

professionnel



Dessus

Couvercle inox 10/10 articulé par charniére Cuve en aluminium fondu de qualité alimentaire

Dimensions: 650x650x400 Capacité nominale : 170 l.

Puissance: 25 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

Commande par valve gaz

Sécurité par veilleuse et thermocouple

Commande par carte électronique

Angles largement arrondis

Régulation thermostatique à commande digitale

Allumage électrique

Options:

credence avec isolation ht 600 le metre lineaire (X221007) claie de fond pour cuvecarree 160l et 200l (X221506) cone de vidange deporte pour marmite (X901802)

MARMITE 170L CARREE ALU

ROBINET VIDANGE - THERMOSTAT

Caractéristiques

Dimensions extérieures :1000 X 1000 X 900 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé

Epaisseur dessus 30/10

Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé

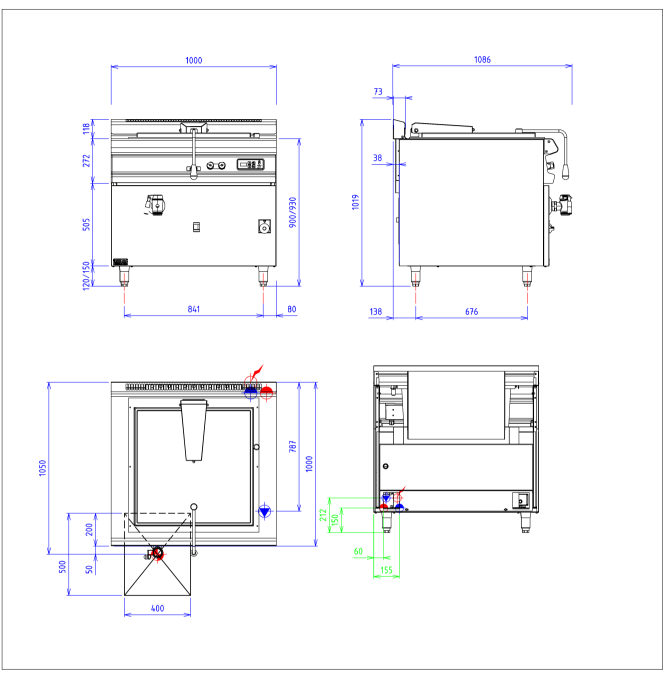
Structure 20/10 en acier inoxydable

Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur

Bord avant tombé rayonné de 20

Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation

Façade sans vis apparentes



GAZ

Puissance gaz: 30kW

Raccord gaz:

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

ELEC



Puissance électrique : 0.15kW

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

Appareils électriques conformes à la norme EN 60-335*