

## LHF-E / HS-E

Rev. 1/10-08-2010

### HØJ FREKVENNS STAV VIBRATOR MED INTEGRERET OMFORMER

Ingen behov for separat omformer på byggepladsen med denne sikre, pålidelige og betjeningsvenlige høj frekvens stav vibrator.

#### Beskrivelse LHF-E:

Høj frekvens, stav hoved i stål, 5 meter slange ensretter i beskyttet betjeningsgreb med kontakt, 10 meter specielt kabel der ender i 230V/50 Hz RA stik.



#### Beskrivelse HS-E:

Høj frekvens, stav hoved i stål, 0,85 meter slange. Pistolgreb, betjeningsboks med kontakt, 20 meter special kabel monteret med 230V/50 Hz RA stik.

#### Karakteristik

Hoved karakteristikkene ved LHF-E/HS-E er:

- Unik elektronisk ensretter monteret med jord beskyttelses kontakt, fuld beskyttelse imod overbelastning, beskyttet imod for høj spænding samt kortslutning.
- Alle elektroniske komponenter er indstøbt i en speciel resin og beskyttet imod stød, vibrationer og fugt.
- Den integrerede letvægts ensretter er indbygget i et vandtæt (IP 65) betjeningsgreb beskyttet imod støv og fugt.

#### Teknisk information

STAVHOVED DIA.	STAVHOVED LÆNGDE	VIBRATIONER	EFFEKTIV VIBRATION	SEKUNDÆR SPÆNDING
mm	mm	pr. min	Ø cm	
Ø36* kort	280	12.000	35	230V/3-fasen/200Hz
Ø36*	310	12.000	45	230V/3-fasen/200Hz
Ø50* kort	320	12.000	55	230V/3-fasen/200Hz
Ø50*	370	12.000	65	230V/3-fasen/200Hz
Ø57* kort	340	12.000	75	230V/3-fasen/200Hz
Ø57*	390	12.000	85	230V/3-fasen/200Hz
Ø65*	400	12.000	100	230V/3-fasen/200Hz

\*Kan leveres med gummispids.