



NOTICE TECHNIQUE PARTS MANUAL TECHNISCHE BESCHREIBUNG TECHNISCHE GEVEENS

TONDEUSE A GAZON Lawnmower / Rasenmäher / Gazonmäher

MARQUE: Mowfield by Granta
Marke / Merk:
MODELE: MNH6DV
Type / Typ:
REF. ARTICLE: 00021320
Part Number / Typ Nr.:

MOTEUR: HONDA
Engine / Motor:
MODELE: GCV 160
Type / Typ:

LARGEUR DE COUPE: 53 cm
Cutting width / Schnittbreite / Maatbreedte:
CHASSIS: ALU
Deck / Chassis:
MODELE DE FABRICATION: 2001
Year of Fabrication / Baujahr / Productiejaar:
ED: 05/01/01 96421320

(Avertissement : seuls les repères inscrits sur le tableau correspondant à votre machine)
Notice à conserver pour consultations ultérieures



DECLARATION DE CONFORMITE CE - F
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CEE - I
EC DECLARATION OF CONFORMITY - GB
EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - D
EG KONFORMITÄTSVERKLÄRUNG - NL

CERTIFICAT DE CONFORMITE - F
CERTIFICATO DI CONFORMITA' - I
CERTIFICATE OF CONFORMITY - GB
ÜBBEREINSTIMMUNGSBESCHREIBUNG - D
VERKLARING VAN CONFORMITEIT - NL

Je soussigné / La sottoscritta / I, the undersigned / Der Unterzeichnete / De ondergetekende:
Granta S.A., 102 Route de Toulouse F-31270 Cugnaux
Déclare que le tondeuse / Nol dichiara che il ceserba / We declare that the lawnmower / Erklar, daß der Rasenmäher / Verklaart dat het grasmaaiar:
1. **Categorie / Categoria / Category / Bauart:** Essence / Benzine / Petrol / Benzol
2. **Marque / Produzione / Make / Fabrikant / Merk:** Mowfield by Granta
3. **Modèle / Modello / Type / Typ:** MNH6DV
4. **Numero de fabrication / Numero del modello / Serie Identification / Seriennummer / Modelnummer:** MN H6DV
Attest l'objet de la déclaration est conforme aux prescriptions techniques en matière de sécurité et de bruit stipulées dans la
Directive de la CEE
CEE/90/27 & CEE/90/68
EN 836
est également conforme aux normes nationales et des dépendances relatives substances:
Article R222-84 du code du travail
é conforme al Requisit Tecnici di Sicurezza e di Tutela della Salute di cui alla Diretiva
CEE/90/27 & CEE/90/68
EN 836
conforma with the essential Health and Safety Requirements of the EEC Directive
CEE/90/27 & CEE/90/68
EN 836
ist den nach diese Erklärung bezögl. des schutztechnischen, sicherheits- und gesundheitsanforderungen der
richtlinien CEE/90/27 & CEE/90/68
EN 836
wwwp deze verklaring betrekking heeft, beantwoord aan de voorschriften omtrent veiligheid en geluidsoverlast van
de Richtlijn
CEE/90/27 & CEE/90/68
EN 836

Je soussigné / La sottoscritta / I, the undersigned of / Der Unterzeichnete / De ondergetekende:
Granta S.A., 102 Route de Toulouse F-31270 Cugnaux
Certifie que la tondeuse / Certifico che il ceserba / I certify that the lawnmower /
Berichtig, daß der ceserba / verklaart dat de grasmaaiar:
1. **Categorie / Categoria / Category / Bauart:** Essence / Benzine / Petrol / Benzol
2. **Marque / Produzione / Make / Fabrikant / Merk:** Mowfield by Granta
3. **Modèle / Modello / Type / Typ:** MNH6DV
4. **Numero de fabrication / Numero del modello / Serie Identification / Seriennummer / Modelnummer:** MN H6DV
Moteur / Motore / Motor:
Marque / Produzione / Manufacturer / Hersteller / : HONDA
Type / Tipo / Typo / Typ: GCV 160
Vitesse de rotation en tr/min au cours du test / Velocità di rotazione durante le prove in giri / Min / Speed of rotation during test, rpm. / Drehzahl in U/min / speed / omwentelingen: 3000
Examiné par / Estimato da / Tested by / Geprüft durch / Oortest door: CERTIM
Proofs verbal n° / Verbale di prova n° / Test report n° / Prüfbericht Nr: 4/044663/092-2D/21
est conforme à la réglementation 84/532/CEE
é conforme alle norme previste dalla direttiva CEE/84/532
conforma to the specifications of directive EEC 84/532
ist den Vorschriften der Richtlinie 84/532/EWG überinstimmend
o-veroerklaring met de richtlijn 84/532/CEE
Niveau de puissance acoustique garanti / Livello acustico garantito / Guaranteed sound power level /
Garantierter Schalldruckpegel / garantuotoed geluidniveau 100 dB(A)

Type du dispositif de coupe / Tipo del dispositivo di taglio / type of cutting device / Art der Schneidvorrichtung / soort
moessonstroom: Lame / Lame / Blade / Messer
largeur de coupe / Larghezza del dispositivo di taglio / Width of cut / Schnittbreite / maaiereedte: 53 cm
Vitesse de rotation du dispositif de coupe tr/min / Velocità di rotazione giri/min / speed of cutting device, rpm. /
Umschneidgeschwindigkeit der Schneidvorrichtung U/min / aantal omwentelingen per minuut: 3000

I, the undersigned / Poets e data / place & date / Ort & datum / plaats en datum: 20/09/99
Nome e Sigla del Responsabile del Servizio Tecnico:
Nome e Firma, Direzione Generale, Direzione Regionale:
Naam and Signatuur, Regionale Technische Dienst:
Naam and Unterschrift des Leiter der Technischen Abteilung:
Naam en handtekening van bevoegd persoon:

Attest de puissance sonore de la tondeuse / Provenza sonora ceserba operatore / Sound power level at the ear /
Schalldruckpegel / 100 van oorzaken van overlast: 100 dB(A)
EN 1253, EN 2550
Attesto di potenza sonora del ceserba / Provenza sonora ceserba operatore / Sound power level at the ear /
Schalldruckpegel / 100 van oorzaken van overlast: 100 dB(A)
EN 1253, EN 2550
Attest de puissance sonore de la tondeuse / Provenza sonora ceserba operatore / Sound power level at the ear /
Schalldruckpegel / 100 van oorzaken van overlast: 100 dB(A)
EN 1253, EN 2550

4094	90100519	90803036
E012	90892078	T086
E014	90100044	T087
E015	90315001	T088
E018	90805503	T089
E019	90805504	T092
E021	90105406	T094
R004	90807506	T099
R005	90800035	T101
R006	90105058	T102
R007	90807501	T103
R012	90100067	T104
R013	90100068	T110
R015	90107000	T111
R020	90892018	T142
R023	97047308	T147
R027	90807508	T154
R039	062800	T155
T000	00100369	T159
T001	M3966	T160
T002	M4961	T161
T003	M4575BCP/R	T175
T004	90892046	T239
T006	M7160	T245
T012C	90892503	T246
T017	M4793	T247
T020	90892066	T257
T020A	90892600	T258
T022	90892467	T259
T023	90892561	T260
T025	92100203	T262
T026	90892469	T310
T027	90892704	T324
T028	071214/0	T325
T030	90892507/N	T326
T031	90892706	T327
T033	90892720	T334
T034	90892534/N	T333
T038	M5937	V003
T056	EPF00088	V019
T056	M5565	V023
T064	90892477	V026
T066	90892943/N	V029
T067	M5559	V033
T073	90803030	V067
T080	MF4830	V083
T081	MX588	V094
T082	90892450	V110
T083		V115
		V128
		X002
		X005
		X008
		X021
		92005312

