

# Tussendroger MW-Serie



**QC 4170 MW**

**CALMATECH**

Your partner for drying solutions

## MW-Serie

### Praktische voordelen

- Speciale carbon IR middengolf lampen produceren de optimale golflengte voor het drogen van de inkt, zonder oververhitting van de pallets.
- Koelstation overbodig.
- Snelle en gelijkmatige droging van het oppervlak.
- Instelbaar vermogen en tijd voor het drogen van speciaal textiel en toegevoegde kunststof materialen.
- Voorkomt krimpen en verkleuring.

### Technische voordelen

- Hoge kwaliteit, gebruiksvriendelijke, programmeerbare controller.
- Instelbaar vermogen.
- Instelbare droogtijd.
- Communicatiekabel aansluiting voor automatische carroussels.
- Gemakkelijk in hoogte verstelbaar.
- Eenvoudig reinigbaar luchtfilter.
- Voldoet aan CE.

### Lampen

Calmatech MW tussendrogers zijn uitgerust met MW middengolf Carbon lampen.

MW Carbon lampen stralen op de meest optimale IR droging golflengte en veroorzaken geen stroompiek bij het inschakelen. Hierdoor zijn met MW lampen uitgeruste machines zeer efficiënt en onderscheiden ze zich van met wolfram IR lampen uitgeruste machines.

### Accessoires

Calmatech biedt de volgende accessoires bij de tussendrogers.

- Mobiel tussendroger statief.
- Temperatuursensor.
- Fotocel.
- Voetschakelaar.

### Specificaties

Gedetailleerde specificaties zijn te vinden in de onderstaande tabel.

Aangepaste machines kunnen worden geproduceerd op verzoek van de klant.



QC 4361 MW



QC 4669 MW



QC 5069 MW



QC 70100 MW

### MW-Serie Technische Specificaties

	Lengte	Breedte	Hoogte	Droogoppervlak	Ventilatoren	Lampen	Voltage	Stroomsterkte	Vermogen
QC 4646 MW	850mm	564mm	314mm	410*460mm	1	6x MW 3001	3x 400V 3x 230V	25 A 41 A	11 kW 11 kW
QC 4355 MW	685mm	455mm	278mm	434*540mm	2	6x MW 5001	3x 400V 3x 230V	19 A 30 A	13 kW 13 kW
QC 4361 MW	755mm	455mm	276mm	425*610mm	2	6x MW 7001	3x 400V 3x 230V	21 A 34 A	14 kW 14 kW
QC 4661 MW	755mm	500mm	277mm	465*610mm	2	6x MW 7001	3x 400V 3x 230V	21 A 34 A	14 kW 14 kW
QC 4669 MW	855mm	500mm	278mm	465*690mm	3	6x MW 4001	3x 400V 3x 230V	21 A 34 A	14 kW 14 kW
QC 4170 MW	740mm	560mm	250mm	410*700mm	2	9x MW 3001	3x 400V 3x 230V	25 A 41 A	17 kW 17 kW
QC 5069 MW	852mm	560mm	250mm	500*690mm	3	6x MW 4001	3x 400V 3x 230V	21 A 34 A	14 kW 14 kW
QC 70100 MW	1170mm	730mm	270mm	700*1000mm	6	9x MW 9001	3x 400V 3x 230V	55 A 91 A	38 kW 38 kW
QC 6080 MW	971mm	633mm	270mm	605*800mm	3	9x MW 6003	3x 400V	21 A	14 kW