

# RM1 - ES80/100V/150V



## Šokikaitse

Tagab ohutuse kõigile kasutajatele.



## Super-emailiga paak

Ülitugev ja korrosioonikindel konstruktsioon tagab pika kasutusea ja töökindla tulemuse.



## 310S+Mo kütteelement

Molübdeeniga tugevdatud kütteelement, mille korrosioonikindlus on kuni 4x kõrgem kui tavalisel.



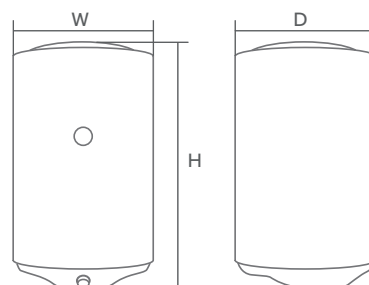
## Ergonoomiline pöördnupp-juhtimine

Ergonoomilise disainiga lahendus, mis tagab mugava ja lihtsa kasutamise.



MAX-nupp

Juhtpaneel



Q1 2026

Mudel	ES80V-RM1	ES100V-RM1	ES150V-RM1
Paigaldusviis	Vertikaalne + horisontaalne	Vertikaalne + horisontaalne	Vertikaalne + horisontaalne
Juhtimismeetod	Mehaaniline	Mehaaniline	Mehaaniline
Maht (l)	80	100	150
Sisemahuti materjal	Email	Email	Email
Väliskorpuse materjal	Värvitud SPCC	Värvitud SPCC	Värvitud SPCC
Kütteelementi materjal	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Nimipinge (V)/sagedus (Hz)	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Nimivõimsus (W)	1500	1500	2000
Nimitemperatuur (°C)	75	75	75
Nimirõhk (bar)	7	7	7
Veekindlusklass	IPX4	IPX4	IPX4
Toote mõõtmed L/S/K (mm)	452*468*768	452*468*913	452*468*1260
Pakendi mõõtmed L/S/K (mm)	530*530*828	530*530*973	530*530*1363
Netokaal (kg)	23	26	35
Brutokaal (kg)	26	31	46
Energiaklass	C	C	C