

# TRUS PRE-HEATERS AND DRYERS

## VORWÄRM- UND TROCKENSCHRÄNKE TRUS

### Device alternatives

#### Gerätevarianten

	<b>TRUS 15</b>	<b>TRUS 30</b>	<b>TRUS 30/2R<sup>1</sup></b>	<b>TRUS 60</b>	<b>TRUS 60/2R<sup>1</sup></b>	<b>TRUS 160</b>
<b>numbers of drawers</b> Anzahl der Schubladen	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
<b>air guidance</b> Luftführung	<b>vertical</b> vertikal	<b>vertical</b> vertikal		<b>vertical</b> vertikal		<b>horizontal</b>
<b>size of drawers</b> <b>(width x length x height)</b> Größe der Schubladen (Breite x Länge x Höhe)	<b>365 x 365 x 50 mm</b>	<b>500 x 550 x 50 mm</b>	<b>240 x 550 x 50 mm</b>	<b>500 x 550 x 50 mm</b>	<b>240 x 550 x 50 mm</b>	<b>460 x 800 x 50 mm</b>
<b>internal dryer dimensions</b> <b>(width x length x height)</b> Innenmaße Trockner (Breite x Länge x Höhe)	<b>375 x 410 x 620 mm</b>	<b>520 x 600 x 620 mm</b>		<b>520 x 600 x 1160 mm</b>		<b>1000 x 835 x 1500 mm</b>
<b>external dryer dimensions</b> <b>(width x length x height)</b> <b>without engine and terminal box</b> Außenmaße Trockner (Breite x Länge x Höhe) ohne Motor und Schaltkasten	<b>530 x 650 x 950 mm</b>	<b>660 x 850 x 950 mm</b>		<b>660 x 850 x 1600 mm</b>		<b>1400 x 1010 x 1950 mm</b>
<b>heat capacity</b> Heizleistung	<b>1.5 kW</b>	<b>2.25 kW</b>		<b>4.5 kW</b>		<b>9 kW</b>
<b>blower capacity</b> Gebläseleistung	<b>0.18 kW</b>	<b>0.18 kW</b>		<b>0.25 kW</b>		<b>1.1 kW</b>
<b>total connection value</b> Gesamtanschlusswert	<b>1.68 kW</b>	<b>2.43 kW</b>		<b>4.75 kW</b>		<b>10.1 kW</b>
<b>net weight</b> Nettogewicht	<b>125 kg</b>	<b>180 kg</b>	<b>195 kg</b>	<b>225 kg</b>	<b>250 kg</b>	<b>630 kg</b>

<sup>1</sup> **2R = 2 rows of drawers / 2R = zwei Reihen Schubladen**