

















- / Design classico
- / Tecnologia WaterPlus: fino al 16% in più di acqua disponibile*
- / Regolazione della temperatura con manopola esterna (solo per i verticali)
- / Anodo in magnesio
- / Flangia di ispezione facilmente rimovibile
- / Disponibile anche in versione orizzontale (H)



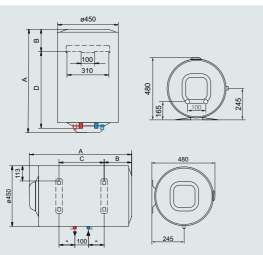


*Massimo risparmio stimato a seconda del modello: confronto effettuato sulla base del V40 alla massima temperatura tra due prodotti Ariston con e senza la tecnologia WaterPlus.

DATI TECNICI		50 V	80 V	100 V	80 H	100 H	80 VTD**	80 VTS**
Capacità V40 (quantità di acqua miscelata a 40°C)* Potenza Tensione Tempo di riscald. (ΔT=45°C) Temp. max d'esercizio Dispersione termica a 65°C Pressione max d'esercizio Peso netto Protezione	I KW V h,min. °C kWh/24h bar kg IP	50 83 1,2 230 2,11 75 0,99 8 16 X3	80 133 1,2 230 3,16 75 1,35 8 20,5	100 166 1,5 230 3,19 75 1,56 8 24	80 86 1,2 230 2,22 75 1,48 8 20,5 X1	100 109 1,5 230 2,20 75 1,65 8 24 X1	80 0,15 1,2 230 3,16 75 1,51 8 21,5	80 0,15 1,2 230 3,16 75 1,51 8 21,5 X3
DIMENSIONI DI INGOMBRO A B C D	mm mm mm mm	573 193 - 369	778 193 574	918 181 - 726	748 178 334	918 196 486	748 163 370	748 163 370

*Temperatura impostata di 65°C

BLU1 R - PRO R THERMO**	50 V/3 EU	80 V/3 EU	100 V/3 EU	80 H/3 EU	100 H/3 EU	80 VTD/3 EU**	80 VTS/3 EU**
Classe energetica	С	С	С	С	С	С	С
Profilo di prelievo	М	M	L	M	М	=	=
CODICI	3201890	3201891	3201892	3201893	3201894	3201922	3201923
CODICE EAN	5414849786868	5414849786875	5414849786882	5414849786899	5414849786905	5414849791824	5414849791886



ACCESSORI	Codice	Codice EAN
Gruppo di sicurezza idraulico ½"	877084	5414849132092
Sifone 1"	877086	5414849132115

Descrizione	N° pezzi per pallet
BLU1 R 50 V/3	18
BLU1 R 80 V/3	15
BLU1 R 100 V/3	12
BLU1 80 H/3	15
BLU1 100 H/3	12
PRO1 R TERMO 80 VTD/3	EU 15
PRO1 R TERMO 80 VTS/3 E	EU 15

LEGENDA

Entrata acqua fredda G 1/2"

Uscita acqua calda G 1/2"

NOTA: Il valore di capacità riportato in questo catalogo identifica la categoria di prodotto. La capacità effettiva del prodotto è riportata nella relativa documentazione tecnica.