

Ho.Re.Ca. solu-

OPERA

TOP



Prodotto conforme al D.M N° 174/04 - Ministero della Salute
Prodotto conforme al D.M. 25/12 - Ministero della Salute

OPERA 40

TOP

CODICE	OP40TOP
Telaio	AISI 304
Alimentazione elettrica	220-230 Vac 50-60Hz
Compressore	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
Capacità Refrigerante	180W 155Kcal/h
Gas Refrigerante	R134a
Banco Ghiaccio	2 kg
Vasca banco ghiaccio	7Lt
Condensazione	Aria Forzata
Acqua Prodotta	Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata
Capacità di erogazione	40Lt/h*
Capacità erogazione acqua Gasata	2Lt/m
Saturatore	750cc
Pompa Carbonazione	200Lt/h
Motore Elettrico	120W con protezione termica con condensatore di spunto acqua
Serpentine Refrigerazione e Gasatura	AISI 304
Numero erogatori	<ul style="list-style-type: none"> • N.1 per acqua Naturale e Refrigerata • N.1 per acqua Gasata Refrigerata
Tipologia di erogazione	Erogazione volumetrica programmabile (5 dosi)
Allarmi	Visivi: time out pompa, mancanza acqua, saturazione filtro
Funzioni	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione della gasatura mediante compensatore • Sistema automatico dei litri erogati • Display capacitivo
Dimensioni	34(L) x 48(P) x 55(H) compresi innesti

*Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura ingresso 18°C e uscita max 8°C

OPERA 60

TOP

CODICE	OP60TOP
Telaio	AISI 304
Alimentazione elettrica	220-230 Vac 50-60Hz
Compressore	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
Capacità Refrigerante	180W 155Kcal/h
Gas Refrigerante	R134a
Banco Ghiaccio	2,7 kg
Vasca banco ghiaccio	9Lt
Condensazione	Aria Forzata
Acqua Prodotta	Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata
Capacità di erogazione	60Lt/h*
Capacità erogazione acqua Gasata	2Lt/m
Saturatore	750cc
Pompa Carbonazione	200Lt/h
Motore Elettrico	120W con protezione termica con condensatore di spunto acqua
Serpentine Refrigerazione e Gasatura	AISI 304
Numero erogatori	<ul style="list-style-type: none"> • N.1 per acqua Naturale e Refrigerata • N.1 per acqua Gasata Refrigerata
Tipologia di erogazione	Erogazione volumetrica programmabile (5 dosi)
Allarmi	Visivi: time out pompa, mancanza acqua, saturazione filtro
Funzioni	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione della gasatura mediante compensatore • Sistema automatico dei litri erogati • Display capacitivo
Dimensioni	34(L) x 65(P) x 55(H) compresi innesti

*Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura ingresso 18°C e uscita max 8°C

OPERA100

TOP

Telaio	AISI 304
Alimentazione elettrica	220-230 Vac 50-60Hz
Compressore	1/5HP con protezione termica e condensatore di :
Capacità Refrigerante	232W 200Kcal/h
Gas Refrigerante	R134a
Banco Ghiaccio	5 kg
Vasca banco ghiaccio	12Lt
Condensazione	Aria Forzata
Acqua Prodotta	Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata
Capacità di erogazione	100Lt/h*
Capacità erogazione acqua Gasata	2,5Lt/m
Saturatore	960cc
Pompa Carbonazione	200Lt/h
Motore Elettrico	120W con protezione termica con condensatore c
Serpentine Refrigerazione e Gasatura	AISI 304
Numero erogatori	<ul style="list-style-type: none"> • N.1 per acqua Naturale e Refrigerata • N.1 per acqua Gasata Refrigerata
Tipologia di erogazione	Erogazione volumetrica programmabile (5 dosi)
Allarmi	Visivi: time out pompa, mancanza acqua, saturazi
Funzioni	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione della gasatura mediante compense • Sistema automatico dei litri erogati • Display capacitivo
Dimensioni	34(L) x 65(P) x 55(H) compresi innesti

*Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura ingresso 18°C e uscita ma