

MARMITE 500L RECTANG INOX**ROBINET VIDANGE - THERMOSTAT****Caractéristiques**

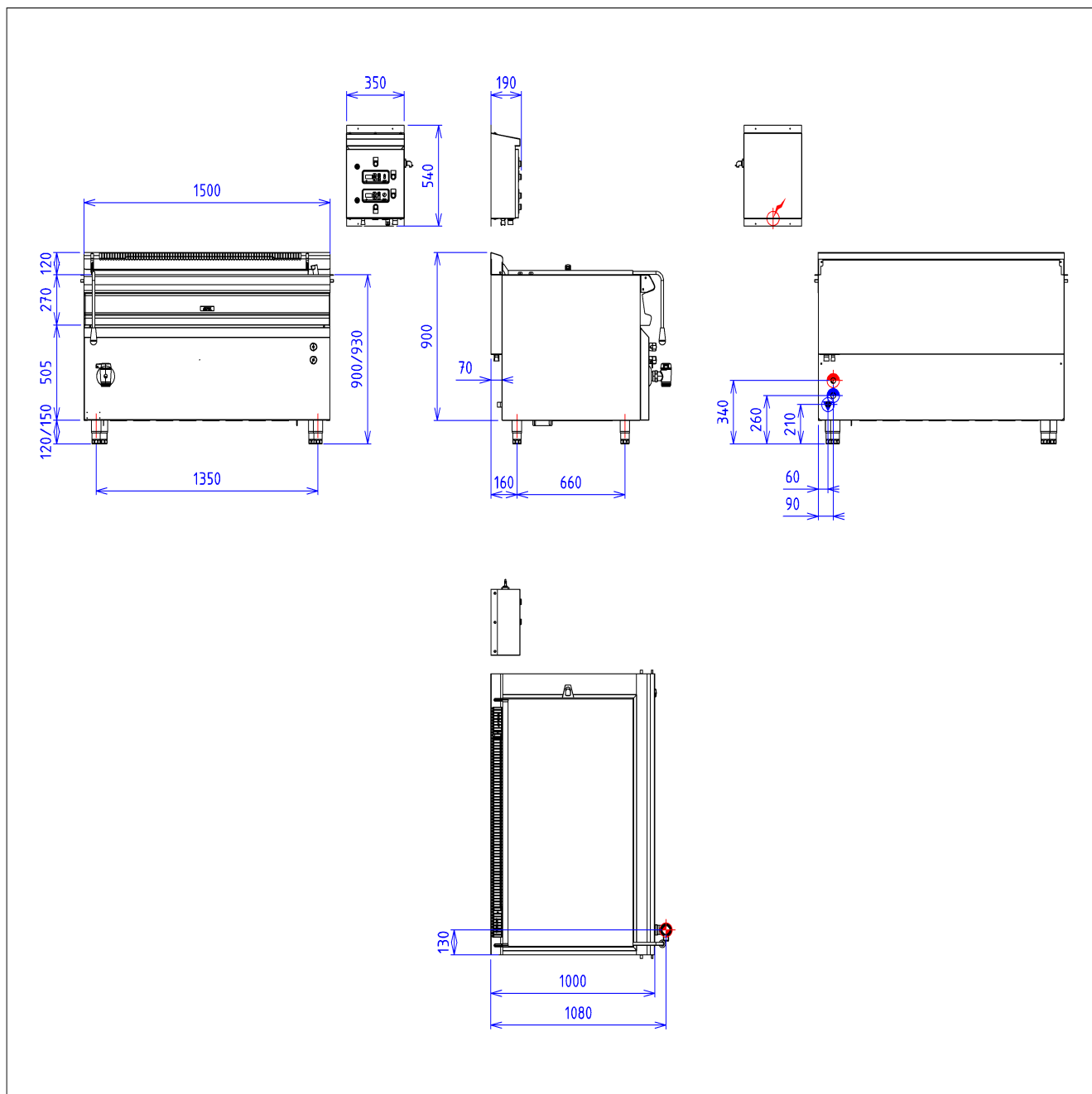
Dimensions extérieures : 1500 X 1000 X 900
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation
Façade sans vis apparentes
Coffret mural avec commande déporté
Régulation thermostatique digitale

Dessus

Couvercle et contre couvercle inox 10/10,
équilibré par charnière Echtermann
Cuve en acier inoxydable 18.10 soudée sur le dessus
Epaisseur fond de cuve 50/10
Dimensions : 1285x725x530
Capacité nominale : 500 L
Puissance : 45 kW
Poignée de couvercle avec embout isolant
Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe
Commandée en façade par robinet 1/4 de tour
à tête céramique
Robinet de vidange 40/49 avec poignée rétractable
Chauffage par rampes inox
Allumage et sécurité par électrode de ionisation

Options :

cone de vidange depote pour marmite (X901802)
cuve inox 316l pour produits la mer (X904001)

**GAZ**

Puissance gaz : 45kW

Raccord gaz : 20/27 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203. EN 437
Directive gaz 90/396/CEE

ELEC

Puissance électrique : 0.25kW

Réservation Elec : - Raccordement Elec : 230V MONO + T

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*

EAU/AIR

Raccord eau chaude : 15/21 Flex. femelle



Raccord eau froide : 15/21 Flex. femelle