

MARMITE 345L RECTANG INOX

ROBINET VIDANGE - THERMOSTAT



Caractéristiques

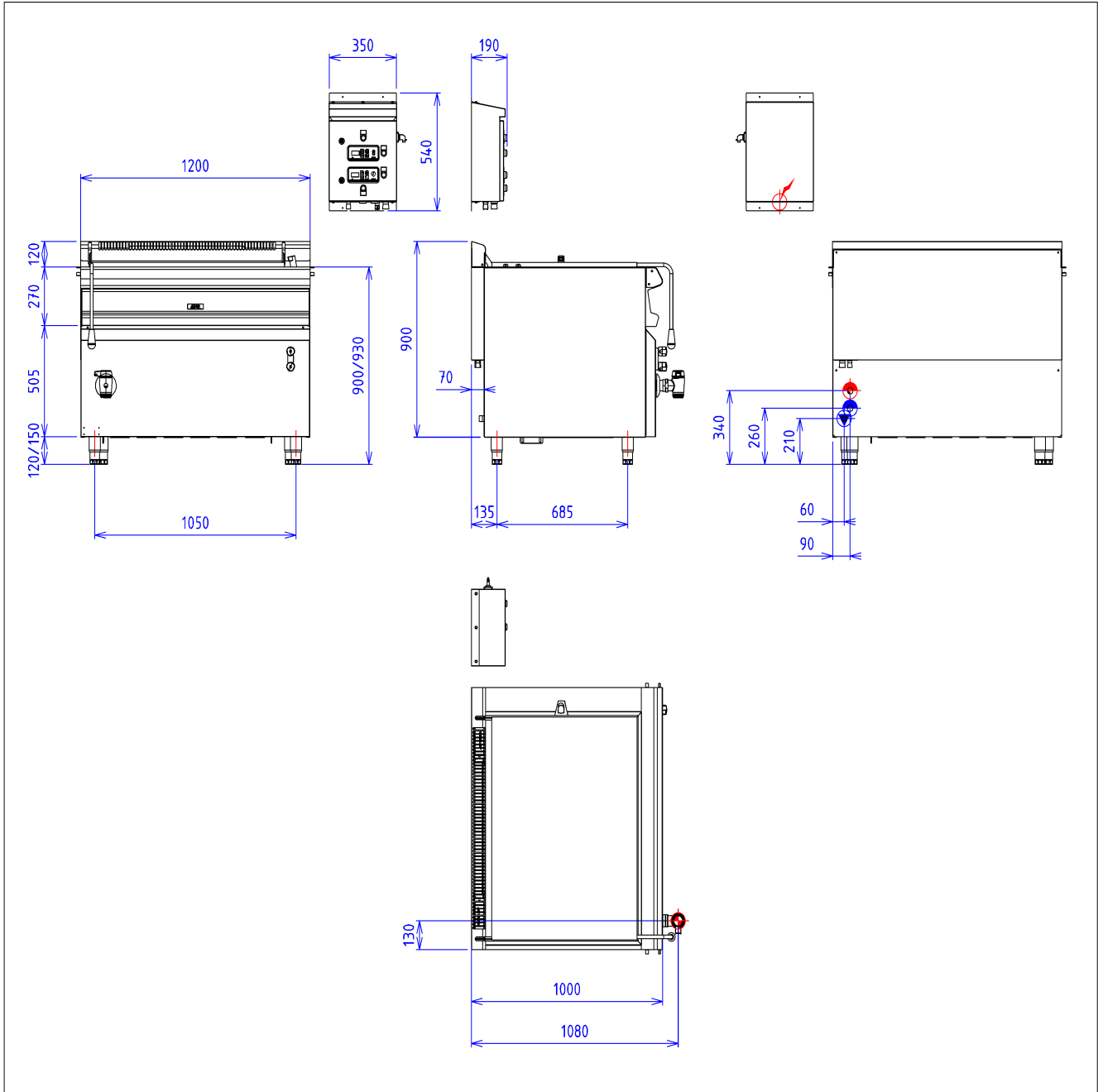
Dimensions extérieures : 1200 X 1000 X 900
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
 Epaisseur dessus 30/10
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
 Structure 20/10 en acier inoxydable
 Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
 Bord avant tombé rayonné de 20
 Bord arrière formant dossier 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 : 900x725x530
 Capacité nominale : 345 L
 Puissance : 34 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 : 34kW

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