

DEPUR VEBO



- stainless STEEL
- I.T.
- DRY COOLING
- GAS R290
- 30 l/h
- 45 l/h



Perfetto per la casa e per l'ufficio, Blusoda è bello, compatto e con performance professionali. Tutta l'acqua che vuoi, come la vuoi, sempre a portata di mano.

Con il suo design funzionale e una costruzione in acciaio inox, Blusoda offre grandi performance in poco spazio: eroga acqua fredda liscia, acqua fredda gassata o acqua a temperatura ambiente e acqua a 95°C (versione Hot) per la preparazione di tisane e tè. Un dispositivo di sicurezza previene erogazioni accidentali di acqua calda. Completano la gamma i modelli Blusoda PLUS 30 e 45 con pulsanti a led che fungono da allarmi di sicurezza per indicare l'esaurimento dell'acqua gassata, inoltre, grazie al miscelatore, erogano anche acqua fredda leggermente gassata.

Per essere stilisticamente inserita al meglio in ogni contesto di utilizzo, Blusoda è disponibile sia in colore inox/nero che in versione "total black". Sono inoltre disponibili due differenti cabinet di design, progettati con stile e funzionalità per i modelli da 30 e 45 Lt. Dotati di staffe interne per il fissaggio di filtri e bombola di CO₂ oltre che di scarico per la vaschetta raccogli goccia.



Blusoda **Cabinet** con optional abbinabile: Tanica da 5 Lt. con allarme di riempimento.



Blusoda

Blusoda **Hot**

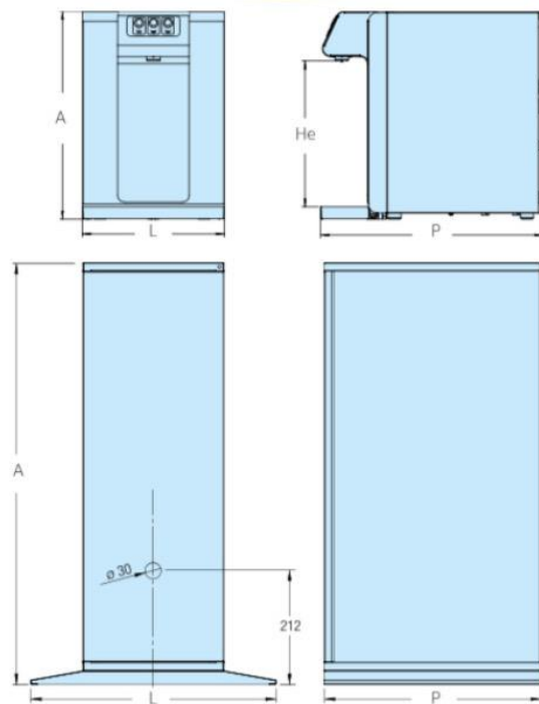
Blusoda **Plus**

Blusoda **Black**





Dimensioni	Dimensioni L x P x A (mm)	Area erogazione He (mm)
BluSoda 30	261 x 499 x 418	281
BluSoda Black 30	261 x 499 x 418	281
BluSoda 45	318 x 499 x 470	331
BluSoda Black 45	318 x 499 x 470	331
BluSoda Cabinet 30	496 x 495 x 1011	-
BluSoda Black Cabinet 30	496 x 495 x 1011	-
BluSoda Cabinet 45	554 x 491 x 959	-
BluSoda Black Cabinet 45	554 x 491 x 959	-



Per Cabinet Standard vedere pag. 33

Scheda tecnica	BluSoda 30 Fizz BluSoda Black 30 Fizz BluSoda Mix 30 Fizz BluSoda Plus 30 Fizz	BluSoda 45 Fizz BluSoda Black 45 Fizz BluSoda Mix 45 Fizz BluSoda Plus 45 Fizz	BluSoda Hot 30 Fizz BluSoda Black Hot 30 Fizz	BluSoda Hot 45 Fizz BluSoda Black Hot 45 Fizz
Capacità di raffreddamento	30 (Lt/h.)	45 (Lt/h.)	30 - 8 (Lt/h.)	45 - 8 (Lt/h.)
Temperatura acqua fredda*	5° - 12° C	5° - 12° C	5° - 12° C	5° - 12° C
Tecnologia di raffreddamento	Fusione di alluminio	Fusione di alluminio	Fusione di alluminio	Fusione di alluminio
Serpentina acqua fredda	Acciaio inox AISI 316	Acciaio inox AISI 316	Acciaio inox AISI 316	Acciaio inox AISI 316
Max. temperatura acqua calda	-	-	95°C	95°C
Capacità caldaia	-	-	1 Lt.	1 Lt.
Raffreddamento	Ventilazione forzata	Ventilazione forzata	Ventilazione forzata	Ventilazione forzata
Termostato regolabile	Si	Si	Si	Si
Gas refrigerante	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290
Pompa di carbonazione professionale	a membrana	a membrana	a membrana	a membrana
Alimentazione	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Potenza assorbita	230W - 1A	300W - 1.3 A	1220W - 5.3 A	1290W - 5.6 A
Temperatura di raffreddamento ambiente	Min 5°C - Max 35°C	Min 5°C - Max 35°C	Min 5°C - Max 35°C	Min 5°C - Max 35°C
Materiali	Parti in robusto acciaio inox	Parti in robusto acciaio inox	Parti in robusto acciaio inox	Parti in robusto acciaio inox

* stimato a una temp. ambiente di 25°C e temp. dell'acqua in entrata di 20°C