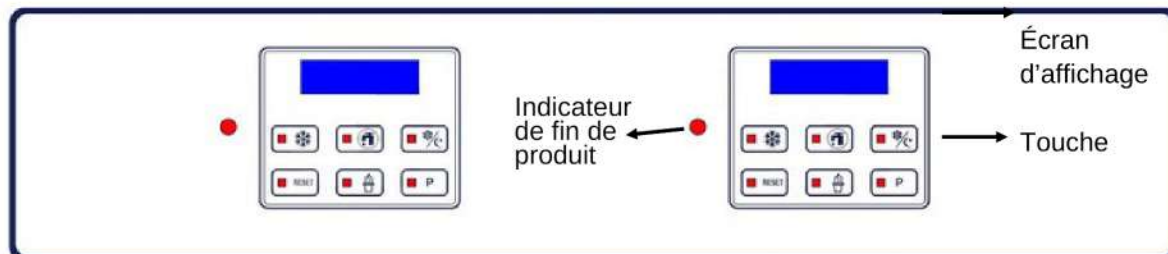




CONTRÔLE DE FONCTIONNEMENT: GENERALITÉS

Avant d'utiliser la machine, l'opérateur doit connaître la fonction de chaque commande.



Indicateur Mix Low: Un voyant indicateur de niveau de mélange est situé à l'avant de la machine. Lorsque le voyant est allumé, il indique que le réservoir de mélange a une faible réserve de mélange et doit être remplie dès que possible.

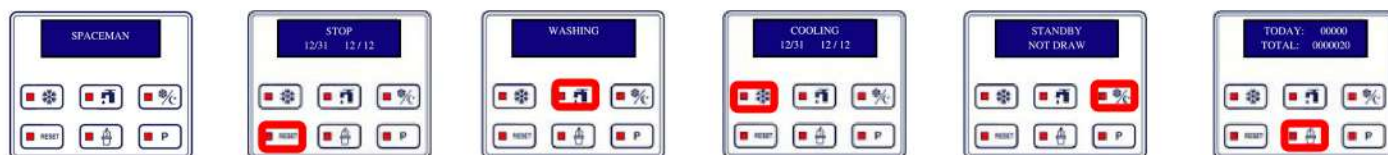
Maintenez toujours au moins 2cm de mélange dans la trémie. **Si vous négligez d'ajouter le mélange, un gel peut se produire. Cela risque d'endommager le batteur, la porte de distribution et la boîte de vitesse.**

Écran d'affichage: pendant le fonctionnement normal, l'écran est utilisé pour indiquer la fonction, la température du mélange dans la trémie et le cylindre, le courant électrique du moteur du batteur, l'erreur et le message d'avertissement.

1. Bouton Froid
2. Bouton Nettoyage
3. Bouton Conservation
4. Bouton reset
5. Bouton Quantité de Glaces servis
6. Bouton Programme



Indications d'affichage



Alimentation de la machine

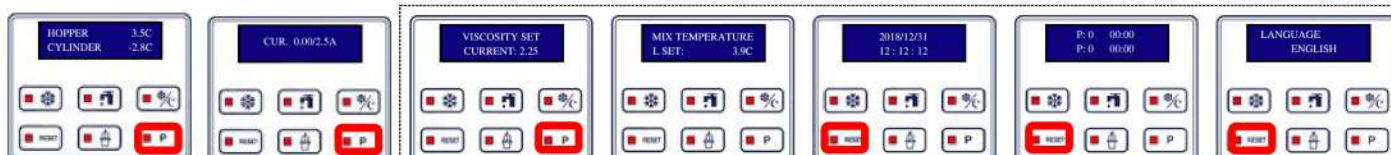
Appuyer sur le bouton RESET pour passer en différents programmes

Appuyer sur le bouton nettoyage pour passer en mode nettoyage

Appuyer sur le bouton froid - pour passer en programmation "production glaces"

Appuyer sur le bouton conservation pour passer en position nuit

Appuyer sur le bouton glace pour passer savoir la quantité des glaces servis quotidiennement ou validation de programme



Appuyer sur le bouton P, pour afficher les températures (+/-)

Appuyer à nouveau sur le bouton P, pour afficher la dureté de la glace (viscosité)

Réglage de la densité (viscosité)

Température du réservoir positif

Date et heure

Code pour paramètre avancé.

Langue

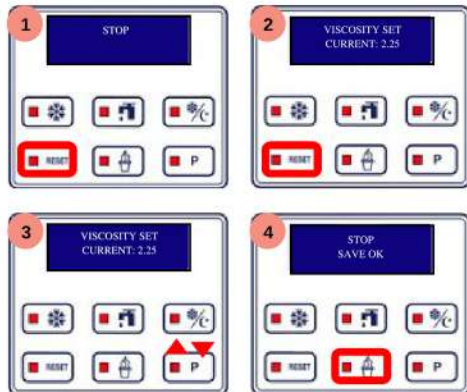
Appuyez sur RESET pendant 3 secondes pour entrer dans le menu;
Appuyez sur RESET pour passer à la page suivante

CONTRÔLE DE FONCTIONNEMENT

RÉGLER LA TEXTURE DE LA GLACE

IMPORTANT :

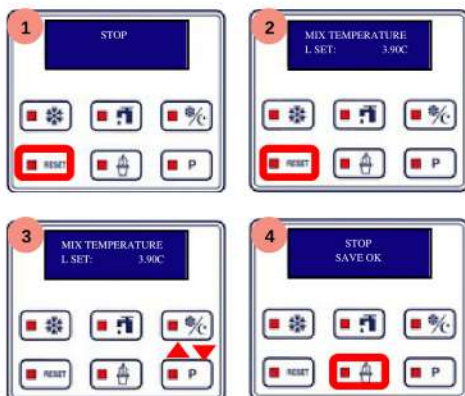
1. Contrôle de la viscosité pour voir la dureté de la glace. Ajustez légèrement la viscosité lors de la configuration initiale et pour chaque changement de marque.
2. Commencez avec une viscosité plus faible et augmenter graduellement. Laissez au moins 2 cycles de congélation pour vérifier. Ajustez le maximum de 0,3 à la fois.
3. Une fois que la viscosité souhaitable est réglée, NE PAS ajuster à nouveau à moins que le produit (mélangé) soit modifié.



1. Appuyez sur RESET pour arrêter les programmes de la machine.
2. Restez appuyé sur RESET jusqu'à ce que les paramètres (la viscosité est le premier paramètre indiqué) soient affichés. Si vous passez le paramètre de viscosité, continuez à appuyer sur RESET jusqu'à ce qu'il revienne.
3. Appuyez sur CONSERVATION pour augmenter la viscosité (plus ferme).
4. Appuyez sur PROGRAMME pour diminuer la viscosité (moins ferme).
5. Appuyez sur le bouton QUANTITÉ DE GLACES SERVIS et restez appuyés pendant 3 secondes pour enregistrer les changements.

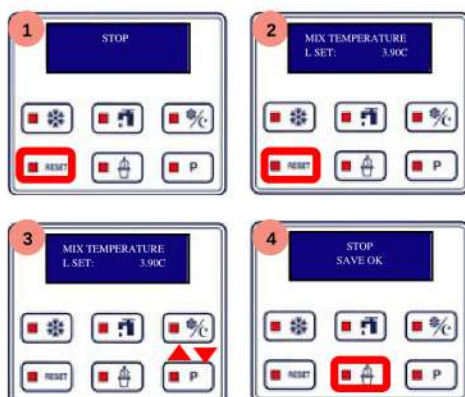
CHANGER LA TEMPÉRATURE DU PRODUIT DANS LES RÉSERVOIRS

IMPORTANT : Si la température est trop froide, le produit gèlera sur les côtés du réservoir et pourrait causer des dommages. La température du réservoir doit être réglée au-dessus du point de congélation à +4 °C.



1. Appuyez sur RESET pour arrêter les programmes de la machine.
2. Restez appuyé sur RESET jusqu'à ce que les paramètres (la viscosité est le premier paramètre indiqué) soient affichés. Si vous passez le paramètre de viscosité, continuez à appuyer sur RESET jusqu'à ce qu'il revienne.
3. Appuyez sur STANDBY pour augmenter la température (plus chaud).
4. Appuyez sur le bouton PROGRAMME pour diminuer la température (refroidisseur).
5. Appuyez sur le bouton QUANTITÉ DE GLACES SERVIS et restez appuyés pendant 3 secondes pour enregistrer les changements.

MODIFIER LA DATE ET L'HEURE



1. Appuyez sur RESET pour arrêter toutes les fonctions de la machine. Maintenez la touche RESET enfoncée jusqu'à ce que l'affichage affiche les paramètres.
2. Appuyez deux fois sur RESET (sans la maintenir) pour atteindre le paramètre date/heure. Si vous passez le paramètre date/heure, continuez à appuyer sur RESET jusqu'à ce qu'il revienne.
3. Appuyez sur FROID pour faire basculer le curseur entre les champs date/heure. Une fois mis en surbrillance, un champ peut être modifié.
4. Appuyez sur STANDBY pour augmenter le nombre en surbrillance.
5. Appuyez sur PROGRAMME pour diminuer le nombre en surbrillance.
6. Appuyez sur le bouton QUANTITÉ DE GLACES SERVIS et restez appuyés pendant 3 secondes pour enregistrer les changements.