



FRANÇAIS (Traduit de l'italien)

TABLE DES MATIERES

1 COPIE SIMILAIRE DE LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ	15.12	MISE À ZÉRO DU RESET TOTAL (TOTAL ZÉROTENABLE)
2 CONSIGNES GÉNÉRALES	15.2	DISTRIBUATION AVEC VISUALISATION INSTANTANÉE DU DÉBIT (FLOW RATE MODE)
3 NORMES DE SÉCURITÉ	15.21	MISE À ZÉRO DU PARTIEL (FLOW RATE MODE)
4 CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES	15.21	POURQUOI DOIT-ON CALIBRER?
5 NORMES DE SECOURS	15.21	DEFINITION
6 CONNAÎTRE SB325_X M	15.21	LEGENDE
7 CONSIGNES GÉNÉRALES	15.21	MODES D'ÉLAVONNAGE
8 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	15.21	VISUALISATION "K FACTOR" ACTUEL ET RETABLISSEMENT DU "FACTORY K FACTOR"
9 INSTALLATION	15.21	ATTENTION : Dès que le facteur indiqué devient négatif, le débit est négatif.
10 MODALITÉS D'UTILISATION	15.21	10.1 MODALITÉ ASSISTÉE
11 MISFILLING (option)	15.21	10.2 MODALITÉ AUTOMATIQUE
12 VÉRIFICATIONS PRÉALABLES	15.21	10.3 STAND BY
13 PREMIÈRE MISE EN MARCHE	15.21	10.4 MISFILLING (option)
14 TOUCHES UTILISATEUR	15.21	10.5 CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ
15 UTILISATION QUOTIDIENNE	15.21	15.1 MISE À ZÉRO DU PARTIEL (NORMAL MODE)
16 DÉMOLITION ET ELIMINATION	15.21	16.1 TOUCHES UTILISATEUR
17 CONFIGURATION DES COMPTEURS	15.21	16.2 DEFINITIONS

1 COPIE SIMILAIRE DE LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

La société soussignée: PIUSI SpA, Via Pescantina 16/A, 46029 Suzara - Mantova - Italy déclare sous sa responsabilité que l'équipement décrit ci-dessous est conforme à la directive: **PISTOLET POUR LA DISTRIBUTION DE AU322 / DEF**.
Modèle : **SB325_X M**.
Pour toute question, se référer au Numéro du lot repris sur la plaquette CE appliquée au produit.
Avant de construction : se référer à l'étiquette de production reprise sur la plaquette CE appliquée au produit.
est conforme à la législation suivante:
- Compatibilité électromagnétique
Le dossier technique est à la disposition de l'autorité compétente sur demande motivée chez PIUSI SpA, ou suite à une demande envoyée à l'adresse e-mail: doc.tec@piusi.com.

LA DECLARATION ORIGINALE DE CONFORMITE EST FOURNIE SEPARÉEMENT AVEC LE PRODUIT

2 CONSIGNES GÉNÉRALES

Consignes importantes
Pour prévenir la sécurité des opérateurs, éviter des endommagements ou systèmes de distribution. Avant de procéder à n'importe quelle opération sur le système de distribution, il est indispensable d'ouvrir et compris tout le manuel d'utilisation et des consignes particulièremment importantes.

ATTENTION
Ce symbole indique des normes contre les accidents pour les opérateurs et les personnes exposées.

AVERTISSEMENT
Ce symbole indique qu'il existe la possibilité d'endommager les appareils et/ou leurs composants.

REMARQUE
Ce symbole indique des informations utiles.

Le manuel doit rester intact et complètement lisible car l'utilisateur final et les techniques spéciales autorisées à l'installation et l'entretien doivent pouvoir le consulter en tout moment.

Tous les droits de reproduction du manuel sont réservés à la société PIUSI SpA. Le texte ne peut être utilisé dans d'autres documents sans l'autorisation écrite de PIUSI SpA.

Le manuel appartient à la société pius.i SpA. Toute reproduction, même partielle, est strictement interdite.

Le manuel appartient à la société pius.i SpA. Il est le propriétaire exclusif de tous les droits protégés par les lois applicables, y compris, sans s'y limiter, les droits de reproduction, de distribution, de traduction et de diffusion. Tous les droits réservés à PIUSI SpA. Sont expressément interdits en absence d'autorisation écrite préalable de PIUSI SpA : la reproduction, même partielle de ce manuel, la publication, la modification, la transcription, la distribution, la communication sous quelque forme que ce soit, la traduction et/ou transformation, le prêt et toute autre activité réservée par la loi à PIUSI SpA.

3 NORMES DE SÉCURITÉ

ATTENTION
Évitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'assemblage pourra être facilité si l'embout pivotant est monté sur le pistolet.

S'assurer que les tuyaux et le réservoir d'aspersion sont dépourvus de déchets et résidus de nettoyage pouvant endommager le pistolet et les accessoires.

Appliquer des points de scellement appropriés sur les filets mères des connexions ou des pinces.

Ne pas utiliser de rubans teflon.

ATTENTION
Evitez absolument le contact entre l'alimentation électrique et le liquide à pomper.

Intervention de contrôle ou entretien

INCENDIE - EXPLOSION
Les fluides inflammables sont présents dans la zone de travail, comme la lessive, de la lavage, il faut savoir que les vapeurs inflammables peuvent échapper et exploser.

ATTENTION
Pour prévenir les risques d'incendie et d'explosion Utiliser l'appareil uniquement dans un local bien aéré.

ATTENTION
Lors de l'assemblage il faut éviter de faire tomber les tuyaux et les réservoirs de solvant et de lessive.

ATTENTION
Pour ne pas compromettre le bon fonctionnement du produit, unir l'embout au tuyau sens des aiguilles des piles par exemple.

L'