

## DOCUMENTATION S.A.V.

- Notice d'utilisation : 87X4769
- Guide d'intervention : -

## DESCRIPTION GENERALE

- Date de fabrication : 01/2004
- Normes : CE
- Type : Four vapeur
- Couleur : Inox
- Eclairage du four : Oui
- Programmateur : Oui
- Tournebroche : Non
- Grille support : Oui
- Plat lèche-frites multi-usages : Non
- Plat lèche-frites + grille + poignée : Non
- Plat à pâtisserie : Non
- Plat : Oui
- Plat en verre : Non
- Plat perforé : Oui
- Glissière fils : Non
- Type de nettoyage du four : -
- Aide au diagnostic : -

## RACCORDEMENT ELECTRIQUE

- Cordon : Oui
- Tension (monophasé) : 230 V
- Fréquence : 50 Hz
- Intensité : 10 A
- Puissance : 1930 W

## CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES FOUR

- Grand four
  - Voûte / Grilloir : -
  - Sole : -
  - Élément ventilé : -
- Petit four
  - Voûte / Grilloir : -
  - Sole : -

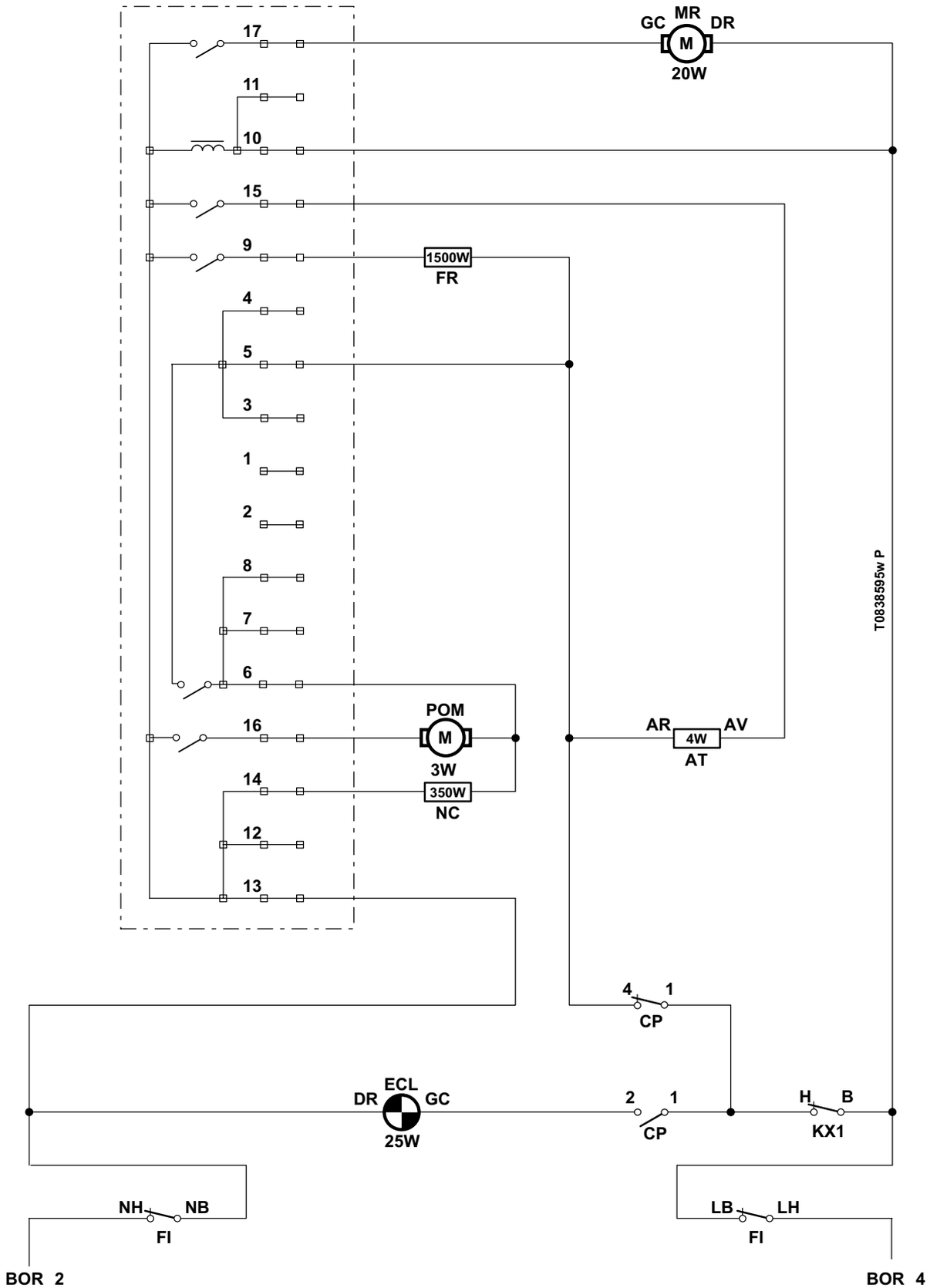
## DIMENSIONS

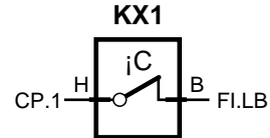
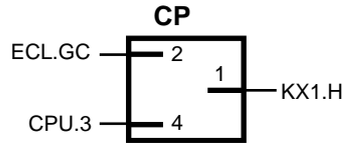
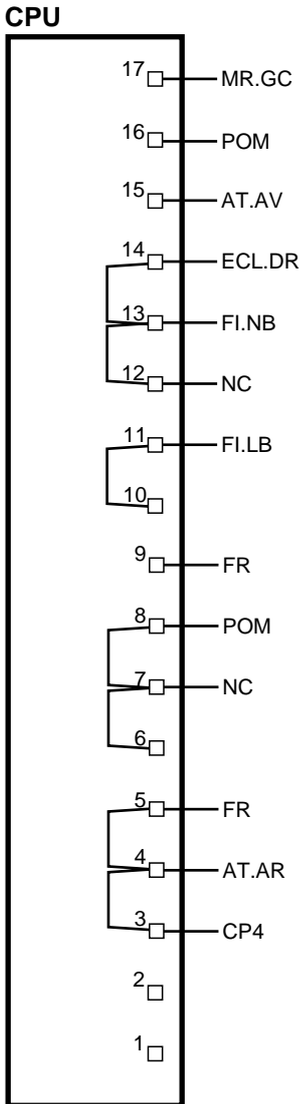
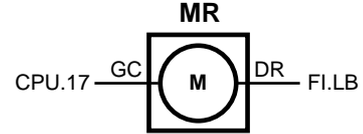
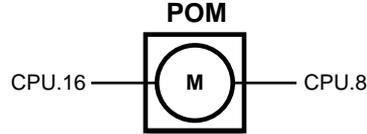
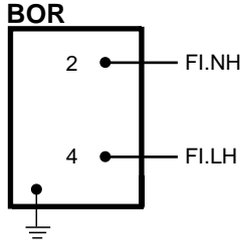
	Hors tout	Niche	Cavité grand four	Cavité petit four
Hauteur	390 mm	380 mm	185 mm	-
Largeur	595 mm	560 mm	390 mm	-
Profondeur	470 mm	450 mm	325 mm	-

- Volume utile grand four : 23 L
- Poids net : 20 kg
- Poids brut : 23 kg
  
- Volume utile petit four : -

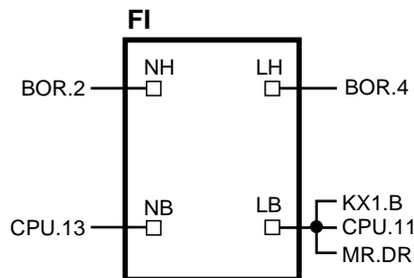
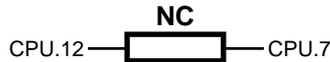
## CONSOMMATIONS

- Montée à 200 °C : -
- Maintien à 200 °C : -
- \* Pour une température ambiante de 20 °C
- Pyrolyse de 80 minutes : -
- Four vapeur : -
- Cuisson à 100 °C : -





T0838595 C



**LEGENDE**

- AT : ACTIVATEUR THERMO-ELECTRIQUE
- BOR : BORNIER
- CPU : CARTE ELECTRONIQUE
- CP : MINIRUPTEUR
- ECL : LAMPE
- FI : FILTRE ANTIPARASITES
- FR : GENERATEUR
- KX1 : KLIXON
- MR : TURBINE
- NC : NAPPE CHAUFFANTE
- POM : POMPE