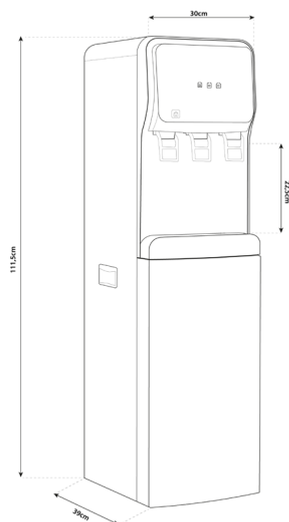


Colonna Refrigerata Microfiltrazione



Cool Dispenser

Uffici e Locali pubblici – 3 vie Acqua liscia ambiente, fredda e calda



| 1 Pulsante acqua calda blocco sicurezza (Sx) | 1 Pulsante acqua fredda (Dx) 1 Pulsante acqua temperatura ambiente (CENTRO)

Caratteristiche e Struttura

Sistema raffreddamento	Aluminium block a secco
Imp. frigorifero	Ermetico
Potenza frigorifera	85 W
Ingresso H2O	1/4"
Uscita H2O	--- Nessuno ---
Ingresso CO2	--- Nessuno ---
Scarico	--- Nessuno ---
Produzione H2O calda	2 Lt
Produzione H2O fredda	5 Lt
Regolatore TDS	--- Nessuno ---
Pressione H2O ingresso	1.8 - 4 bar
Compressore	1/10 CV Sellado
Gas Refrigerante	R600a

Raffreddamento	Ad accumulato
Filtro In Linea	Interno
Membrane osmosi	--- Nessuno ---
Manometro	--- Nessuno ---
Potenza assorbita max	150 W
Pompa Booster	V220 150 Psi 130 l/h
Litri Gasatore	--- Nessuno ---
Litri Banco ghiaccio	--- Nessuno ---
Alimentazione	220 – 240 Vac
Vaschetta raccogliocce	SI
Dimensioni	30 x 111,5 x 39 cm
Peso	18 Kg

Optional inclusi

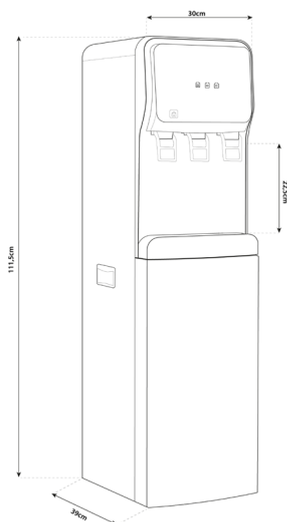
→ Corpo macchina con filtri | → Kit raccorderia completa di allaccio acqua

Colonna Refrigerata Ultrafiltrazione



Cool Dispenser

Uffici e Locali pubblici – 3 vie Acqua liscia ambiente, fredda e calda



| 1 Pulsante acqua calda blocco sicurezza (Sx) | 1 Pulsante acqua fredda (Dx) 1 Pulsante acqua temperatura ambiente (CENTRO)

Caratteristiche e Struttura

Sistema raffreddamento	Aluminium block a secco
Imp. frigorifero	Ermetico
Potenza frigorifera	85 W
Ingresso H2O	1/4"
Uscita H2O	--- Nessuno ---
Ingresso CO2	--- Nessuno ---
Scarico	--- Nessuno ---
Produzione H2O calda	2 Lt
Produzione H2O fredda	5 Lt
Regolatore TDS	--- Nessuno ---
Pressione H2O ingresso	1.8 - 4 bar
Compressore	1/10 CV Sellado
Gas Refrigerante	R600a

Raffreddamento	Ad accumulato
Filtro In Linea	Interno
Membrane osmosi	--- Nessuno ---
Manometro	--- Nessuno ---
Potenza assorbita max	150 W
Pompa Booster	V220 150 Psi 130 l/h
Litri Gasatore	--- Nessuno ---
Litri Banco ghiaccio	--- Nessuno ---
Alimentazione	220 – 240 Vac
Vaschetta raccogliocce	SI
Dimensioni	30 x 111,5 x 39 cm
Peso	18 Kg

Optional inclusi

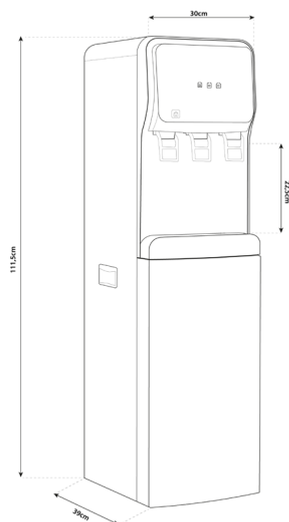
→ Corpo macchina con filtri | → Kit raccorderia completa di allaccio acqua

Colonna Refrigerata Osmosi Inversa



Cool Dispenser

Uffici e Locali pubblici – 3 vie Acqua liscia ambiente, fredda e calda



| 1 Pulsante acqua calda blocco sicurezza (Sx) | 1 Pulsante acqua fredda (Dx) 1 Pulsante acqua temperatura ambiente (CENTRO)

Caratteristiche e Struttura

Sistema raffreddamento	Aluminium block a secco
Imp. frigorifero	Ermetico
Potenza frigorifera	85 W
Ingresso H2O	1/4"
Uscita H2O	--- Nessuno ---
Ingresso CO2	--- Nessuno ---
Scarico	1/4"
Produzione H2O calda	2 Lt
Produzione H2O fredda	5 Lt
Regolatore TDS	--- Nessuno ---
Pressione H2O ingresso	1.8 - 4 bar
Compressore	1/10 CV Sellado
Gas Refrigerante	R600a

Raffreddamento	Ad accumulato
Filtro In Linea	Interno
Membrane osmosi	1 x 75 GPD
Manometro	--- Nessuno ---
Potenza assorbita max	150 W
Pompa Booster	V220 150 Psi 130 l/h
Litri Gasatore	--- Nessuno ---
Litri Banco ghiaccio	--- Nessuno ---
Alimentazione	220 – 240 Vac
Vaschetta raccogliocce	SI
Dimensioni	30 x 111,5 x 39 cm
Peso	18 Kg

Optional inclusi

→ Corpo macchina con filtri | → Kit raccorderia completa di allaccio acqua