

### Abmessungen und Verteilung der Befestigungsschrauben

Leistung in Watt	Gewicht in Kg	Spannung	Strom in A	Sicherung in A	Dicke	A Länge (cm)	B Höhe (cm)	C Innere Verteilung (cm)	D Innere Verteilung (cm)	E Abstand vom Rand (cm)	F Abstand vom Rand (cm)
400	21	220-240V 50Hz	1,74	4 A	3 cm	60	40	36	24	12	8
600	35	220-240V 50Hz	2,61	4 A	3 cm	100	40	60	20	20	10,0
600	35	220-240V 50Hz	2,61	4 A	3 cm	80	50	40	25	20	12,5
800	41	220-240V 50Hz	3,47	6 A	3 cm	90	50	50	25	20	12,5
1000	42	220-240V 50Hz	4,35	6 A	3 cm	100	50	30 + 30	20	20	12,5
1000	42	220-240V 50Hz	4,35	6 A	3 cm	120	40	40 + 40	20	20	10
1200	52	220-240V 50Hz	5,21	10 A	3 cm	120	50	40 + 40	25	20	12,5
1200	52	220-240V 50Hz	5,21	10 A	3 cm	100	60	30 + 30	35	20	12,5
1400	63	220-240V 50Hz	6,09	10 A	3 cm	120	60	30 + 30 + 30	35	15	12,5
1600	76	220-240V 50Hz	6,96	10 A	3 cm	140	60	35 + 35 + 35	35	17,5	12,5

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten - Genauigkeit aller Abmessungen +/- 3 mm

