

**SMERIGLIATRICE**

Rif.: 923-(IEC-40)-RPO-01

<b>Marca:</b>	DE WALT
<b>Modello:</b>	DW 479-QS TYPE 2
<b>Potenza:</b>	1,80 KW
<b>Dati fabbricante:</b>	Lw(A): 94,2 dB

<b>Accessorio:</b>	disco d= 160 mm
<b>Attività:</b>	taglio
<b>Materiale:</b>	ferro
<b>Annotazioni:</b>	

<b>Data rilievo:</b>	25.06.2009
----------------------	------------

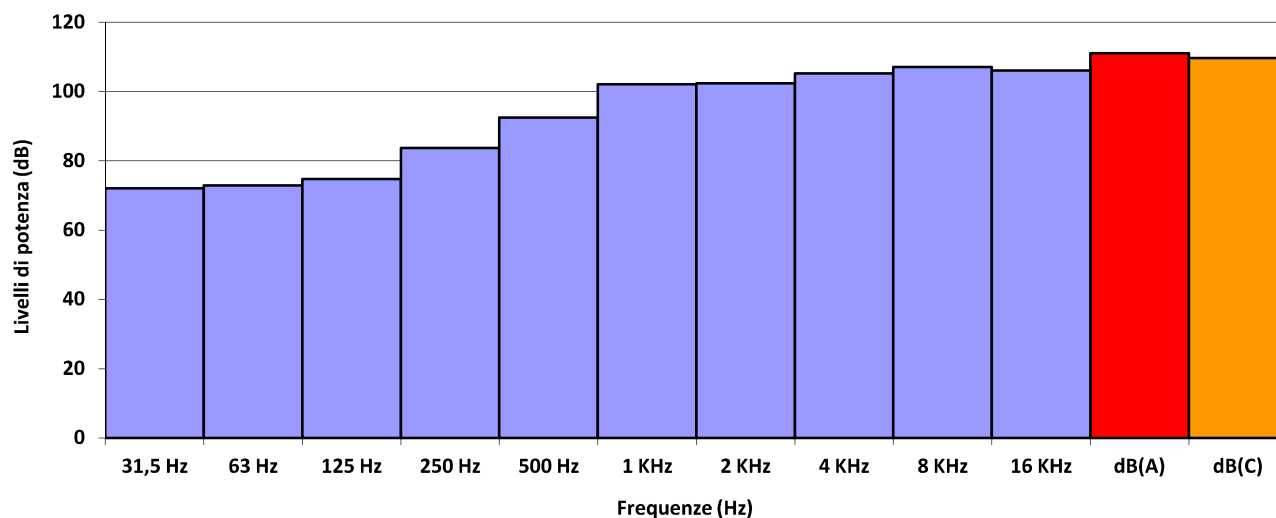


POTENZA SONORA
----------------

<b>L<sub>w</sub> dB(A)</b>	111
----------------------------	-----

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
72,1	72,9	74,8	83,7	92,5	102,1	102,4	105,3	107,1	106,1	111,1	109,7

**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Bruel & Kjaer	2250		22/03/2009
Microfono Bruel & Kjaer	4189		22/03/2009

**SMERIGLIATRICE**

Rif.: 923-TO-1204-1-RPR-11

<b>Marca:</b>	DE WALT
<b>Modello:</b>	DW 479-QS TYPE 2
<b>Potenza:</b>	1,80 KW
<b>Anno produzione:</b>	2003
<b>Dati fabbricante:</b>	LpA: 86,2 dB(A)

<b>Accessorio:</b>	
<b>Attività:</b>	taglio
<b>Materiale:</b>	scatolare ferro
<b>Annotazioni:</b>	scatolare 5 x 4 cm

<b>Data rilievo:</b>	21.05.2009
----------------------	------------

**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**

<b>L<sub>Aeq</sub> dB(A)</b>	106,5
------------------------------	-------

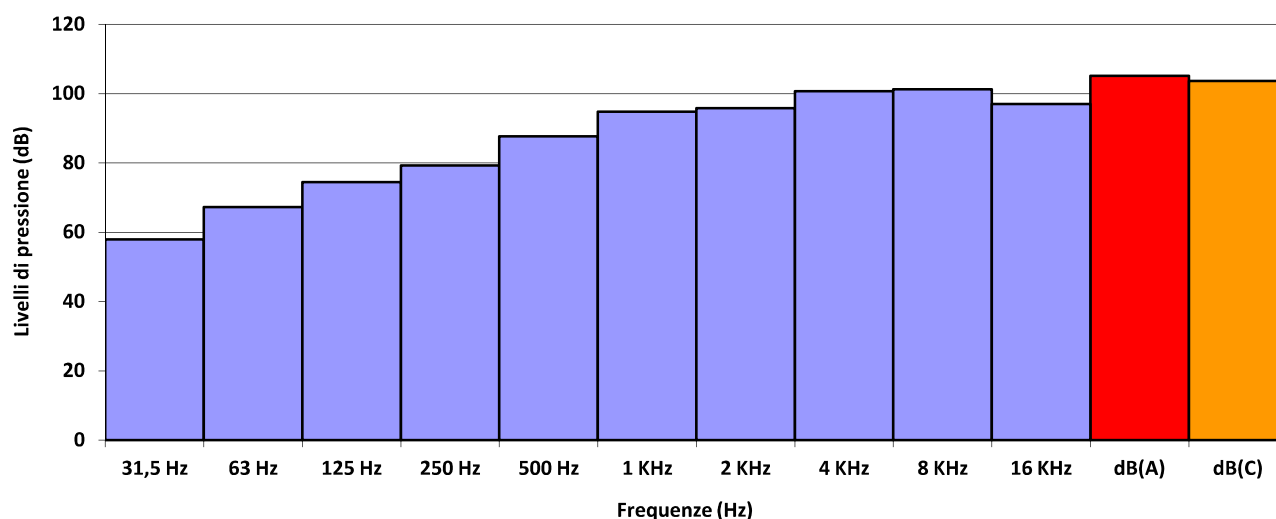
<b>L<sub>Ceq</sub> dB(C)</b>	105,0
------------------------------	-------

**LIVELLO DI PICCO**

<b>L<sub>peak</sub> dB(C)</b>	124,4
-------------------------------	-------


**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
57,9	67,3	74,5	79,3	87,7	94,8	95,8	100,7	101,3	97,0	105,2	103,7


**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	05/11/2008
Microfono Svantek	SV 22	4011859	07/11/2008
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	07/11/2008

**SMERIGLIATRICE**

Rif.: 923-TO-1237-1-RPR-11

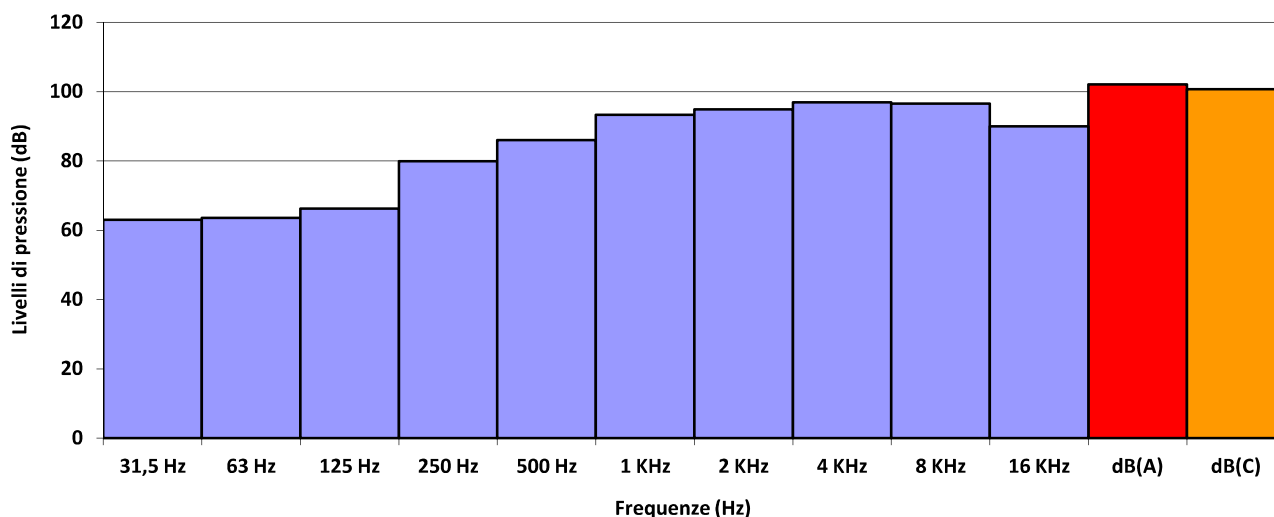
<b>Marca:</b>	DE WALT
<b>Modello:</b>	DW 479-QS TYPE 2
<b>Potenza:</b>	1,80 KW
<b>Anno produzione:</b>	
<b>Dati fabbricante:</b>	LpA: 86,2 dB(A)
<b>Accessorio:</b>	disco d= 230 mm
<b>Attività:</b>	taglio
<b>Materiale:</b>	ferro
<b>Annotazioni:</b>	profilato C
<b>Data rilievo:</b>	25.06.2009


**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**

<b>L<sub>Aeq</sub> dB(A)</b>	103,3
<b>L<sub>Ceq</sub> dB(C)</b>	101,9
<b>LIVELLO DI PICCO</b>	
<b>L<sub>peak</sub> dB(C)</b>	122,1

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
63,0	63,6	66,3	79,9	86,0	93,3	94,9	96,9	96,6	90,0	102,1	100,7


**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	05/11/2008
Microfono Svantek	SV 22	4011859	07/11/2008
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	07/11/2008