

Modell	Fremco PicoFlow RAPID	Fremco NanoFlow RAPID	Fremco MicroFlow TOUCH	Fremco MicroFlow LOG	Fremco MicroFlow SMART+	Fremco EasyFlow SE
<b>Typ. Einsatzgebiet</b>	NE 4 / NE 5	NE 4 / Zugang	NE 4 / NE 3	NE 4 / NE 3	NE 4 / NE 3	NE 3
<b>Faser-/Kabel-Außen Ø</b>	0,8-3 mm	0,8-4,5 mm	0,8-6,5 mm	0,8-6,5 mm	0,8-8 mm	4-8 mm
<b>Rohrgröße Außen Ø</b>	3-12,7 mm	3-12,7 mm	4-16 mm	4-16 mm	5-22 mm	8-20 mm
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>	90 m/min	125 m/min.	75 m/min.	75 m/min.	80 m/min	80 m/min
<b>Schubkraft</b>	Abhängig von Akkuschauber	0-2 kg	0-12 kg	0-10 kg	0-10 kg	0-30 kg
<b>Einblasweite</b>	Bis 500 m	Bis 1.200 m	Bis 2.500 m	Bis 2.500 m	Bis 2.500 m	Bis 2.500 m
<b>Empf. Luftstrom</b>	Bis 200 l/min	Bis 200 l/min	200-500 l/min	200-500 l/min	200-500 l/min	bis zu 12.000l/min
<b>Max. Druck</b>	16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)	8-16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)
<b>Länge Breite Höhe Gewicht</b>	111 mm 77 mm 87 mm 0,6 kg	212 mm 104 mm 139 mm 2,9 kg (ohne Akku)	Maschine / Box 250 mm/ 200 mm 150 mm/ 150 mm 220 mm/ 80 mm 10,7 kg/ 1,2 kg	Maschine / Box 250 mm/ 240 mm 150 mm/ 250 mm 220 mm/ 80 mm 10,7 kg/ 2,9 kg	300 mm 200 mm 255 mm 12,5 kg	400 mm 621 mm 340 mm 35,5 kg
<b>Servicebedarf</b>	Jährlich	Jährlich	Jährlich oder alle 350.000 m*	Jährlich oder alle 350.000 m*	Jährlich oder alle 350.000 m*	jährlich
<b>Besondere Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erfordert einen Akkuschauber</li> <li>• Für gelegentliche Einsätze</li> <li>• passt in die Jackentasche</li> <li>• Leistungsstark</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akkubetrieb</li> <li>• Vollautomatisch</li> <li>• Einzigartiger doppelter Faserschutz</li> <li>• Einstellbare Klemmkraft</li> <li>• Werkzeuglos bedienbar</li> <li>• Überdruckventil</li> <li>• Leicht aber kräftig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faserbiegerkennung</li> <li>• Einstellbares Drehmoment</li> <li>• Voreinstellbarer autom. Stopp</li> <li>• Einstellbare Einblasgeschwindigkeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faserbiegerkennung</li> <li>• Einstellbares Drehmoment</li> <li>• OptiCloud</li> <li>• Jobdoku &amp; Wartungsplan</li> <li>• Einstellbarer autom. Stopp</li> <li>• Einstellbare Einblasgeschwindigkeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatikfunktionen serienmäßig:</li> <li>• Geschwindigkeit</li> <li>• Drehmoment</li> <li>• Luftstrom</li> <li>• Kabel-Antischlupf</li> <li>• Autostopp &lt;3mm</li> <li>• Luftstrom umkehrbar</li> <li>• Als SMART+ mit OptiCloud und 1GB/Monat für 3 Jahre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vollautomatisch</li> <li>• automat. Luftstromregelung</li> <li>• Kettenantrieb ohne Hydraulik</li> <li>• hohe Schubkraft</li> <li>• Kabelschutzsystem</li> <li>• Protokollierung über OptiCloud</li> </ul>

\* Je nachdem, was zuerst eintrifft