



# Micromoteur de retouche

**Ergonomic**  
*built-in burs holder*  
*support de fraises intégré*  
**Ergonomique**

**Easy operation**  
*foot or hand control*  
*contrôle manuel ou par pédale*  
**Utilisation aisée**

**Powerfull**  
**45 W**  
**Puissant**

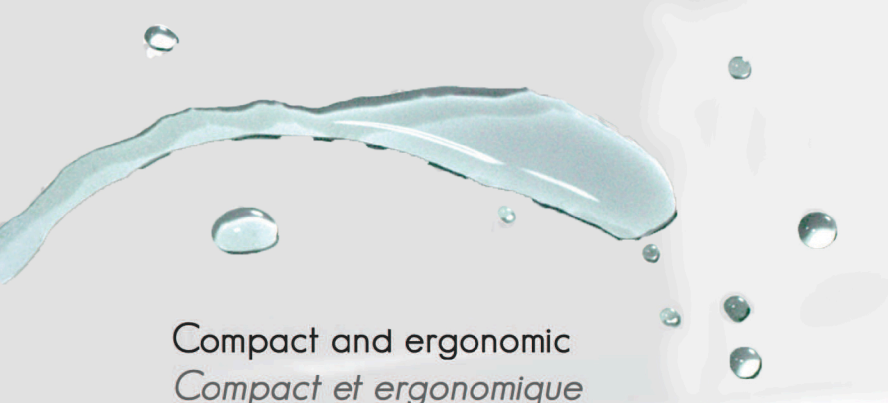
Can be delivered with / livré avec au choix avec :

*H37L (35.000 rpm)*  
*lab handpiece /*  
*pièce à main de labo*



*M33E (33.000 rpm)*  
*M40E (40.000 rpm)*  
*E-type motor / moteur type-E*





Compact and ergonomic  
*Compact et ergonomique*

- Continuous variable speed control - *Contrôle continu de la vitesse de rotation*
- Variable foot switch - *Pédale de commande variable*
- One-touch change of the driving direction for efficient operation - *Bouton de commande d'inversion de rotation*
- No noise, vibration or heat after a long time of operation, ensuring smooth operation - *Silencieux sans vibrations ni émission de chaleur même en cas d'usage prolongé*

## TECHNICAL SPECIFICATIONS - SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### CONTROL UNIT - UNIT DE CONTROLE :

VOLTAGE ALIMENTATION	CYCLE FREQUENCE	CURRENT COURANT	SPEED r.p.m VITESSE tr/min	WEIGHT POIDS	DIMENSIONS (mm)
110~220V	50/60Hz	DC 30V / 0.5 A	Handpiece Max Vitesse max pièce à main	1,45 kg	W140 - L155 D90

### MOTOR HANDPIECE - PIECE A MAIN :

MODEL MODELE	SPEED r.p.m VITESSE tr/min	MAX TORQUE COUPLE MAX	POWER PUISSANCE	WEIGHT POIDS	DIMENSIONS (mm)
SDE-H37L	0 - 35.000	280 gf - cm	45 W	208	L=152 D=28,9
SDE-M33E	0 - 33.000	240 gf - cm	35 W	160	L=69,9 D=25,1
SDE-M40E	0 - 40.000	240 gf - cm	35 W	160	L=69,9 D=25,1