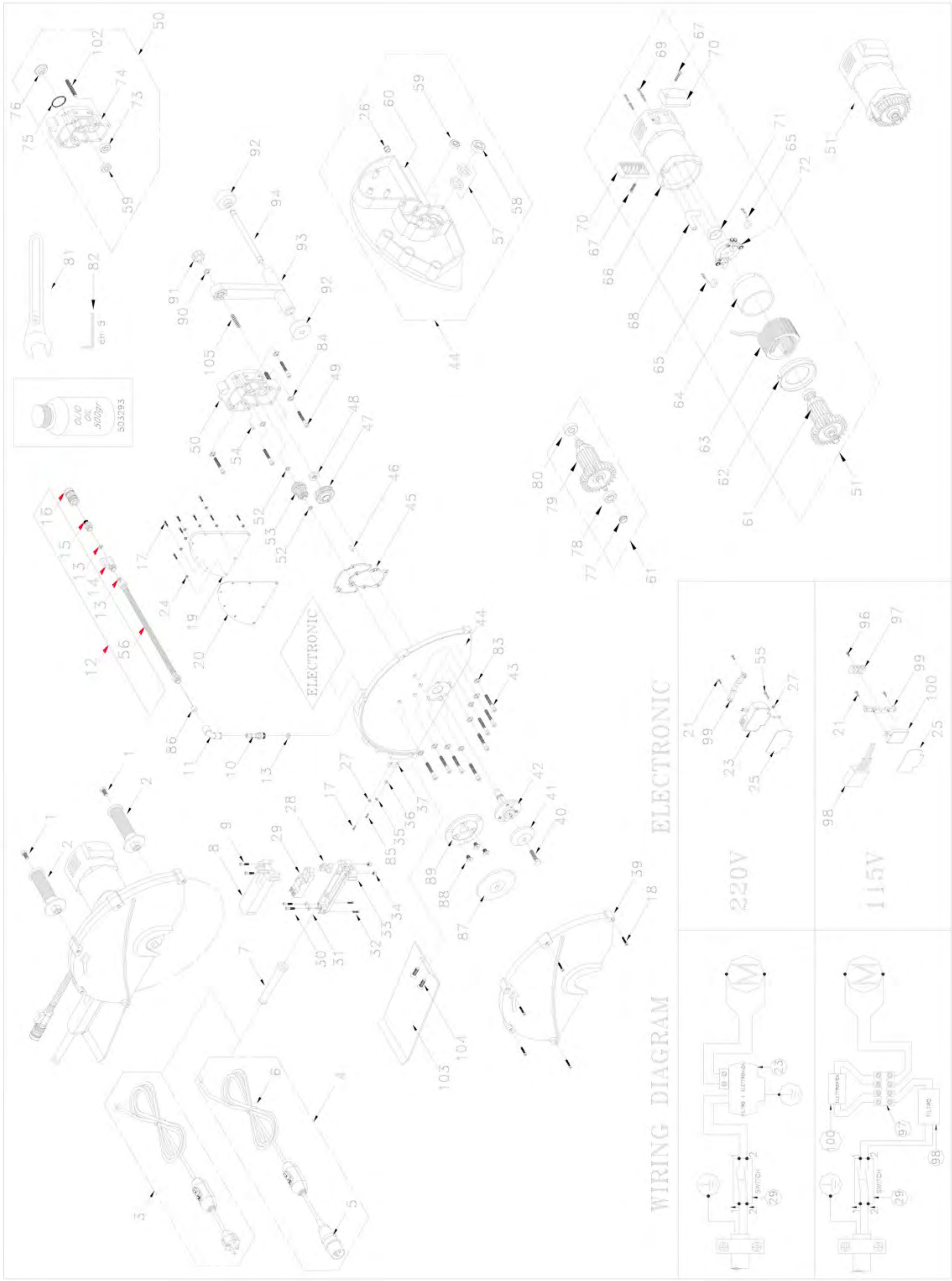




Click Here To View
Item at

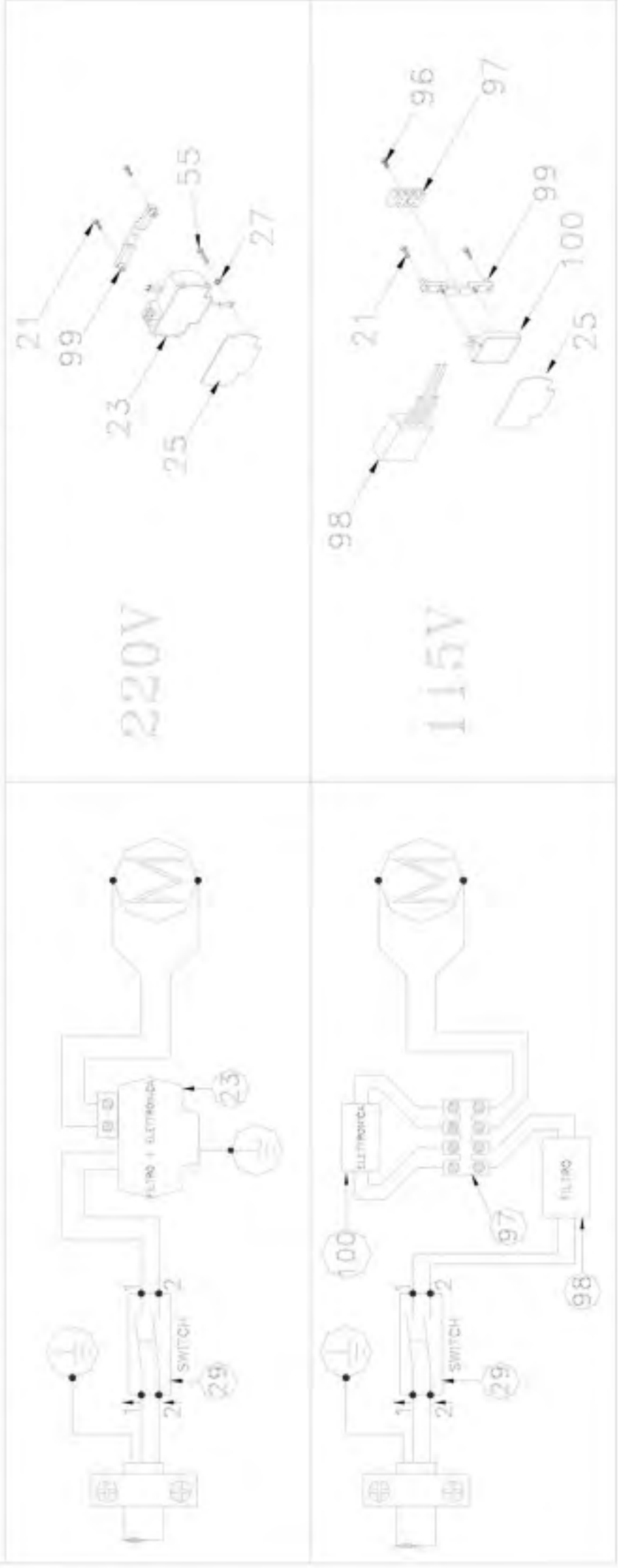
www.GapPower.com

*Sales • Rentals
Parts & Service*



WIRING DIAGRAM

ELECTRONIC



DISTINTA RICAMBI - SPARE PARTS LIST – ERSATZTEILLISTE – RESERVEDELSLISTE
LISTE DES PIECES DE RECHANGE – ONDERDELENLIJST - LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

Item	Cod.	Qty.		Item	Cod.	Qty.		Item	Cod.	Qty.	
		230V	115V			230V	115V			230V	115V
1	EDC503010	2	2	35	EDC500292	1	1	69	EDC502018	4	4
2	EDC940155	2	2	36	EDC501720	1	1	70	EDC503884	2	2
3	EDC503392	1	-	37	EDC501859	1	1	71	EDC501869	1	1
4	EDC503391	1	-	38	-	-	-	72	EDC503966	1	1
	EDC504105	-	1	39	EDC504912-1015	1	1	73	EDC500322	1	1
5	EDC500572	1	-	40	EDC503011	1	1	74	EDC504794	1	1
	EDC502356	-	1	41	EDC504916	1	1	75	EDC500245	1	1
6	EDC503467	1	-	42	EDC504920	1	1	76	EDC501821	1	1
	EDC504909	-	1	43	EDC502760	8	8	77	EDC504735	1	1
7	EDC501157	1	1	44	EDC504926 SABBIATO	1	1	78	EDC500210	1	1
8	EDC504576	1	1	45	EDC504618	1	1	79	EDC504540	1	-
9	EDC500309	2	2	46	EDC500232	1	1		EDC504541	-	1
10	EDC504645	1	1	47	EDC503990	1	1	80	EDC501750	1	1
11	EDC505313	1	1	48	EDC504215	1	1	81	EDC502519	1	1
12	EDC500507	1	1	49	EDC500081	4	4	82	EDC501132	1	1
13	EDC500509	3	3	50	EDC504829	1	1	83	EDC502087	8	8
14	EDC500510	1	1	51	EDC504826-1015	1	-	84	EDC502088	4	4
15	EDC500511	1	1		EDC504827-1015	-	1	85	EDC501332	1	1
16	EDC500101	1	1	52	EDC500035	2	2	86	EDC505312	1	1
	EDC502979	USA		53	EDC504002	1	1	87	EDC504918	1	1
17	EDC500007	9	9	54	EDC500046	2	2	88	EDC504931	3	3
18	EDC500903	5	5	55	EDC500990	1	-	89	EDC504917	1	1
19	EDC504603	1	1	56	EDC503805	1	1	90	EDC500355	1	1
20	EDC504619	1	1	57	EDC503811	2	2	91	EDC501071	1	1
21	EDC500179	2	2	58	EDC500233	1	1	92	EDC504923	2	2
22	-	-	-	59	EDC500030	2	2	93	EDC504921	1	1
23	EDC504822	1	-	60	EDC504910 SABBIATO	1	1	94	EDC504922	1	1
24	EDC502172	8	8	61	EDC504640	1	-	95	-	-	-
25	EDC503237	1	1		EDC504641	-	1	96	EDC501724	-	1
26	EDC504452	1	1	62	EDC504801	1	1	97	EDC504981	-	1
27	EDC503245	2	1	63	EDC504542	1	-	98	EDC503468	-	1
28	EDC503877	1	1		EDC504543	-	1	99	EDC504980	1	1
29	EDC503484	1	1	64	EDC503928	1	1	100	EDC504050	-	1
30	EDC501155	2	2	65	EDC503940	1	-	102	EDC504928	1	1
31	EDC501156	1	1		EDC503941	-	1	103	EDC504925-1015	1	1
32	EDC503250	2	2	66	EDC504802-1015	1	1	104	EDC501167	2	2
33	EDC503790	1	1	67	EDC501090	2	2	105	EDC503453	1	1
34	EDC500356	2	2	68	EDC504828	1	1				

I - CE Dichiarazione di conformità

Dichiariamo assumendo la piena responsabilità di tale dichiarazione, che il prodotto è conforme alle seguenti norme e ai relativi documenti:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014 in base alle prescrizioni delle Direttive:

- 2006/42/CEE - 2006/95/CEE
- 2004/108/CEE - 2002/95/CEE
- 2002/96/CEE + 2003/108/CEE

Informazioni sulla rumorosità

Durante le operazioni di lavoro il livello di rumorosità può superare 85 dB (A).

Utilizzare le cuffie di protezione!

Misurato in conformità alle Norme correnti (EN 60745-1) il livello di pressione acustica di questo utensile è di 93 dB (A), il livello di potenza acustica 104 dB (A) e la vibrazione < 2,5 m/s²

GB - CE Declaration of conformity

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with the following standards or standardized documents:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014

- 2006/42/CEE - 2006/95/CEE
- 2004/108/CEE - 2002/95/CEE
- 2002/96/CEE + 2003/108/CEE

Information on noise / vibration

The noise level when working can exceed 85 dB (A).

Wear ear protection!

Measured in accordance with the current standards (EN 60745-1) the sound pressure level of this tool is 93 dB (A), the sound power level 104 dB (A) and the vibration < 2,5 m/s².

F - CE Déclaration de conformité

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que ce produit est en conformité avec les normes ou documents normalisés suivants:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014

- 2006/42/CEE - 2006/95/CEE
- 2004/108/CEE - 2002/95/CEE
- 2002/96/CEE + 2003/108/CEE

Bruit / vibration

Le niveau sonore en fonctionnement peut dépasser 85 dB (A).

Munissez-vous de casques anti bruit!

Mesuré selon les normes actuels (EN 60745-1) le niveau de la pression sonore de cet outil est 93 dB (A), le niveau de la puissance sonore 104 dB(A) et la vibration < 2,5 m/s²

E - CE Declaración de conformidad

Declaramos, que bajo nuestra responsabilidad, este producto está en conformidad con los siguientes documentos estandar:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014

- 2006/42/CEE - 2006/95/CEE
- 2004/108/CEE - 2002/95/CEE
- 2002/96/CEE + 2003/108/CEE

Información sobre ruidos y vibraciones

El nivel de ruido cuando usted esté trabajando puede sobrepasar 85 dB (A). Lleve tapones para los oídos!

Según las normas (EN 60745-1) el nivel de la presión acústica es de 93 dB(A). El nivel de potencia acústica es de 104 dB(A). La vibración es <2,5 m/s².

D - CE Konformitätserklärung

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014, gemäß den

Bestimmungen der Richtlinien:

- 2006/42/EWG - 2006/95/EWG
- 2004/108/EWG - 2002/95/EWG
- 2002/96/EWG + 2003/108/EWG

Geräusch / Vibrationsinformation

Der Geräuschpegel beim Arbeiten kann 85 dB(A) überschreiten.

Gehörschutz tragen!

Gemessen gemäß den geltenden Normen beträgt (EN 60745-1) der Schalldruckpegel dieses Gerätes 93 dB (A), der Schalleistungspegel 104 dB (A) und die Vibration < 2,5 m/s².

NL - CE Verklaring van overeenstemming

Wij verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat dit produkt overeenstemt met de volgende normen of genormaliseerde documenten:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014, in overeenstemming met de voorschriften van de richtlijnen:

- 2006/42/EEG - 2006/95/EEG
- 2004/108/EEG - 2002/95/EEG
- 2002/96/EEG + 2003/108/EEG

Informatie over geluid / vibratie

Tijdens het werk kan het geluidsniveau 85 dB (A) overtreffen.

Draag oorbeschermers!

Gemeten volgens de huidige normen bedraagt (EN 60745-1) de geluidsdruk van deze machine 93 dB (A), het geluidvermogen 104 dB (A) en de vibratie < 2,5 m/s².

DK - CE Konformitetserklæring

Vi erklærer hermed at være ansvarlige for, at dette produkt er i overensstemmelse med de følgende direktiver eller standardiseringsdokumenter.

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014, j.v.f. med:

- 2006/42/EEC - 2006/95/EEC
- 2004/108/EEC - 2002/95/EEC
- 2002/96/EEC + 2003/108/EEC

Information vedr. støj/vibration

Støjniveauet kan under arbejdet overstige 85 dB(A).

Brug hørevern!

Dette er målt i overensstemmelse med de pågældende standarder (EN 60745-1) lydtrykniveauet på denne maskine er 93 dB (A), lydstyrkeniveauet 104 dB(A) og vibration <2,5m/s²

P - CE Declaração de conformidade

Declaramos, assumendo a total responsabilidade destes declarações, que o produto está em conformidade com as seguintes normas e relativos documentos:

EN 292-1,-2, EN 60745-1, EN 55014

- 2006/42/EEC - 2006/95/EEC
- 2004/108/EEC - 2002/95/EEC
- 2002/96/EEC + 2003/108/EEC

Informação sobre ruído / vibração

Durante o operação de trabalho, o nível de ruído pode exceder os 85 dB(A); utilizar orelheiras de protecção!

Em conformidade com todas as normas (EN 60745-1) o nível de pressão acústica es de 93 dB(A), o nível de potência acústica es de 104 dB(A) e a vibração < 2,5 m/s².

Ing. Ezio Cattaneo



CARDI srl

Via Leonardo da Vinci, 21

24030 - Pontida - BG - ITALY

tel. +39 035795029 - Fax +39 035796190

www.cardi.biz - e-mail: info@cardi.biz

28 / 03 / 2011