

UW200HF-D

Elektromotorischer Umwickler für

OXYPHAN® und HEXPET® Fasermatten, durchmessergeregt

Honigmann



Vorderansicht



Bedienfeld mit Touchscreen-Panel

Technische Daten

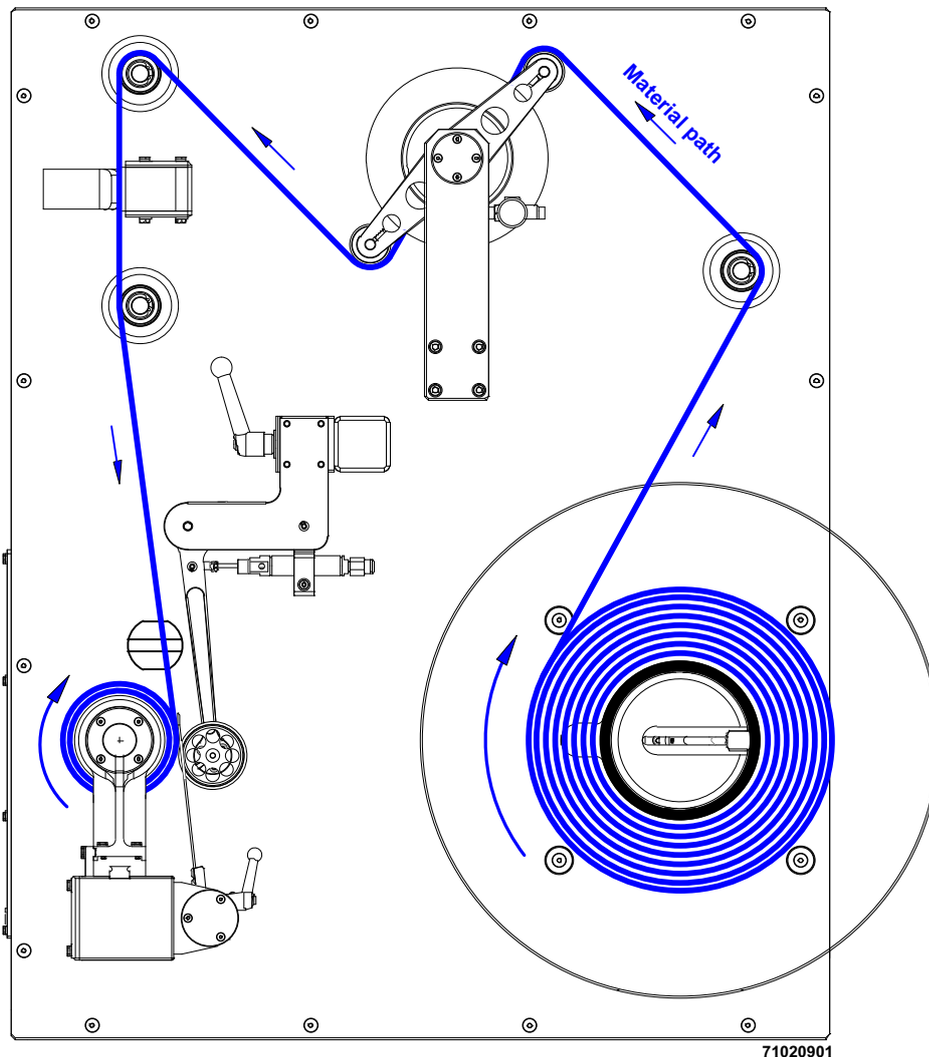
Typ		UW200HF-D
Bauform		Tischgerät, massive Alu-Frontplatte als Baugruppenträger
Netzanschluss		230 V AC / 50-60 Hz / 10 A
Leistungsaufnahme	kVA	0,2
Max. Stromaufnahme	A	0,5
Steuerspannung	V DC	24
Druckluftversorgung	bar	max. 6, (ölfreie, trockene Druckluft)
Luftverbrauch	l/min	10
Nenntemperaturbereich	°C	10...35
Gebrauchstemperaturbereich	°C	10...35
Lagerungstemperaturbereich	°C	0...50
Referenztemperatur	°C	23
Spannfutter Durchmesser	mm	100
Materialbreite	mm	80...200
Wickelgeschwindigkeit	m/min	5 ± 2
Zugkraftbereich	cN	50...1200
Abmessungen (B x H x T)	mm	720 x 670 x 870
Gewicht	kg	ca. 68
Schutzart		IP 50

UW200HF-D

Elektromotorischer Umwickler für

OXYPHAN® und HEXPET® Fasermatten, durchmessergeregelt

Einfädelschema



Technische Änderungen vorbehalten. © 2011 by Honigmann

Honigmann Industrielle Elektronik GmbH • Krebsstraße 2-8 • D-42289 Wuppertal • ☎ +49-202-870972-0 • 📠 +49-202-870972-99