

# Einblasmaschinen 2024

Modell	Hexatronic ABF Tool	Fremco PicoFlow RAPID	Fremco NanoFlow MAX	Fremco MicroFlow TOUCH	Fremco MicroFlow LOG	Fremco EasyFlow SMART
<b>Typ. Einsatzgebiet</b>	NE 4 / NE 5	NE 4 / NE 5	NE 4 / NE 3a	NE 4 / NE 3	NE 4 / NE 3	NE 3 / FTTA
<b>Typische Verwendung<sup>1</sup></b>	Innen	Innen	Innen	Innen	Innen	Innen/Außen
<b>Faser-/Kabel-Außen Ø</b>	1,0-1,6 mm	0,8–3 mm	0,8–4,5 mm	0,8–6,5 mm	0,8–6,5 mm	4–16 mm
<b>Rohrgröße Außen Ø</b>	3–7 mm (Stingray-Kabel)	3–12,7 mm	3–12,7 mm	4–16 mm	4–16 mm	8–40 mm
<b>Max. Geschwindigkeit</b>	150 m/min	90 m/min	125 m/min.	90 m/min.	90 m/min.	80 m/min.
<b>Schubkraft</b>	k. A.	Abhängig von Akkuschauber	0–2 kg	0–12 kg	0–10 kg	0–30,6 kg
<b>Einblasweite</b>	Bis 1.000 m	Bis 500 m	Bis 1.200 m	Bis 2.500 m	Bis 2.500 m	Bis 3.500 m
<b>Empfohlener Luftstrom</b>	80 l/min	Bis 200 l/min	200–400 l/min	200–500 l/min	200–500 l/min	1.000–12.000 l/min
<b>Max. Druck</b>	8 bar (116 psi)	16 bar (230 psi)	10 bar (150 psi)	16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)	16 bar (230 psi)
<b>Länge</b>	k. A.	111 mm	212 mm	Maschine / Box 250 mm/ 200 mm	Maschine / Box 250 mm/ 240 mm	400 mm
<b>Breite</b>	k. A.	77 mm	104 mm	150 mm/ 150 mm	150 mm/ 250 mm	620,5 mm
<b>Höhe</b>	k. A.	87 mm	139 mm	220 mm/ 80 mm	220 mm/ 80 mm	340 mm
<b>Gewicht</b>	k. A.	0,6 kg	2,9 kg (ohne Akku)	10,7 kg/ 1,2 kg	10,7 kg/ 2,9 kg	35,5 kg
<b>Servicebedarf</b>	Jährlich	Jährlich	Jährlich	Jährlich oder alle 350.000 m	Jährlich oder alle 350.000 m	Jährlich
<b>Besondere Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akkubetrieb</li> <li>• Handlich</li> <li>• Faserschutzsystem</li> <li>• Vor- &amp; Rücklauf</li> <li>• Set inkl. Rollenhalter</li> <li>• Für Hexatronic Stingray-Kabel</li> </ul>	<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>• Leicht aber kraftvoll</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>• Vollautomat. Einblasmachine</li> <li>• Faserschutz</li> <li>• Vollautomatisch geregelter Luftstrom</li> <li>• OptiCloud</li> <li>• Werkzeuglose Einrichtung</li> </ul>

1) "Innen" bedeutet "wassergeschützt", z.B. im Fahrzeug oder Zelt