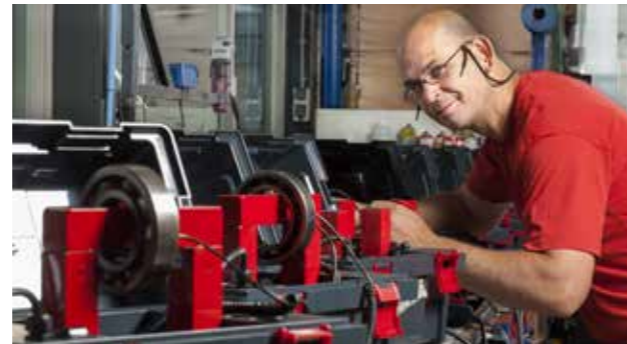


SÉRIES STANDARD MOBILE ET TRAVAUX LOURDS

Bega développe et fabrique les appareils de chauffe par induction BETEX® destinés à un usage professionnel dans le secteur de l'industrie.



La gamme BETEX® actuelle comprend des modèles mobiles avec bras pivotants pratiques et des appareils de chauffe pour travaux lourds avec potences de levage et dimensions optionnelles. La capacité de ces appareils de chauffe varie de 300 kg à 3 500 kg.



Les appareils de chauffe de notre série Standard sont basse fréquence (50/60 Hz). Nous proposons également des appareils de chauffe par induction moyenne fréquence (< 20 kHz) pour des applications combinées de montage et de démontage.

MADE IN HOLLAND

BETEX® est une marque déposée de Bega Special Tools



38 ZFD cap. 300 kg



40 RMD cap. 600 kg



40 RSD cap. 350 kg



SUPER cap. 600 kg



GIANT cap. 3 500 kg

FR

TOP
QUALITY
SINCE
1978



BETEX
INDUCTION POWER

LA CHAUFFE PAR INDUCTION BETEX® NOUVELLES NORMES

Séries BASIC et SMART

NEW GENERATION

- ✓ Méthode de chauffe contrôlée
- ✓ Consommation d'énergie réduite



BASIC

La série BASIC remplace une partie de la gamme actuelle de modèles d'établi BETEX. Ces appareils de chauffe fonctionnent avec un simple clavier et disposent d'une seule sonde de température.

- Possibilité de chauffe en mode temps ou température.
- Composants électroniques intelligents assurant une chauffe optimale et une utilisation efficace de la puissance.
- Conception robuste pour les travaux en milieux industriels.



Appareil de chauffe par induction
Betex portable BETEX BLF 200



Avant Basic



Gamme BASIC	BETEX BLF 200	BETEX BLF 201	BETEX BLF 202	BETEX BLF 203	
tension	120 V - 230 V	120 V - 230 V	120 V - 230 V	230 V	400 V / 500 V / 600 V
Courant	13 A - 13 A	13 A - 13 A	15 A - 16 A	16 A	20 A / 16 A / 14 A
Puissance de sortie	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,8 kVA - 3,7 kVA	3,7 kVA	8 kVA
Fréquence	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Masse kg	21	21	31	52	52
Température max.	150 °C / 302 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F
Poids max. des roulements kg	20	50	100	150	200
Sonde de température	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple
Ø extérieur max. mm	240	400	500	600	600
Contrôle du temps ou de la température	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Démagnétisation automatique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions sans barreaux	460x240x280 mm	600x226x272 mm	702x256x392 mm	788x315x456 mm	788x315x456 mm

SMART

La série SMART est utilisée lorsqu'un meilleur contrôle du processus de chauffe est nécessaire. Ces modèles disposent d'un écran tactile 4,3" moderne facile à utiliser et d'une double sonde de température.

- Un graphique clair montre l'avancement de la chauffe
- Ports connectique pour stocker des données ou les exporter sur une clé USB
- Possibilité de créer un rapport de travail
- Chauffe conformément à la courbe de température/temps pré réglée
- Chauffe sans tension



Double détection de température
(surveillance ΔT)



Avant Smart



Gamme SMART	BETEX SLF 301	BETEX SLF 302	BETEX SLF 303	
tension	120 V - 230 V	120 V - 230 V	230 V	400 V / 500 V / 600 V
Courant	13 A - 13 A	15 A - 16 A	16 A	20 A / 16 A / 14 A
Puissance de sortie	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,8 kVA - 3,7 kVA	3,7 kVA	8 kVA
Fréquence	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Masse kg	21	31	52	52
Température max.	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F
Poids max. des roulements kg	50	100	150	200
Sonde de température	Double	Double	Double	Double
Ø extérieur max. mm	400	500	600	600
Mode vitesse Temps/Temp./ Temps ou Temp./Temp.	Oui	Oui	Oui	Oui
Démagnétisation automatique	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions sans barreaux	600x226x272 mm	702x256x392 mm	788x315x456 mm	788x315x456 mm