

Pistolet pneumatique pour dessous de caisse



Données techniques

Pression de service : 2 – 8 bar

Consommation d'air : 300 L/min

Entrée d'air comprimé : 1/4"

Émissions acoustiques : 85 dB (A)

Tuyau flexible recommandé : 10 mm diamètre intérieur

Veillez lire ces instructions avant la première utilisation.

AVERTISSEMENT ! Débranchez l'appareil pneumatique de l'alimentation en air comprimé avant de changer les accessoires ou d'entreprendre une quelconque tâche de maintenance sur l'appareil. Maintenez en bon état l'appareil pneumatique. Remplacez immédiatement les pièces défectueuses ou usées. N'utilisez que des pièces de rechange d'origine. Des pièces de rechange non autorisées peuvent endommager l'appareil et causer des blessures. De plus, l'utilisation de pièces de rechange ou d'accessoires non autorisés entraînera la perte de tout droit de réclamation de garantie et/ou de responsabilité.

Maintenez toujours propre l'appareil. Rincez la buse et le tuyau avec de la paraffine après chaque utilisation. Lorsqu'il n'est pas utilisé, débranchez-le de l'alimentation en air comprimé et rangez-le dans un endroit sec et sécurisé, inaccessible aux enfants.

Équipements de protection individuelle

Certaines toxines s'évaporent dès qu'elles sont pulvérisées, tandis que d'autres peuvent être toxiques et causer des irritations de la peau, des brûlures et/ou d'autres effets adverses sur la santé. Par conséquent, si vous n'êtes pas pleinement conscient des effets de certains liquides ou matériaux/substances, il est fortement recommandé de contacter votre fournisseur local.

L'utilisation d'une protection respiratoire est recommandée et celle-ci doit être sélectionnée en fonction du liquide pulvérisé.

Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lors de l'utilisation et du nettoyage du nettoyeur haute pression.

Portez des gants en caoutchouc ou des gants jetables lorsque vous travaillez avec l'appareil.

Émissions acoustiques

Dans certaines circonstances, les émissions acoustiques (niveau A) de cet appareil dépassent la limite de 85 dB (A). Le volume résultant dépend des accessoires utilisés. Pour plus d'informations sur le comportement acoustique de cet appareil, veuillez contacter votre fournisseur local. Il est vivement recommandé de porter une protection auditive lorsque vous travaillez avec cet appareil.



Utilisation incorrecte

Ne dirigez jamais le pistolet de pulvérisation sur une partie de votre corps.

Ne dépassez jamais la pression d'air maximale spécifiée pour cet appareil.

Avant tout nettoyage ou maintenance de l'appareil, celui-ci doit être déconnecté de l'alimentation en air comprimé et toute pression résiduelle restant dans l'appareil doit être purgée.

Ne transportez JAMAIS le nettoyeur haute pression en le portant par son tuyau et n'arrachez jamais le tuyau ou le pistolet de pulvérisation de l'alimentation en air comprimé.

N'UTILISEZ JAMAIS cet appareil à d'autres fins que celles décrites ici. Ne remplissez JAMAIS le nettoyeur haute pression avec d'autres liquides.

N'utilisez PAS cet appareil lorsque vous remarquez un quelconque défaut.

Préparations avant toute utilisation

Assurez-vous que la gâchette n'est pas actionnée avant de brancher l'appareil sur l'alimentation en air comprimé.

Veillez à ce que la pression de l'air acheminé ne dépasse jamais la limite de 8 bar.

AVERTISSEMENT ! Veillez à ce que la pression de l'air ne dépasse jamais les 8 bar. Une pression d'air trop élevée peut causer des dommages à l'appareil et entraîner des blessures.

Nettoyez quotidiennement le réservoir d'air comprimé. L'eau dans le tuyau d'air endommagera le pistolet de pulvérisation et annulera la garantie.

Maintenez toujours tous les tuyaux à l'écart de la chaleur, d'huiles et d'arêtes tranchantes. Vérifiez régulièrement l'usure de tous les tuyaux et assurez-vous que tous les points de raccordement sont sécurisés et en bon état.

Instructions d'utilisation

AVERTISSEMENT ! Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions de ce mode d'emploi. Suivez les instructions de sécurité de la section 1 et suivez toujours les recommandations du fabricant indiquées dans ce mode d'emploi.

Veillez à ce que la pression de l'air acheminé ne dépasse jamais les 8 bar. Pointez le pistolet de pulvérisation vers un endroit sûr et testez le bon fonctionnement de l'appareil en appuyant sur la gâchette.

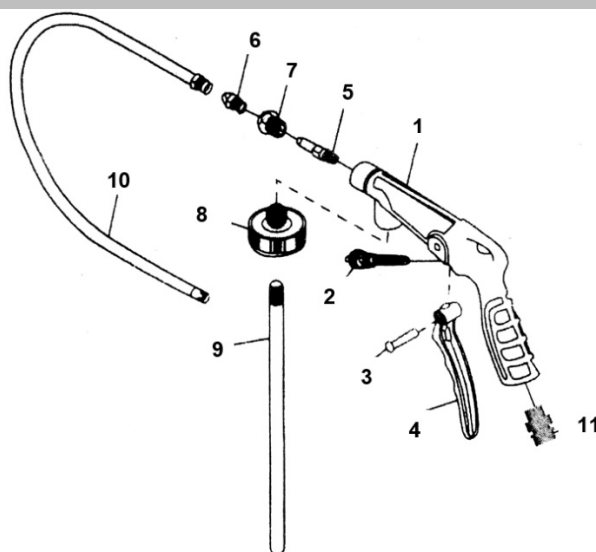
Maintenance

AVERTISSEMENT ! Avant tout nettoyage ou entretien, assurez-vous que l'appareil a été déconnecté de l'alimentation en air comprimé.

Il est très important de garder tous les composants de l'appareil propres à tout moment, afin de s'assurer que l'appareil fonctionnera correctement et sans dysfonctionnement. Après toute utilisation, rincez et nettoyez toutes les pièces avec de la paraffine. Laissez sécher les pièces nettoyées avant de ranger l'appareil.

Liste des pièces

- | | |
|----|-----------------------|
| 1 | Corps du pistolet |
| 2 | Soupape |
| 3 | Mandrin d'inversion |
| 4 | Gâchette |
| 5 | Buse d'air |
| 6 | Buse |
| 7 | Bouchon fileté |
| 8 | Capot |
| 9 | Tuyau d'aspiration |
| 10 | Tuyau |
| 11 | Entrée d'air comprimé |





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARATION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**Druckluft-Unterbodenschutz-Pistole (BGS Art.: 3203)
Air Underbody Coating Gun
Pistolet insonorisant à air comprimé
Pistola antigravilla**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

Machinery Directive 2006/42/EC

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

DIN EN 1953:2013

DIN 31000:2017-04

Verification of Conformity: 18030070C-S / DS-10

Test Report No.: 2017-14-70-18-PB003

Wermelskirchen, den 12.01.2022

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen