



Français



N° d'art : 200547

CE

1. Appareil / Caractéristiques techniques

Enrouleur pour tuyau à air comprimé avec enroulement automatique. Complet, avec tuyau à air comprimé de 18 m (14 x 10 mm) et tuyau de raccordement de 1,5 m, pression maximale jusqu'à 15 bar. Boîtier robuste en tôle d'acier, dispositif de blocage. Avec système d'accrochage au mur et au plafond, complet, avec cadre de fixation.

Caractéristiques techniques :

Longueur du tuyau :	18 m
Longueur du tuyau de raccordement :	1,5 m
Tuyau :	Ø extérieur : 14 mm ; Ø intérieur : 10 mm
Pression de service max. :	15 bar
Poids :	env. 12,5 Kg

2. Consignes de sécurité

- L'enrouleur risque d'être endommagé s'il est manipulé violemment.
- Afin d'éviter le risque de blessures, l'installation et le démontage doivent uniquement être réalisées par des personnes expérimentées.
- Veillez à ce que le tuyau reste propre.
- Ne laissez jamais échapper le tuyau déroulé s'il n'est pas encliqueté ! Le système d'enroulement automatique du tuyau risquerait alors d'endommager l'enrouleur et de blesser les personnes qui se trouvent à proximité. Par conséquent, veuillez toujours ré-enrouler lentement le tuyau dans l'enrouleur.

3. Fonctionnement de l'enrouleur

- Déroulez et enroulez le tuyau toujours lentement dans l'enrouleur.
- Encliquetage du tuyau : En déroulant le tuyau par à-coups, le dispositif de sécurité du tuyau s'enclenche sous l'effet de la force centrifuge. Pour débloquer le système de blocage, tirer à nouveau sur le tuyau.



1. Raccord pour l'outil à air comprimé
2. Raccord pour le compresseur ou pour la conduite de pression
3. Support pour le montage

Déclaration de conformité CE

EC Declaration of Conformity

Nous **pro)SALES GmbH / AEROTEC Kompressoren**

We herewith declare, **Ferdinand-Porsche-Straße 16 - 63500 Seligenstadt**

déclarons par la présente que les appareils désignés ci-après, de par leur conception et leur construction, ainsi que dans les versions distribuées par nos soins, sont conformes aux exigences fondamentales de santé et de sécurité des normes CE.

that the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EC Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Toute modification des appareils effectuée sans notre approbation entraîne la perte de validité de cette déclaration.

In a case of alternation of the machine, not agreed upon by us, this declaration will lose its validity.

Désignation des appareils : - Enrouleur automatique 18 m

N° d'article : **N° d'art : 200547 (à partir de mi-2011)**

Article-No. : **N° d'art : 200547 (à partir de mi-2011)**

Date / Signature du fabricant :
Date/Authorized Signature:

08/11/2010

Informations sur le signataire :
Title of Signatory:



M. Markert, Gérant

GEWÄHRLEISTUNGSKARTE

Sehr geehrter/-e Aerotec-Kunde/Kundin,
bitte senden Sie uns diese Karte innerhalb 30 Tage nach Kauf Ihres Aerotec Erzeugnisses ausgefüllt zurück. Damit können etwaige, von Ihrem Fachhändler anzuzeigende Gewährleistungsfälle durch unseren Zentral-Kundendienst zu Ihrer Zufriedenheit schneller und einwandfrei bearbeitet werden.

Ich habe von der Firma:

Stempel des Fachhändlers

folgendes **Aerotec-Erzeugnis**
gekauft und melde es für etwaige
Gewährleistungsansprüche an:

Seriennummer: _____

Artikel-Nr.: _____

Bezeichnung: _____

Kaufdatum: _____

Die Betriebs- und Montageanleitung habe ich erhalten und zur Kenntnis
genommen.

Unterschrift des Kunden

Wo setzen Sie das Gerät ein ?

Aerotec möchte mehr über die Anwender bzw. die Verwendung der Produkte wissen. Sagen Sie uns bitte, wo Sie das erworbene Produkt einsetzen:

Privat

Handwerk Branche: _____

Industrie Branche: _____

Vielen Dank für Ihre Angaben!

Aerotec-Erzeugnisse sind Qualitäts- und Markenware und in aller Welt ein Begriff. Sie sind das Ergebnis sorgfältiger Planung und Fertigung. Sie unterliegen ständigen Qualitätskontrollen.

Sollte dennoch ein Grund zur Beanstandung bestehen, beachten Sie bitte die nachfolgenden Gewährleistungsbestimmungen.

Wir leisten für dieses Erzeugnis eine **Gewähr von 24 Monaten** bei einschichtigem Betrieb ab Kaufdatum gerechnet. Sie umfasst nach unserer Wahl den unentgeltlichen Ersatz oder Instandsetzung aller Teile, die zur Beseitigung von nachweisbaren Fabrikations- oder Materialfehlern erforderlich sind. Die Gewährleistungsfrist beginnt mit der Lieferung des Erzeugnisses an den Kunden, weitergehende Ansprüche, insbesondere solche auf Schadensersatz, sind ausgeschlossen. Aerotec haftet insbesondere nicht für Folgeschäden.

Achtung! Fehler, die durch Nichtbeachtung der Betriebsanleitung, unsachgemäße Behandlung, unbefugten Eingriff des Käufers bzw. Dritter oder durch ein unabwendbares Ereignis verursacht werden, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Gewährleistungsansprüche können schneller bearbeitet werden, wenn die Gewährleistungsanmeldung innerhalb 30 Tagen nach Kauf des Aerotec-Erzeugnisses vollständig ausgefüllt und mit dem Stempel des Verkäufers versehen bei Aerotec eingegangen ist. Bitte geben Sie bei Gewährleistungsmeldungen unbedingt die Artikel-Nr. an.

Gewährleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Gewährleistungszeit noch eine neue Gewährleistungszeit für ersetzte oder nachgebesserte Teile.

Die Leistung des Gewährleistungsdienstes erfolgt ausschließlich durch Aerotec, die Abwicklung über den zuständigen Händler.

AEROTEC

pro)SALES GmbH

Ferdinand Porsche Straße 16

63500 Seligenstadt