

## Technische Daten Labor-Rohröfen bis 1800°C

### Labor-Rohröfen ROHT 40/200/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 460 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>40 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

### Labor-Rohröfen ROHT 40/300/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 560 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>40 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Labor-Rohröfen ROHT 40/400/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>400 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 660 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>40 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,8 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Labor-Rohröfen ROHT 40/600/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 860 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>40 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>8,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 50/200/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 460 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>50 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 50/300/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 560 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>50 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 50/400/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>400 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 660 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>50 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,8 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 50/600/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 860 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>50 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>8,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 75/200/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>200 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 460 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>3,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>230 1/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 75/300/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>300 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 560 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 75/400/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>400 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 660 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>4,8 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

#### Labor-Rohröfen ROHT 75/600/18

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1800°C</b>
<b>Beheizte Länge:</b>	<b>600 mm</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 860 x T 530 x H 830</b>
<b>Rohr- Ø:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Leistung:</b>	<b>8,6 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>