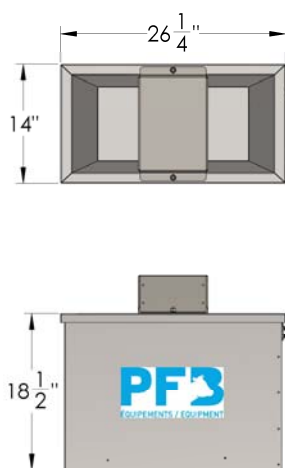


# Abreuvoir chauffant

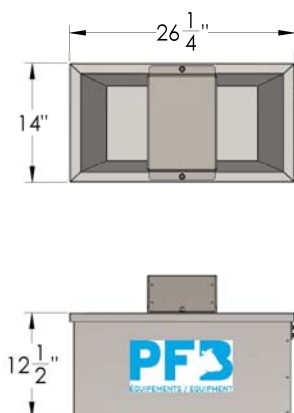
ASSUREZ L'APPROVISIONNEMENT D'EAU MÊME PAR TEMPS FROID



## MODÈLE PF-101

- RÉSERVOIR EN ACIER INOXYDABLE
- BOITIER ISOLÉ EN ACIER GALVANISÉ OU OPTION EN ACIER INOXYDABLE
- THERMOSTAT AJUSTABLE
- 2 ÉLÉMENTS CHAUFFANTS (580 WATTS, 120V, 5 AMPS)
- APPROBATION D'INSPECTION SPÉCIALE CSA SELON LA NORME SPE-1000
- COUVERCLE ACIER EN GALVANISÉ OU OPTION EN ACIER INOXYDABLE
- DIMENSION: 26 1/4" X 14" X 18 1/2"

**HAUTEUR D'INSTALLATION RECOMMANDÉE DE 24" À 32" DU DESSUS DE L'ABREUVOIR AU PLANCHER (SELON L'ÂGE DES ANIMAUX)**

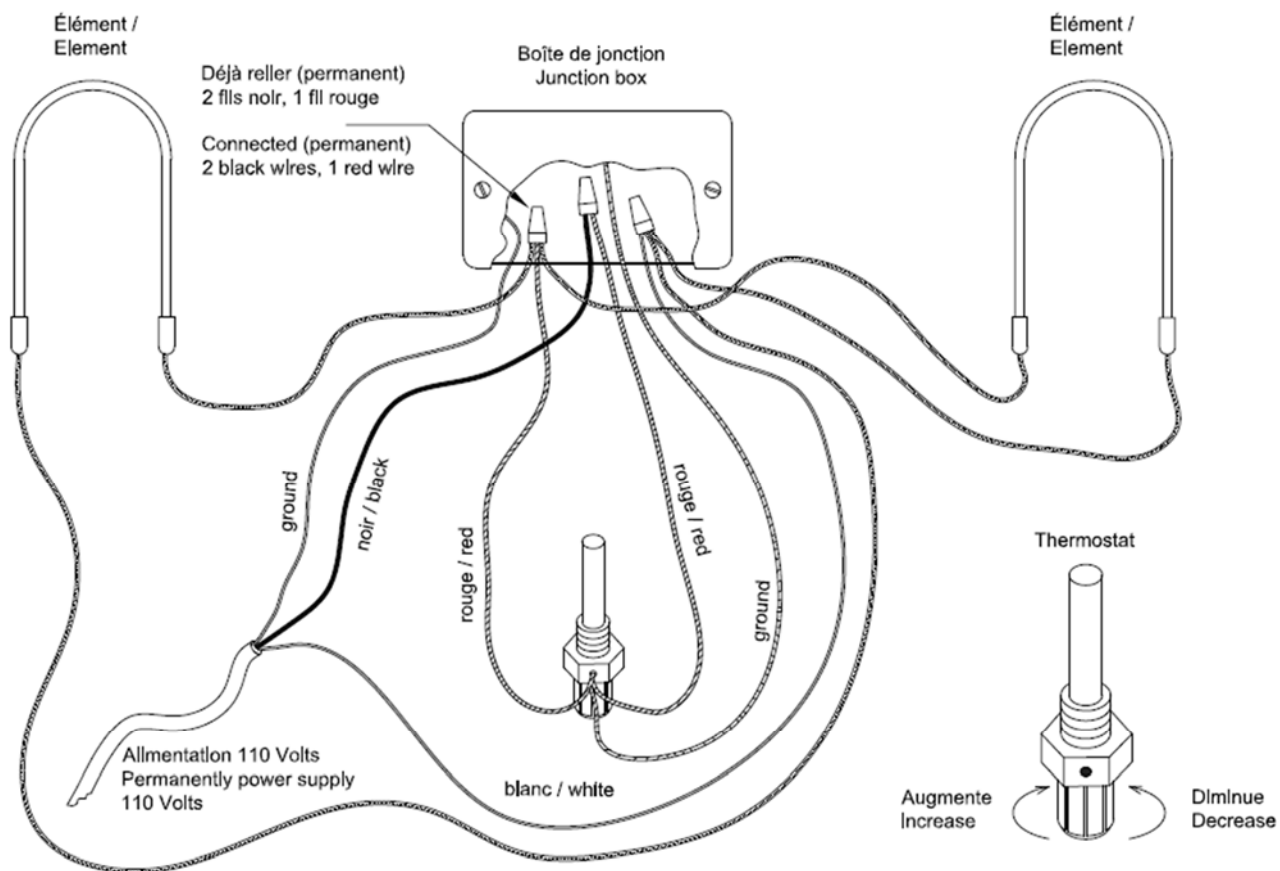


## MODÈLE PF-102

- RÉSERVOIR EN ACIER INOXYDABLE
- BOITIER EN ACIER GALVANISÉ
- THERMOSTAT AJUSTABLE
- 2 ÉLÉMENTS CHAUFFANTS (580 WATTS, 120V, 5 AMPS)
- APPROBATION D'INSPECTION SPÉCIALE CSA SELON LA NORME SPE-1000
- COUVERCLE ACIER EN GALVANISÉ OU OPTION EN ACIER INOXYDABLE
- DIMENSION: 26 1/4" X 14" X 12 1/2"

# Abreuvoir Chauffant

## SCHÉMA DE BRANCHEMENT ABREUVOIR CHAUFFANT



Note : 120 Volts, 5 Ampères, 580 Watts (par abreuvoir)  
120 Volts, 5 Amps, 580 Watts / Livestock waterer