

MATASSATRICE - COILER - COURONNEUSE - RINGWICKLER

Art. OE-VE

Avvolgitrice motorizzata completa di misuratore (art. OA/10Q-60); • velocità variabile 0-70 giri minuto a comando elettrico; • nocciolo a espansione; • diametro variabile Ø 320 Ø 600 passo 50; • spessore variabile; • ruote con freno. Tensione di serie 220 V. monofase. **Versione:** OE-VE-R con matassatore retrattile diam. 800 • OE-VE-R-10 con matassatore retrattile diam. 1000.

Versione con alimentazione autonoma con batterie trazione 24 V c.c.

Motor-driver coiler complete with measuring device (art. OA/10Q-60); • 0-70 rpm variable speed by electric control; • expanding core; • 320-600 mm adjustable diam. pitch 50 mm; • variable thickness; • wheels with brake. Standard voltage 220 volt single phase. **Versions:** OE-VE-R with retractable coiling head 800 mm dia. • OE-VE-R-10 with retractable coiling head 1000 mm dia.

Version with cordless feeding (24V d.c. battery)

Enrouleuse motorisée munie de mesurer (art. OA/10Q-60); • Vitesse variable 0-70 tours minute à commande électrique; • noyau à expansion diamètre variable de 320 à 600 mm pas 50 mm; • Epaisseur variable; • Roues avec frein. Voltage de série 220 Volt monophasé. **Variante:** OE-VE-R avec gavette "parapluie" diam. 800 • OE-VE-R-10 avec gavette "parapluie" diam. 1000.

Variante avec alimentation par batterie 24V c.c.

Motorisiertes Ringwickler, komplett mit Kabelmesser (Art. OA/10Q-60); • stufenlose Geschwindigkeit 0-70 U/Min. mit elektrischer Steuerung; • Spreizkern; • Durch. 320-600 mm Abstand 50 mm; • Veränderliche Breite; • Räder mit Bremse. Serienspannung 220 Volt einphasig. **Ausführungen:** OE-VE-R mit Ringwickler einziehbar D. 800 mm • OE-VE-R-10 mit Ringwickler einziehbar D. 1000 mm.

Ausführung mit Batteriebetrieb 24V Gleichstrom.



ART.	Ingombro Overall Dimension Encombrement Abmessung.			Peso Weight Poids Gewicht	Avv. Nociolo Core Enr. Noyau Wickelkern				Ruota Wheel Roue Rad	Matasse Coil Couronne Ring	V/Va Var. speed Vitesse var Drehzahlwechsel		Potenza Power Puissance Leistung	Forza Tiro Pulling Tirage Zugkraft	
	h	a	b		Kg.	Ø Nociolo Fisso [mm] Fixed core Ø Noyau fixe Feste Innendurchmesser		L=min	L=max	Ø	M. Kg	Max.	Min.	Kw	N. m
						min.	max								
OE-VE	1500	1900	1100	233	-	320	620	115	220	1000	300	70	0	1,1	118
OE-VE-R	1500	1900	1100	233	320	-	-	90	200	800	300	70	0	1,1	118
OE-VE-R-10	1500	1900	1100	233	320/520	-	-	90	200	1000	300	70	0	1,1	118
OE-M	1500	1900	1100	160	-	320	620	115	220	1000	300	-	-	-	-

Art. ASM-16

Avvolgitore Svolgitore motorizzato • **Caratteristiche:** Taglierina taglio Ø max. cavo 20mm, Misuratore cavi max. 35 mm. **Versions:** ASM-16 / MP-18 / EF-17 con misuratore programmabile ed elettrofreno su ruota di svolgimento. Tensione di serie 380 Volt. **Versions:** velocità variabile 0-75 giri al minuto. Tensione 220 Volt monofase o 380 Volt trifase.

Motor-driven coiler-uncoiler • **Features:** Shears for cables Ø max. 20mm, Measuring device for cable max. 35 mm. **Versions:** ASM-16 / MP-18 / EF-17 with measuring programming device and electrobrake on the unwinding wheel. Standard voltage 380 Volt. **Versions:** with 0-75 rpm variable speed electrically driven. Voltage 220 V single-phase or 380 V 3-phases.

Enrouleuse Dérouleuse motorisée: **Caractéristiques:** Coupe câble Ø 20 mm maxi. et mesure câble 35 mm maxi. **Variante:** ASM-16 / MP-18 / EF-17 avec metresse programmable et frein électrique sur la roue de déroulage. Tension de série 380 Volt. **Variante:** avec vitesse réglable 0-75 t/min. commande électrique. Tension 220 V mono phasee ou 380 V tri-phasee.

Motorisiertes Auf/Abwickelgerät • **Merkmale:** Schlagschere für Kabel Ø max. 20mm - Kabelmessgerät (Kabel max. 35 mm.) **Ausführung:** ASM-16 / MP18 / EF-17 mit programmierbarem Messgerät und Elektrobremse am Abwickelrad. Serienspannung 380 Volt. **Ausführungen** mit stufenloser Geschw. 0-75 U/Min. elektrisch gesteuert. Spannung 220 V einphasig oder 380 V 3-phasig.



ART.	Ingombro Overall Dimensions Encombrement Abmessung.			Peso Weight Poids Gewicht	Avv. Nociolo Core Enr. Noyau Wickelkern				Svolgitore Uncoiler Dérouleuse Abwickler			Ruota Wheel Roue Wickelrad	Potenza Power Puissance Leistung	Forza Tiro Pulling Tirage Zugkraft	Portata C. capacity capacité Tragkraft			
	h	a	b		Kg.	Ø		SP. max	SP. min	Ø est.	+	+	+	+	Ø	Kw	N.m	Kg
						min	max											
ASM-16	1114	1700	750	136	320	620	220	115	700	320	80	250	800	0,37	41	100		
ASM-16 MP-18 EF-17	1114	1700	750	137	320	620	220	115	700	320	80	250	800	0,37	41	100		