





**Linky – extrudery pro výrobu jednovrstvých LDPE a HDPE fólií (univerzální)**

<p>KMT-MINI</p> 	<p style="text-align: center;"><b>Extruder na výrobu folie HDPE/LDPE/LLDPE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Model KMT-MINI</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Základní údaje KMT-MINI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materiál</td> <td>HDPE/LDPE/LLDPE</td> </tr> <tr> <td>Tloušťka folie</td> <td>H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,015 - 0,2 mm</td> </tr> <tr> <td>Šířka rukávu</td> <td>H: 550 mm L; 500 mm</td> </tr> <tr> <td>Výkon</td> <td>H: 15 - 38 kg/h L: 15 - 45 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Průměr šneku</td> <td>φ 35 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Základní údaje KMT-MINI		Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE	Tloušťka folie	H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,015 - 0,2 mm	Šířka rukávu	H: 550 mm L; 500 mm	Výkon	H: 15 - 38 kg/h L: 15 - 45 kg/h	Průměr šneku	φ 35 mm
Základní údaje KMT-MINI													
Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE												
Tloušťka folie	H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,015 - 0,2 mm												
Šířka rukávu	H: 550 mm L; 500 mm												
Výkon	H: 15 - 38 kg/h L: 15 - 45 kg/h												
Průměr šneku	φ 35 mm												
<p>KMT-45</p> 	<p style="text-align: center;"><b>Extruder na výrobu folie HDPE/LDPE/LLDPE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Model KMT-45</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Základní údaje KMT-45</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materiál</td> <td>HDPE/LDPE/LLDPE</td> </tr> <tr> <td>Tloušťka folie</td> <td>H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,02 - 0,2 mm</td> </tr> <tr> <td>Šířka rukávu</td> <td>H: 650 mm L; 650 mm</td> </tr> <tr> <td>Výkon</td> <td>H: 10 - 45 kg/h L: 20 - 55 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Průměr šneku</td> <td>φ 45 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Základní údaje KMT-45		Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE	Tloušťka folie	H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,02 - 0,2 mm	Šířka rukávu	H: 650 mm L; 650 mm	Výkon	H: 10 - 45 kg/h L: 20 - 55 kg/h	Průměr šneku	φ 45 mm
Základní údaje KMT-45													
Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE												
Tloušťka folie	H: 0.008 ~ 0.1 mm L: 0,02 - 0,2 mm												
Šířka rukávu	H: 650 mm L; 650 mm												
Výkon	H: 10 - 45 kg/h L: 20 - 55 kg/h												
Průměr šneku	φ 45 mm												
<p>KMT-55</p> 	<p style="text-align: center;"><b>Extruder na výrobu folie HDPE/LDPE/LLDPE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Model KMT-55</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Základní údaje KMT-55</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materiál</td> <td>HDPE/LDPE/LLDPE</td> </tr> <tr> <td>Tloušťka folie</td> <td>H: 0.01 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,2 mm</td> </tr> <tr> <td>Šířka rukávu</td> <td>H: 900 mm L; 1000 mm</td> </tr> <tr> <td>Výkon</td> <td>H: 20 - 60 kg/h L: 30 - 72 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Průměr šneku</td> <td>φ 55 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Základní údaje KMT-55		Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE	Tloušťka folie	H: 0.01 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,2 mm	Šířka rukávu	H: 900 mm L; 1000 mm	Výkon	H: 20 - 60 kg/h L: 30 - 72 kg/h	Průměr šneku	φ 55 mm
Základní údaje KMT-55													
Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE												
Tloušťka folie	H: 0.01 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,2 mm												
Šířka rukávu	H: 900 mm L; 1000 mm												
Výkon	H: 20 - 60 kg/h L: 30 - 72 kg/h												
Průměr šneku	φ 55 mm												
<p>KMT-65</p> 	<p style="text-align: center;"><b>Extruder na výrobu folie HDPE/LDPE/LLDPE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Model KMT-65</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Základní údaje KMT-65</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materiál</td> <td>HDPE/LDPE/LLDPE</td> </tr> <tr> <td>Tloušťka folie</td> <td>H: 0.015 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,25 mm</td> </tr> <tr> <td>Šířka rukávu</td> <td>max 1400 mm</td> </tr> <tr> <td>Výkon</td> <td>H: 30 - 90 kg/h L: 50 - 105 kg/h</td> </tr> <tr> <td>Průměr šneku</td> <td>φ 65 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Základní údaje KMT-65		Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE	Tloušťka folie	H: 0.015 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,25 mm	Šířka rukávu	max 1400 mm	Výkon	H: 30 - 90 kg/h L: 50 - 105 kg/h	Průměr šneku	φ 65 mm
Základní údaje KMT-65													
Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE												
Tloušťka folie	H: 0.015 ~ 0.1 mm L: 0,025 - 0,25 mm												
Šířka rukávu	max 1400 mm												
Výkon	H: 30 - 90 kg/h L: 50 - 105 kg/h												
Průměr šneku	φ 65 mm												
<p>KMT-80</p>	<p style="text-align: center;"><b>Extruder na výrobu folie HDPE/LDPE/LLDPE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Model KMT-80</b></p>												

	Základní údaje KMT-80	
	Materiál	HDPE/LDPE/LLDPE
	Tloušťka folie	H: 0.02 ~ 0.1 mm L: 0,03 - 0,25 mm
	Šířka rukávu	max. 2000 mm
	Výkon	H: 180 kg/h L: 200 kg/h
	Průměr šneku	φ 80 mm

Volitelné vybavení, které nabízíme:

- ® rotace hlavy
- ® příprava pro zpracovávání regranulátů
- ® kontrola pozice a tahu pásu fólie
- ® různé systémy výměny filtračních sít
- ® systém regranulace odřezků
- ® aktivátor fólie – korona
- ® dopravníky a míchače granulátů
- ® mikroperforační jednotky
- ® atd.