, les unités A-dec® équipés des claviers 300 Deluxe et 500 Deluxe Plus intègrent le micromoteur électrique KaVo® KL 703 LED. Le design épuré et l'interface utilisateur intuitive rendent ce système facile à utiliser.

Profitez d'une expérience de pratique exceptionnelle, avec un matériel de premier ordre qui complète votre expertise professionnelle et reflète votre engagement à fournir des soins de qualité supérieure aux patients.

Améliorez votre pratique avec A-dec et KaVo.



Moteur électrique KaVo KL 703 : Intelligent. Efficace. Épuré.



Moteur électrique INTRA™ LUX KL 703 LED



**UNE SENSATION DE LÉGÈRETÉ. UN DESIGN COMPACTE.
UNE FORME ERGONOMIQUE.**

Confort et performances sont réunis dans le KaVo KL 703. Léger et compact, ce moteur stérilisable fournit un couple constant sur toute la plage de vitesse pour un confort sans fatigue et une puissance infinie. Convient à toutes les unités A-dec 200, A-dec 300 et A-dec 500 dotés d'un clavier Deluxe ou Deluxe Plus.

Caractéristiques et avantages

- Intégration intelligente d'une motorisation électrique, avec la possibilité de choisir le nombre de moteurs (1 et 2)
- Applications endodontiques rotatives et alternatives à grande ou basse vitesse avec contrôle du couple
- Plage de vitesse comprise entre 100 et 40 000 tr/min avec un rapport de transmission de 1:1
- Sans balais et stérilisable
- Jusqu'à 8 pré-réglages de mémoire de vitesse disponibles en mode préparation
- Jusqu'à 16 réglages programmables en mémoire (avec clavier A-dec 500 Deluxe Plus)
- Branchement de type E conforme à la norme ISO 6964

| | | | |
|--------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| Applications | Restauration générale, prophylaxie, endodontie | Longueur (mm) | 34 |
| Unit A-dec | A-dec 500B / A-dec 300 / A-dec 200 | Poids (gm) | 69 |
| Système | Type E | Stérilisable | Oui |
| Puissance (watts) | 45 | Micromoteur/Type | Moteur sans balais |
| Vitesse (tr/min) | 100 à 40 000 | Garantie | 3 ans |
| Couple (Ncm) | Max 3,0 | | |

SYSTÈME DU MOTEUR ÉLECTRIQUE

| Module de commande + Moteur + Kit de tubulure | | | Moteur + Kit de tubulure | |
|---|---|--------|--------------------------|-----------------|
| Module de commande | | Moteur | | Kit de tubulure |
| | Contrôleur de moteur électrique EMC-703 | | | |
| 1re position | | | 2e position | |