

# UW200HF-D

Elektromotorischer Umwickler für

OXYPHAN® und HEXPET® Fasermatten, durchmessergeregt

**Honigmann**



Vorderansicht



Bedienfeld mit Touchscreen-Panel

## Technische Daten

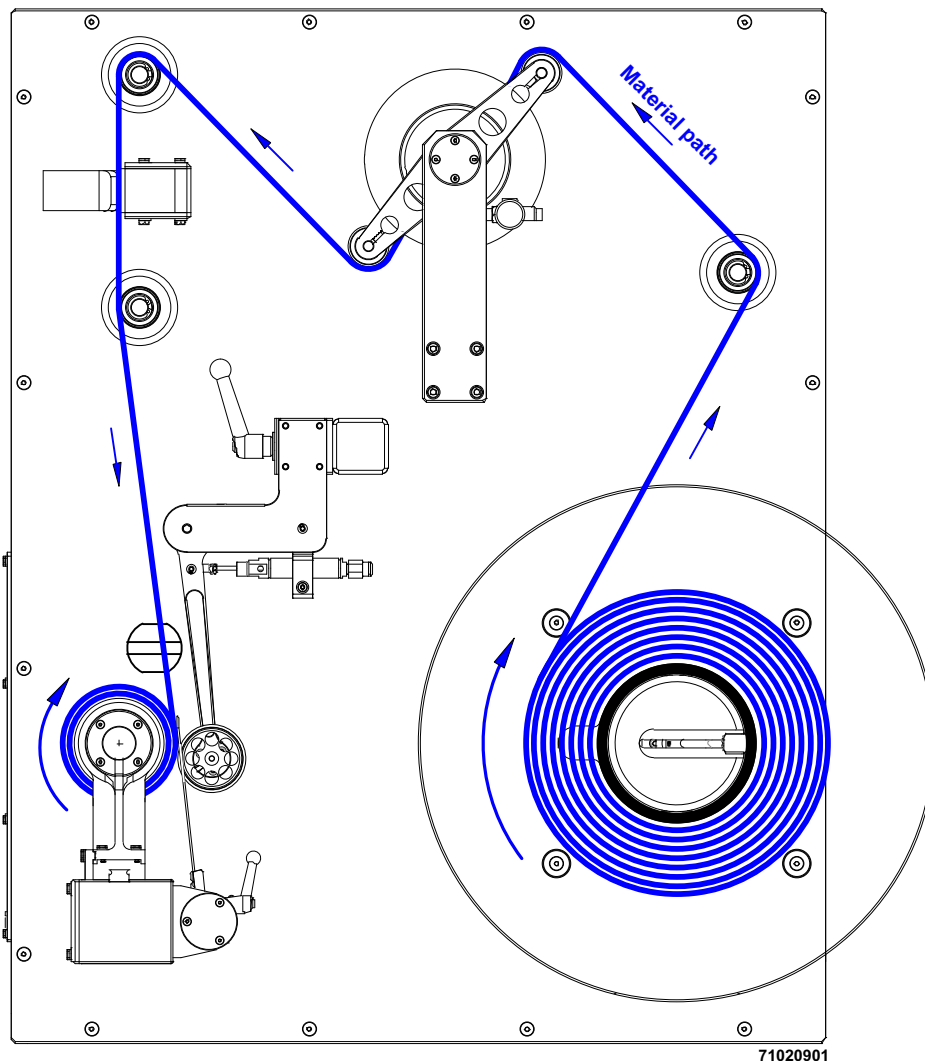
Typ		UW200HF-D
Bauform		Tischgerät, massive Alu-Frontplatte als Baugruppenträger
Netzanschluss		230 V AC / 50-60 Hz / 10 A
Leistungsaufnahme	<b>kVA</b>	0,2
Max. Stromaufnahme	<b>A</b>	0,5
Steuerspannung	<b>V DC</b>	24
Druckluftversorgung	<b>bar</b>	max. 6, (ölfreie, trockene Druckluft)
Luftverbrauch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