

NOTICE TECHNIQUE	F
<i>PARTS MANUAL</i>	GB
<i>TECHNISCHE BESCHREIBUNG</i>	D
<i>TECHNISCHE GEGEVENS</i>	NL
<i>NOTICIA TECNICA</i>	E

Scarificateur Granja

Tiller / Vertikutierer / Vertikutierer / Escarificador

Ref.	GS16P 00062012
	1600W 230V - 50HZ
	40
	ACIER / STEEL / STAHL / ACERO
	- 10 mm / + 5 mm
	55 L
	33 Kg

ED : 05/11/03 96462012B

Avertissement : seuls les repères du schéma ayants des codes articles dans la liste , correspondent à ce modèle .

Notice à conserver pour consultations ultérieures



DECLARATION DE CONFORMITE CE - F
EC DECLARATION OF CONFORMITY - GB
EG KONFORMITÄTSEKRLÄRUNG - D
EG CONFORMITEITSVERKLARING - NL
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE - E

Je soussigné / I, the undersigned of / Der Unterzeichnete / De ondergetekende / El abajo firmante :

Granja s.a , 102 route de Toulouse F- 31270 Cugnaux

Déclarons que le scarificateur / We declare that the scarifier / Erklärt, daß der vertikutierer / Verklaren dat het vertikutierer / certifica que el escarificador :

1. Catégorie / Category / Bauart / Categoria: Electrique / Electric / Elektrisch
2. Marque / Make / Fabrikmarke / Merk / Marca : Granja
3. Modèle / Type / Typ / Modelo : 16P
4. Numéro de fabrication / Series Identification / Seriennummer / Modelnummer : GS16P

faisant l'objet de la déclaration est conforme aux prescriptions fondamentales en matière de sécurité et de santé stipulées dans la Directive de la CEE

98/37/CE & 93/68/CEE & 73/23/CEE & 89/336/CEE & 2000/14/CE

conforms with the essential Health and Safety Requirements of the EEC Directive

98/37/CE & 93/68/CEE & 73/23/CEE & 89/336/CEE & 2000/14/CE

auf den sich diese Erklärung bezieht, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits

und Gesundheitsanforderungen der folgenden EG-Richtlinie entspricht

98/37/CE & 93/68/CEE & 73/23/CEE & 89/336/CEE & 2000/14/CE

waarop deze verklaring betrekking heeft, beantwoordt aan de van toepassing zijnde fundamentele veiligheids en gezondheidsvoorschriften van de Richtlijn

98/37/CE & 93/68/CEE & 73/23/CEE & 89/336/CEE & 2000/14/CE

Cumple Con las exigencias esenciales de seguridad y de salud de la directiva

Niveau de puissance acoustique mesuré sur un matériel représentatif de ce type Measured sound power level on an equipment representative for this type Repräsentativer gemessener Geräuschpegel Typisch gemeten geluidssterkteniveau Nivel de potencia acústica medio medido	84 dB (A)
Niveau de puissance garanti Guaranteed sound power level Garantierter Geräuschpegel Gegarandeerd geluidssterkteniveau Nivel de potencia acústica garantizado	84 dB (A)

lieu et date / place & date / ort & datum / plaats en datum : 15/10/2002

Nom et Signature Responsable du Service Technique : *P.SMITZ* . - P.d.g

Nome e Firma, Direttore Generale Divisione Engineering :

Name and Signature, Divisional Technical Director :

Name and Unterschrift des Leiter der Technischen Abteilung :

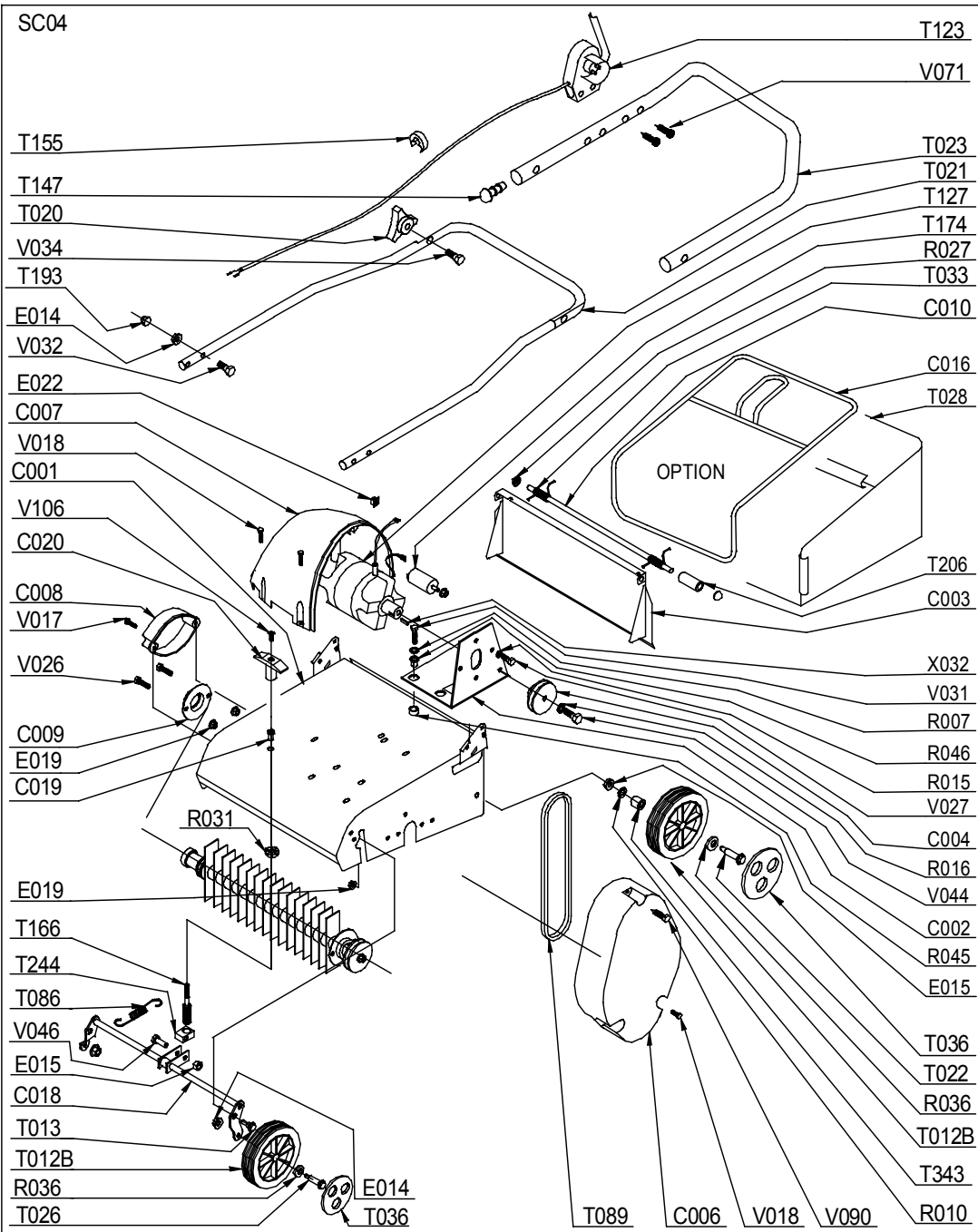
Naam en handtekening van bevoegd persoon :

Niveau de pression acoustique à l'oreille / Pressione acustica orecchio operatore / Sound pressure level at the ear / Schalleistungspegel / Niveau akoestisch vermogen :: **74 dB(A)**
81/1051/CEE

Niveau vibratoires mains-bras / Vibrazioni al braccio - mano / Hand - Arm vibration /

Vibrationsmessung / Trillingsmeting : **2 m/s²**

EN 1033 - ENV 25349



PRODUIT: 00062012B
 REPERES CODE ARTICLE

C001	90710540/J
C002	90710012/N
C003	90710020/N
C004	90710050
C005	90710061
C006	90710070
C007	90710080
C008	90710090
C009	90710110
C010	90710335
C011	90710131
C012	90710140
C014	90710162
C016	90710200
C021	90710173
C022	90240053
E014	90100044
E015	90315001
E019	90805504
E022	90805118
R007	90807501
R010	90807502
R015	90107000
R016	90107003
R027	90892058
R036	91322037
R038	062300
R044	90105120

R045	90710180
R046	90710190
R051	90807514
T012B	90892404
T013	100403/8
T014	M6116
T015	M5710
T016	M6121
T017	M6114
T020	90892066
T021	90710101/N
T022	90892562
T023	90892362
T026	M5757
T028	90710214
T033	90892751
T036	90892360
T089	90805061
T123	90710075
T127	00100516
T148	91670020
T155	90100692
T193	90710185
T206	90895008
T343	90892749
V009	97046088
V017	90105082
V018	90105001
V026	90105059
V031	92005018

V034	90800019
V044	90105027
V090	90805115
X007	90710175
X026	90105097
X032	97037061

