

# PORÓWNANIE FOLIAREK

**HI TECH F350A**

**HI TECH F350B**

**HI TECH F350C**

**HI TECH F350D**

**HI TECH F350E**

**Cechy wyróżniające foliarki**

	Foliowania na gorąco	Foliowanie na zimno	Foliowanie jednostronne	Foliowanie dwustronne	Automatyczna separacja arkuszy	Automatyczne pobieranie arkuszy	Dodatkowa rolka do nawijania wstęgi zafoliowanych arkuszy	Trymer ręczny	Waga [ kg ]	Wymiary [ mm ] sz. x gł. x wys.
HI - TECH F350A	●		●	●				●	48	640 x 740 x 540
HI - TECH F350B	●	●	●	●			●		52	640 x 840 x 540
HI - TECH F350C	●	●	●	●	●				53	640 x 710 x 540
HI - TECH F350D	●	●	●	●	●	●			62	640 x 900 x 540
HI - TECH F350E	●	●	●	●		●	●		60	640 x 1030 x 540

**Specyfikacja foliarek**

Max.szer. laminacji [ mm ]	Max.szer. arkusza [ mm ]	Grubość folii [ mic ]	Szczelina robocza [ mm ]	Prędkość laminacji [ m/min ]	Zakres temp. pracy [ °C ]	Ustawienie siły docisku	Ustawienie temp.	Średnica rolki folii [ mm ]	Czas nagrzewania [ min ]	Pobór mocy [ W ]	Zasilanie [ V ]
340	350	od 20	0 - 4	0,5 - 5	40 - 150	manualne	cyfrowe	210*	15	1500	230

\*średnica rolki folii o dł. 1000 m ( 25 mic )