

### Caractéristiques

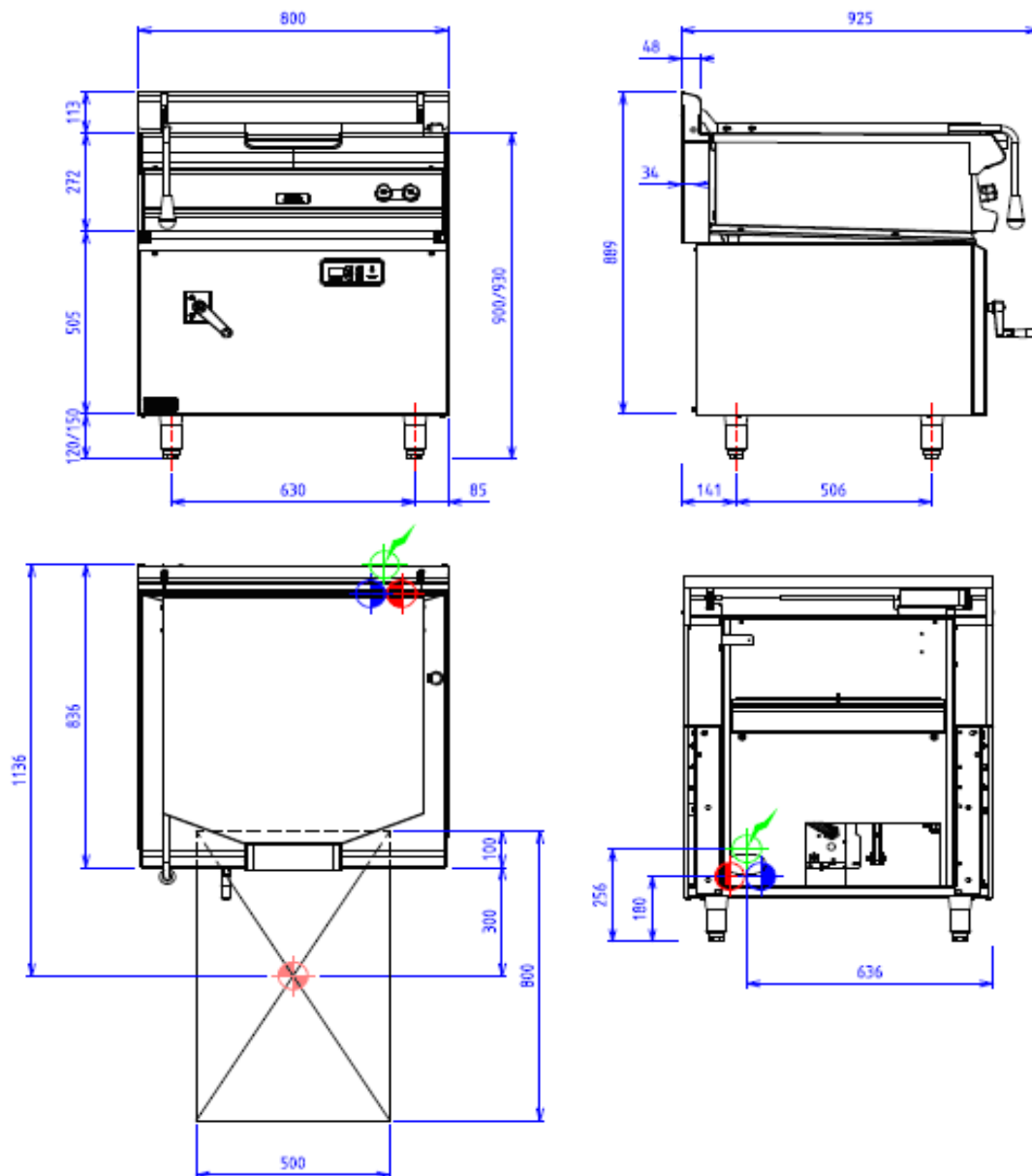
Dimensions extérieures : 800 X 835 X 900  
 Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé  
 Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé  
 Structure 20/10 en acier inoxydable  
 Piètement vérin composite de 150 réglable en hauteur  
 Bord avant tombé rayonné de 20  
 Bord arrière formant dossier et mitre d'évacuation

### Dessus

Couvercle et contre couvercle inox 10/10,  
 équilibré par charnière Echtermann  
 Cuve en acier inoxydable 18.10 épaisseur 20/10  
 Fond bimétal épaisseur 12 mm  
 Angles largement arrondis  
 Large bec verseur  
 Dimensions : 650x575x250  
 Capacité nominale : 80 l.  
 Puissance : 9 kW  
 Chauffage par châssis de résistances blindées inox lisses et  
 étanches (AISI309)  
 Régulation thermostatique séquentielle en fond de cuve  
 Alimentation eau chaude/eau froide par rejet fixe  
 Commandée en façade par robinet 1/4 de tour  
 à tête céramique  
 Basculement manuel par manivelle

### Options :

grille d'égouttage pour modèle 35 (X295004)  
 bec verseur de porte amovible jusqu'à 350mm (X295014)  
 cuvier de porte au dessus de 350mm (X295015)  
 mode marmite en complément du mode sauteuse (X295016)  
 commandes électriques digit basculement sauteuses (X901033)



## ELEC



Puissance électrique : 9.00kW

Réserve Elec : Bornier interne - Raccordement Elec : 400V  
TRI + N + 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