

# PONORNÉ VIBRÁTORY MĚNIČE FREKVENCE A NAPĚTÍ VIBRAČNÍ LIŠTY



**HERVISA  
PERLES**

**KATALOG 2010/2011**

## MECHANICKÉ PONORNÉ VIBRÁTORY

**ODOLNOST** - motor chrání velmi odolný kryt

**BEZPEČNOST** - dvojitá izolace motoru

**JEDNODUCHOST** - snadná výměna ohebné

hřídele s vibrační hlavici

**VÝKONNOST** - možnost použití vibrační

hlavice až 57 mm

**HMOTNOST** - pohonná jednotka váží pouze 6 kg

Model	CMP
El. příkon	2000 W
Napětí	230 V / 50 Hz
Proud	6 A
Dvojitá izolace	ANO
Otáčky	16.000 ot./min.
Rozměry	320 x 135 x 220 mm
Hmotnost	6 kg



## OHEBNÉ HŘÍDELE S VIBRAČNÍ HLAVICÍ

Model	AM 28/3	AM 28/4	AM 28/5	AM 35/3	AM 35/4	AM 35/5	AM 42/3	AM 42/4
Průměr hlavice	28 mm	28 mm	28 mm	35 mm	35 mm	35 mm	42 mm	42 mm
Délka hadice	3 m	4 m	5 m	3 m	4 m	5 m	3 m	4 m
Vibrační výkon	8 m <sup>3</sup> /h	8 m <sup>3</sup> /h	8 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	10 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h
Hmotnost	6 kg	7 kg	8 kg	9 kg	10 kg	11 kg	10 kg	11 kg

Model	AM 42/5	AM 50/3	AM 50/4	AM 50/5	AM 57/3	AM 57/4	AM 57/5
Průměr hlavice	42 mm	50 mm	50 mm	50 mm	57 mm	57 mm	57 mm
Délka hadice	5 m	3 m	4 m	5 m	3 m	4 m	5 m
Vibrační výkon	20 m <sup>3</sup> /h	29 m <sup>3</sup> /h	29 m <sup>3</sup> /h	29 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h
Hmotnost	12 kg	11 kg	12 kg	13 kg	12 kg	13 kg	14 kg

## VYSOKOFREKVENČNÍ PONORNÉ VIBRÁTORY

**BEZPEČNOST** - provozní napětí je 42 V

**PŘÍZPŮSOBIVOST** - možnost připojení vibrátorů 38 až 75 mm

a prodloužení pracovní hadice až na 10 m

**ÚČINNOST** - výsledkem vibrování je odolný beton bez dutin

**VÝKONNOST** - ztuhnutí až 50 m<sup>3</sup> betonové směsi za hodinu



Model	AV 385	AV 425	AV 525T	AV 585T	AV 655T	AV 755T
Průměr hlavice	38 mm	42 mm	52 mm	58 mm	65 mm	75 mm
Délka hadice*	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Napětí	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz
Příkon	465 W	490 W	755 W	875 W	930 W	1165 W
Proud	6 A	7 A	9 A	11 A	14 A	18 A
Vibrační výkon	15 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h	40 m <sup>3</sup> /h	45 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h
Tepelná ochrana	ne	ne	ANO	ANO	ANO	ANO
Hmotnost	9 kg	10 kg	13 kg	15 kg	17 kg	20 kg

\* Na přání zákazníka je možno prodloužit délku pracovní hadice až do 10 m.

# STROPNÍ VYSOKOFREKVENČNÍ PONORNÉ VIBRÁTORY

Model	ERGO 385	ERGO 425	ERGO 525T	ERGO 585T	ERGO 655T	ERGO 755T
Průměr hlavice	38 mm	42 mm	52 mm	58 mm	65 mm	75 mm
Délka hadice	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Napětí	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz
Příkon	465 W	490 W	755 W	875 W	930 W	1165 W
Proud	6 A	7 A	9 A	11 A	14 A	18 A
Vibrační výkon	15 m <sup>3</sup> /h	20 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h	40 m <sup>3</sup> /h	45 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h
Tepelná ochrana	ne	ne	ANO	ANO	ANO	ANO
Hmotnost	8 kg	9 kg	10 kg	12 kg	15 kg	17 kg

**VÝKONNOST** - jsou určeny do náročných provozních podmínek

**POHODLNOST** - ergonomické držadlo umožňuje snadné ovládání

**BEZPEČNOST** - provozní napětí je pouze 42 V



# VYSOKOFREKVENČNÍ PONORNÉ VIBRÁTORY SE ZABUDOVANÝM ELEKTRONICKÝM MĚNIČEM

**NOVINKA 2010**

Model	TRONIC 38	TRONIC 42	TRONIC 52	TRONIC 58
Průměr hlavice	38 mm	42 mm	52 mm	58 mm
Napětí	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
El. příkon	400 W	470 W	600 W	660 W
Délka hadice	7 m	7 m	7 m	7 m
Hmotnost	12,5 kg	14,5 kg	17,5 kg	19,5 kg

**PRAKTICKÉ** - vibrátor a měnič v jednom celku, napětí 230 V

**VÝKONNOST** - možnost použití vibrátoru až 58 mm o délce pracovní hadice 7 m

**POHODLNOST** - nízká hmotnost a mobilita



## MĚNIČE FREKVENCE A NAPĚTÍ 230 V

Model	CAF 100	CAF 120	CAF 140
Vstup - napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Vstup - příkon	1,5 kW	1,5 kW	1,9 kW
Vstup - proud	6,5 A	6,5 A	8,5 A
Výstup - napětí	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz
Výstup - výkon	1 kVA	1,2 kVA	1,5 kVA
Výstup - proud	14 A	18 A	21 A
Výstup - počet zásuvek	1	2	2
Hmotnost	24 kg	24 kg	28 kg
Rozměry	490 x 250 x 320 mm	490 x 250 x 320 mm	510 x 270 x 340 mm

- Robustní trubkový rám chrání měnič a usnadňuje manipulaci
- Přívodní kabel a zásuvky odpovídají příslušným normám EU
- Měniče s permanentními magnety
- Skříň vypínače je vodotěsná
- Dlouhá životnost



## MĚNIČE FREKVENCE A NAPĚTÍ 400 V

Model	CAF 110	CAF 130	CAF 150	CAF 220	CAF 600
Vstup - napětí	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Vstup - příkon	1,5 kW	1,5 kW	1,9 kW	2,8 kW	5,2 kW
Vstup - proud	2,6 A	2,6 A	3,5 A	6,0 A	11,0 A
Výstup - napětí	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz	42 V / 200 Hz
Výstup - výkon	1 kVA	1,2 kVA	1,5 kVA	2,2 kVA	4,4 kVA
Výstup - proud	14 A	18 A	21 A	30 A	60 A
Výstup - počet zásuvek	1	2	2	3	4
Hmotnost	22 kg	22 kg	26 kg	34 kg	85 kg
Rozměry	490x250x320 mm	490x250x320 mm	510x270x340 mm	550x300x370 mm	930x560x550 mm

# ELEKTRONICKÉ MĚNIČE FREKVENCE A NAPĚTÍ

NOVINKA 2010



Model	FA 1	FA 2
Napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Výkon	0,6 kVA	1,2 kVA
Hmotnost	4,5 kg	4,5 kg
Rozměry	36x16x14 cm	36x16x14 cm

- Nízká hmotnost
- Jednoduše přenosné
- Napětí 230 V

# VYSOKOFREKVENČNÍ PONORNÉ VIBRÁTORY PRO MĚNIČE "FA 1 a FA 2"

NOVINKA 2010

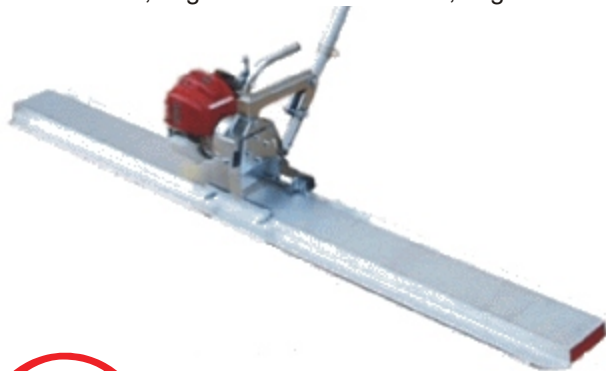
Model	ZA 38	ZA 42	ZA 52	ZA 58	ZA 65
Průměr	38 mm	42 mm	52 mm	58 mm	65 mm
Délka hadice	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Měnič na připojení	FA 1	FA 1	FA 1	FA 1	FA 2



# PLOVOUCÍ VIBRAČNÍ LIŠTY

NOVINKA 2010

Model	RVH200 - 1,5 m	RVH200 - 2,0 m	RVH200 - 2,5 m	RVH200 - 3,0 m
Délka profilu	1,5 m	2,0 m	2,5 m	3,0 m
Motor	HONDA GX25	HONDA GX25	HONDA GX25	HONDA GX25
Zdvihový objem	25 cm <sup>3</sup>	25 cm <sup>3</sup>	25 cm <sup>3</sup>	25 cm <sup>3</sup>
Palivo	benzin	benzin	benzin	benzin
Hmotnost	17,0 kg	18,0 kg	19,0 kg	20,0 kg



- POHODLÍ** - důkladně odpružená ovládací rukojeť
- PŘÍZPŮSOBIVÉ** - lze zvolit různé délky profilů
- DOSTUPNOST** - dostane se až do krajů
- ERGONOMIE** - pohodlný pracovní postoj
- VÝKONNOST** - pracuje v obou směrech pohybu



**HERVISA  
PERLES**

váš dodavatel: