

Przetwornice obrotowe FUE/FUD



FUE 1,3

**FUE 1,5
FUE 1,7
FUD 2,2**

Szeroka gama przetwornic umożliwia współpracę ze wszystkimi typami buław wibracyjnych z programu produkcyjnego Weber.

Przetwornice wyposażone są w wyłącznik chroniący przed przeciążeniem, ramę ochronną ułatwiającą przenoszenie i kabel podłączeniowy o długości 3 m.

Dane techniczne

**Obrotowe przetwornice o napięciu zasilania 230 V / 50 Hz
do buław wibracyjnych o napięciu zasilania 48 V lub 250 V / 200 Hz**

Typ		FUE 1,3	FUE 1,5	FUE 1,7	FUE 1,5 S
Napięcie zasilania	V	48	48	48	250
Pobór prądu	A	4	12	14	12
Moc	kVA	1,3	1,8	2,0	1,5
Napięcie znam.	A	16	22	24	3,5
Wymiary L x B x H	mm	515 x 250 x 310	695 x 210 x 315	695 x 210 x 315	695 x 210 x 315
Waga	kg	36	32	34	32
Liczba gniazd		1	1	2	1

**Obrotowe przetwornice o napięciu zasilania 400 V / 50 Hz
do buław wibracyjnych o napięciu zasilania 48 V / 200 Hz**

Typ		FUD 2,2	FUD 3,8
Napięcie zasilania	V	48	48
Pobór prądu	A	8	10,4
Moc	kVA	2,2	4,0
Napięcie znam.	A	26	48
Wymiary L x B x H	mm	695 x 210 x 315	780 x 320 x 460
Waga	kg	36	65
Liczba gniazd		2	3

Przetwornice elektroniczne EFU



Nowa generacja przetwornic współpracujących z buławami IV.

Urządzenia o zmniejszonej wadze bez wirujących, podlegających zużyciu elementów wyposażone w

zabezpieczenia przeciwko przebicciu, przeciążeniu i przegrzaniu. Przetwornice Twin umożliwiają jednoczesną pracę buławami 48 V i 250 V.

Elektroniczne przetwornice o napięciu zasilania 230 V / 50 Hz do buław wibracyjnych o napięciu zasilania 48 V lub 250 V / 200 Hz

Typ		EFU 1,5 – Twin	EFU 2,7 – Twin
Napięcie zasilania	V	48 i 250	48 i 250
Pobór prądu	A	10	16
Moc	kVA	1,5	2,7
Napięcie znamionowe	A	24/6	32/7
Wymiary L x B x H	mm	446 x 295 x 400	530 x 300 x 480
Waga	kg	21	30
Ilość gniazd elektrycznych		1 + 1	2 + 2

Elektroniczne przetwornice o napięciu zasilania 400 V / 50 Hz do buław wibracyjnych o napięciu zasilania 48 V przy 200 Hz

Typ		EFU 3,8	EFU 5,6
Napięcie zasilania	V	48	48
Pobór prądu	A	13	15
Moc	kVA	4,0	6,0
Napięcie znamionowe	A	55	75
Wymiary L x B x H	mm	530 x 300 x 480	530 x 300 x 480
Waga	kg	34	39
Ilość gniazd elektrycznych		3	3