

# Technische Daten

<b>EurOpal 5</b>	Vierkant-Profilrahmen 110 x 110 x 8 mm				<b>EurOpal 6</b>	verstärkter Vierkant-Profilrahmen 110 x 110 x 8 mm	
Anzahl Furchen	2	2 + 1	3	3 + 1		4	4 + 1
Drehwerk	E 90	E 90	E 90	E 90		E 100	E 100
Arbeitsbreite (ca. cm)	60 – 100	90 – 150	90 – 150	120 – 300		120 – 200	150 – 250
Gewicht (ca. kg)	552	715	707	870		907	1.070
bis kW/PS	44/60	59/80	59/80	74/100		81/110	96/130
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	75/80	75/80	75/80	75/80		75/80	75/80
Körperabstand (cm)	90/100	90/100	90/100	90/100		90/100	90/100
Körperhalmabmessung (mm)	70 x 30	70 x 30	70 x 30	70 x 30		70 x 30	70 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x		x	x

<b>EurOpal 7</b>	Vierkant-Profilrahmen 120 x 120 x 10 mm			
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1
Drehwerk	E 100	E 100	E 100	E 100
Arbeitsbreite (ca. cm)	90 – 180	120 – 240	120 – 200	150 – 250
Gewicht (ca. kg)	753	959	949	1.155
bis kW/PS	74/100	96/130	96/130	118/160
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/85	80/85	80/85	80/85
Körperabstand (cm)	90/100/120	90/100/120	90/100	90/100
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x

<b>EurOpal 8</b>	Vierkant-Profilrahmen 140 x 140 x 10 mm							
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1	5	5 + 1	6	6 + 1
Drehwerk	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120
Arbeitsbreite (ca. cm)	120 – 180	160 – 240	120 – 240	150 – 300	150 – 250	180 – 300	180 – 300	210 – 315
Gewicht (ca. kg)	956	1.185	1.210	1.425	1.410	1.625	1.610	1.825
bis kW/PS	88/120	118/160	118/160	147/200	147/200	176/240	176/240	221/300
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85
Körperabstand (cm)	120	120	90/100/120	90/100/120	90/100	90/100	90/100	90
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	–	–	x	x	x	x	–	–

<b>EurOpal 9</b>	Vierkant-Profilrahmen 160 x 160 x 10 mm							
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1	5	5 + 1	6	6 + 1
Drehwerk	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120
Arbeitsbreite (ca. cm)	120 – 180	160 – 240	120 – 240	150 – 300	150 – 250	180 – 300	180 – 300	210 – 315
Gewicht (ca. kg)	1.058	1.355	1.280	1.510	1.495	1.725	1.710	1.940
bis kW/PS	110/150	132/180	132/180	162/220	162/220	199/270	199/270	228/310
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90
Körperabstand (cm)	120	120	90/100/120	90/100/120	90/100	90/100	90/100	90
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x	x	x	–	–

<sup>1</sup> bei X-Ausführung (mit automatischer Non-Stop-Überlastsicherung) ca. 15 % Gewichtszuschlag

<sup>2</sup> bei X-Ausführung nur 80 cm Rahmenhöhe

Alle Angaben, Maße und Gewichte sind Gegenstand fortwährender technischer Weiterentwicklung und daher unverbindlich. Die Gewichtsangaben beziehen sich immer auf die Grundausrüstung. Änderungen bleiben vorbehalten.

# Technische Daten

<b>VariOpal 5</b>	Vierkant-Profilrahmen 110 x 110 x 8 mm				<b>VariOpal 6</b>	verstärkter Vierkant-Profilrahmen 110 x 110 x 8 mm	
Anzahl Furchen	2	2 + 1	3	3 + 1		4	4 + 1
Drehwerk	E 90	E 90	E 90	E 90		E 100	E 100
Arbeitsbreite (ca. cm)	44 – 100	66 – 150	66 – 150	88 – 200		88 – 200	110 – 250
Gewicht (ca. kg)	567	794	727	950		1.067	1.290
bis kW/PS	44/60	59/80	59/80	74/100		81/110	96/130
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80	80	80	80		80	80
Körperabstand (cm)	100	100	90/100	90/100		90/100	90/100
Körperhalmabmessung (mm)	70 x 30	70 x 30	70 x 30	70 x 30		70 x 30	70 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x		x	x

<b>VariOpal 7</b>	Vierkant-Profilrahmen 120 x 120 x 10 mm			
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1
Drehwerk	E 100	E 100	E 100	E 100
Arbeitsbreite (ca. cm)	66 – 165	88 – 220	88 – 220	110 – 275
Gewicht (ca. kg)	852	1.118	1.107	1.373
bis kW/PS	74/100	96/130	96/130	118/160
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/85	80/85	80/85	80/85
Körperabstand (cm)	90/100/120	90/100/120	90/100	90/100
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x

<b>VariOpal 8</b>	Vierkant-Profilrahmen 140 x 140 x 10 mm					
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1	5	5 + 1
Drehwerk	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120
Arbeitsbreite (ca. cm)	75 – 165	100 – 220	100 – 220	125 – 275	125 – 275	150 – 330
Gewicht (ca. kg)	1.124	1.399	1.378	1.653	1.628	1.903
bis kW/PS	88/120	118/160	118/160	147/200	147/200	176/240
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85	80/85
Körperabstand (cm)	90/100/120	90/100/120	90/100/120	90/100/120	90/100	90/100
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30	80 x 30
X-Ausführung <sup>1</sup>	x	x	x	x	x	x <sup>3</sup>

<b>VariOpal 9</b>	Vierkant-Profilrahmen 160 x 160 x 10 mm					
Anzahl Furchen	3	3 + 1	4	4 + 1	5	5 + 1
Drehwerk	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120	E 120
Arbeitsbreite (ca. cm)	75 – 120	100 – 240	100 – 240	125 – 300	125 – 250	150 – 360
Gewicht (ca. kg)	1.253	1.543	1.510	1.800	1.767	2.057
bis kW/PS	110/150	132/180	132/180	162/220	162/220	199/270
Rahmenhöhe (cm) <sup>2</sup>	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90	80/90
Körperabstand (cm)	90/100/120	90/100/120	90/100/120	90/100/120	90/100/120	90/100/120
Körperhalmabmessung (mm)	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35	80 x 35
X-Ausführung <sup>1</sup>	x <sup>4</sup>	x	x	x <sup>4</sup>	x <sup>4</sup>	x <sup>4</sup>

<sup>1</sup> bei X-Ausführung (mit automatischer Non-Stop-Überlastsicherung) ca. 15 % Gewichtszuschlag

<sup>2</sup> bei X-Ausführung nur 80 cm Rahmenhöhe

<sup>3</sup> nur mit 90 cm Körperabstand

<sup>4</sup> nur mit 90/100 cm Körperabstand

Alle Angaben, Maße und Gewichte sind Gegenstand fortwährender technischer Weiterentwicklung und daher unverbindlich. Die Gewichtsangaben beziehen sich immer auf die Grundausrüstung. Änderungen bleiben vorbehalten.