



## Marmite

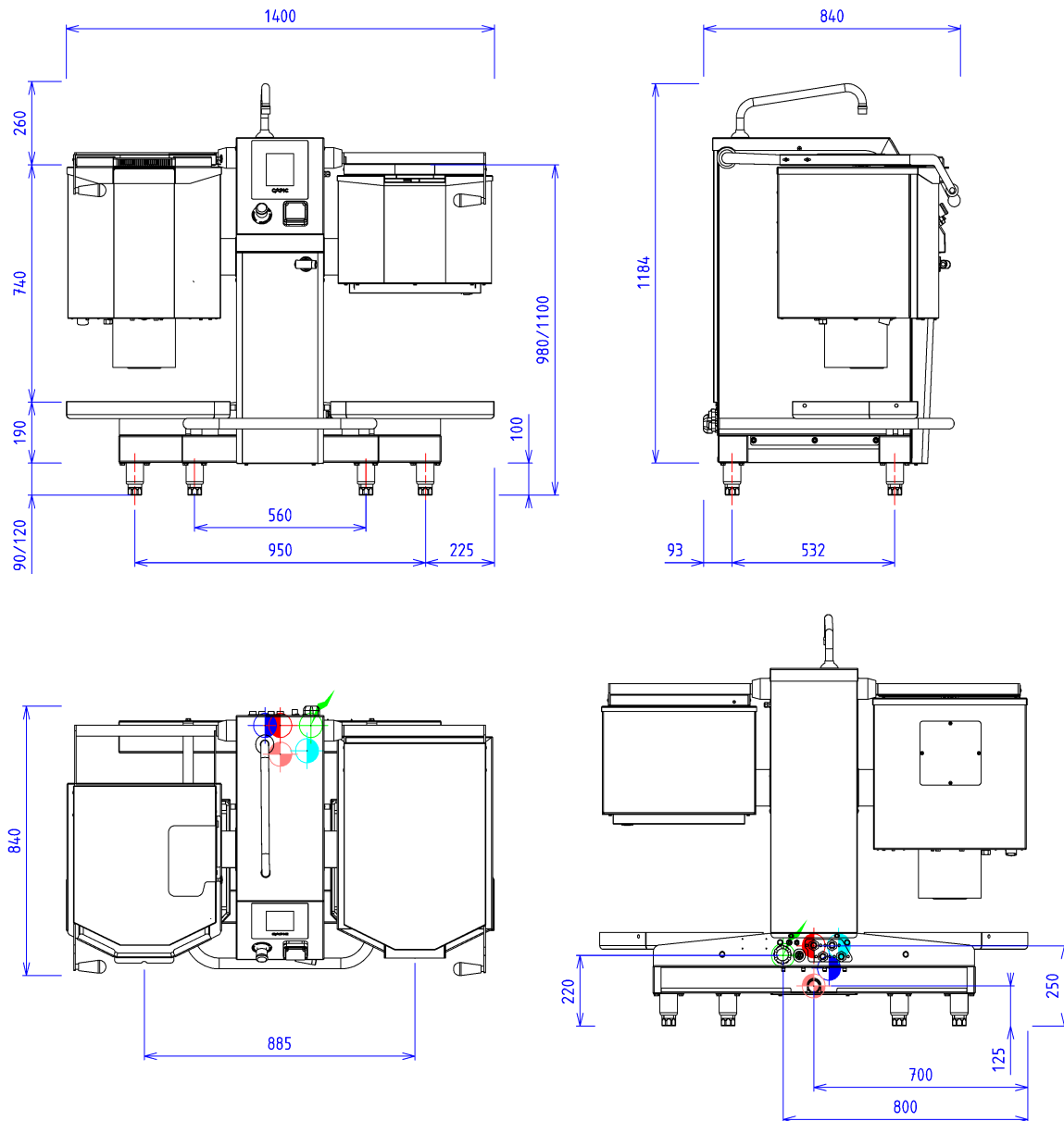
Dessus en acier inoxydable 18.10 sablé  
 Couvercle en acier inoxydable 15/10  
 Cuve en acier inox 18.10 soudée sur le dessus  
 Virole en acier inoxydable 20/10  
 Capacité nominale : 35 L  
 Puissance : 12 kW  
 Poignée de couvercle avec embout isolant  
 Agitateur amovible en acier inoxydable 18.10 avec racleur  
 Téflon  
 Vitesse d'agitation réglable  
 Basculement par vérin électrique  
 Régulation de température au degrés près  
 Chauffage de la double enveloppe par thermoplongeurs en  
 acier inoxydable  
 Sécurité par soupape tarée à 0,5 bar dans la double  
 enveloppe  
 Régulation de niveau d'eau automatique dans la double  
 enveloppe

## Caractéristiques

Dimensions extérieures : 1400 X 840 X 1290  
 Habillage en acier inoxydable 10/10 brossé  
 Structure en acier inoxydable 20/10  
 Piètement vérin inoxydable  
 Bacs de récupération coulissant en acier inoxydable  
 Douchette en façade  
 Prise de courant 16A en façade  
 Robinet pour remplissage des marmites et sauteuses  
 Interface par écran tactile permettant le pilotage des 2  
 appareils et les fonctions :  
 - Basculement  
 - Gestion des températures  
 - Gestion des temps  
 - Compteur d'eau  
 - Recettes

## Sauteuse

Habillage en acier inoxydable épaisseur 10/10  
 Basculement par vérin électrique (IP66 sans entretien)  
 Sauteuse en acier inoxydable 20/10  
 Fond bimétal d'épaisseur 12 mm  
 Surface : 20 dm<sup>2</sup>  
 Capacité : 25 L  
 Puissance : 5 kW  
 Régulation de température au degrés près sur fond de  
 cuve  
 Couvercle articulé



## ELEC



Puissance électrique : 20.60kW

Réservation 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



Raccord vidange :33/42 manchon fileté



Raccord eau chaude adoucie :15/21 Flex. femelle