

PANELE WE-LINE



Obudowa przednia: stal nierdzewna malowana proszkowo - RAL9016

Element grzewczy: z częściową akumulacją

Obudowa tylna: stal nierdzewna szczotkowana, wsporniki ze stopu cynku

Zintegrowany ogranicznik temp. bezpieczeństwa – temperatura powierzchni ok. 90 ° C

Stopień ochrony: IP65 (połączenie stałe), IP40 (połączenie przez wtyczkę sieciową)

Napięcie: 230 V, 50Hz

Gwarancja: 10 lat

Montaż: na ścianie lub suficie, wsporniki zamontowane fabrycznie w tylnej obudowie, 4 lub 6 szt., głębokość 38 mm

Przewód połączeniowy: z wtyczką EU, dł. 2 m

Znak kontrolny na tabliczce znamionowej: **CE, GS, TÜV Nord, IGEF** (niski elektrosmog)

Zalecana praca z regulatorem temperatury - brak w zestawie

Kompatybilność elektromagnetyczna: bardzo niski poziom zanieczyszczenia elektromagnetycznego



nr artykułu	model	moc	waga	waga z opakow.	wymiary	wymiary z opakowaniem
W0250WHI0EU	WE250	250W	6 kg	8 kg	706 x 306 x 18 mm	850 x 830 x 90 mm
W0350WHI0EU	WE350	350 W	8 kg	10 kg	606 x 506 x 18 mm	850 x 830 x 90 mm
W0420WHI0EU	WE420	420 W	10 kg	12 kg	1006 x 386 x 18 mm	1380 x 820 x 90 mm
W0500WHI0EU	WE500	500 W	13 kg	15 kg	756 x 756 x 18 mm	850 x 830 x 90 mm
W0600WHI0EU	WE600	600 W	15 kg	18 kg	1006 x 606 x 18 mm	1380 x 820 x 90 mm
W0800WHI0EU	WE800	800 W	17 kg	20 kg	1606 x 426 x 18 mm	1770 x 720 x 90 mm
W0900WHI0EU	WE900	900 W	21 kg	24 kg	1206 x 706 x 18 mm	1380 x 820 x 90 mm
W1100WHI0EU	WE1100	1100 W	25 kg	28 kg	1606 x 606 x 18 mm	1770 x 720 x 90 mm
W1300WHI0EU	WE1300	1300 W	30 kg	35 kg	1806 x 706 x 18 mm	2130 x 980 x 90 mm
W1600WHI0EU	WE1600	1600 W	39 kg	42 kg	2006 x 806 x 18 mm	2130 x 980 x 90 mm