



VÄRÄHTELYTEKNIikka
AUTOMAATIO

AVMU – vetokoneet



- Ylimoitettu moottori taivutussuojatulla kaapelilla
- Tärinävaimennettu kytkin
- Iskunkestävä kuori kaksoiseristyksellä ja roiskesuojauksella
- 1 m, 1,5 m, 2 m, 3 m, 4 m tai 5 m joustavalla akselilla
- Olkahihna

Vetokone	Paino kg	Teho W	Jännite V	Taajuus Hz	Kierrosnopeus rpm	Ääriimitat mm
AVMU 220 V	4,8	2300	220	50-60	18000	150x354x205
AVMU 115 V	4,8	2300	115	50-60	18000	150x354x205

- Saatavana neljä erilaista vaihtokelpoista sauvaa:

Sauva	Paino kg	Halkaisija mm	Pituus mm	Kierrosnopeus rpm	Tiivistysteho m ³ /h
AX 25	1	25	315	14000	10
AX 38	1,9	38	345	13500	17
AX 48	3,4	48	370	13000	28
AX 58	5,5	58	385	12500	35