

FONTAINES REFRIGEREES RESEAU

Modèles BLUSODA

Refroidissement à sec

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Carrosserie inox AISI 316
- Boutons en acier inoxydable de très haute qualité
- Système de refroidissement à sec :
- Electricité : 230V/1/50 Hz
- Gaz naturel R290

Technologie de refroidissement direct innovante, les serpentins de l'eau (en acier inox) et du gaz réfrigérant (en cuivre) sont réunis dans une selle fonte d'aluminium.



BLUSODA30/AC

Références	Eau	Dimensions (LxPxH mm)	Débit (L/h)	Débit continu (L)	Puissance (w)	Compresseur (cv)
BLUSODA30/AC		261x488x418	30	6	195	1/8
BLUSODA30/ACWG		261x488x418	30	6	230	1/8
BLUSODA45/AC		78x499x470	45	12	360	1/5
BLUSODA45/ACWG		78x499x470	45	12	360	1/5

OPTION

Cabinet-G : Support entièrement en acier inoxydable



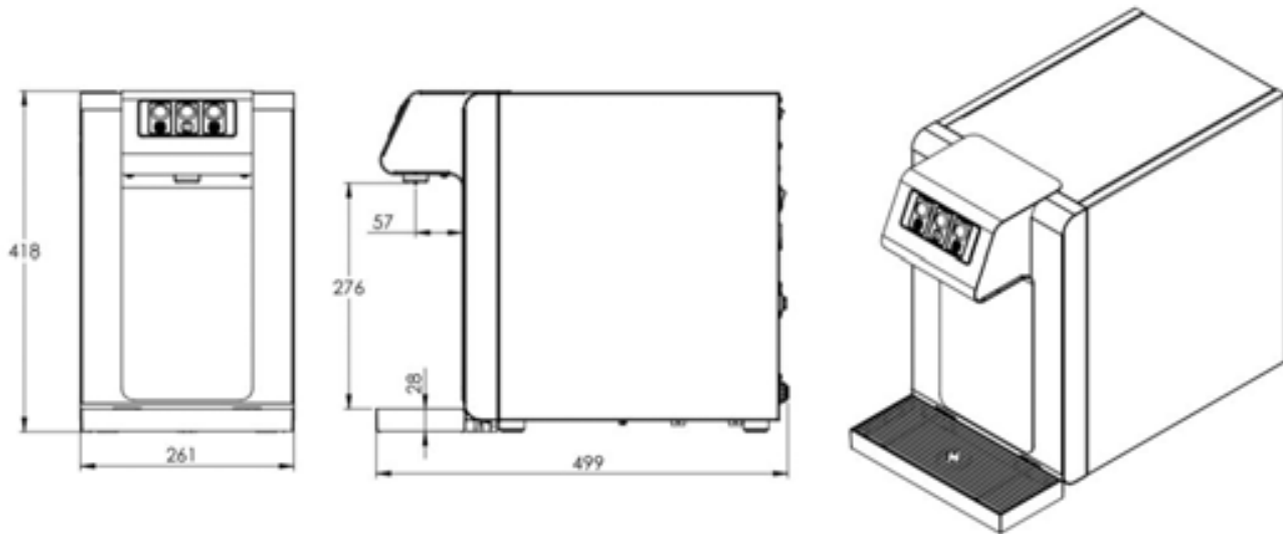
CABINET-G



BLUSODA45/AC

FABRICATION ITALIENNE

BLUSODA30/AC



BLUSODA45/AC

