

**TAGLIALATERIZI**

Rif.: 98-TO-1783-2-RPR-11

**Marca:** CLIPPER

**Modello:** VIP 260

**Potenza:** 650,00 W

**Anno produzione:** 2009

**Dati fabbricante:**
**Accessorio:** disco diamantato d= 200 mm

**Attività:** taglio piastrelle

**Materiale:** gres porcellanato

**Annotazioni:**
**Data rilievo:** 29.06.2011

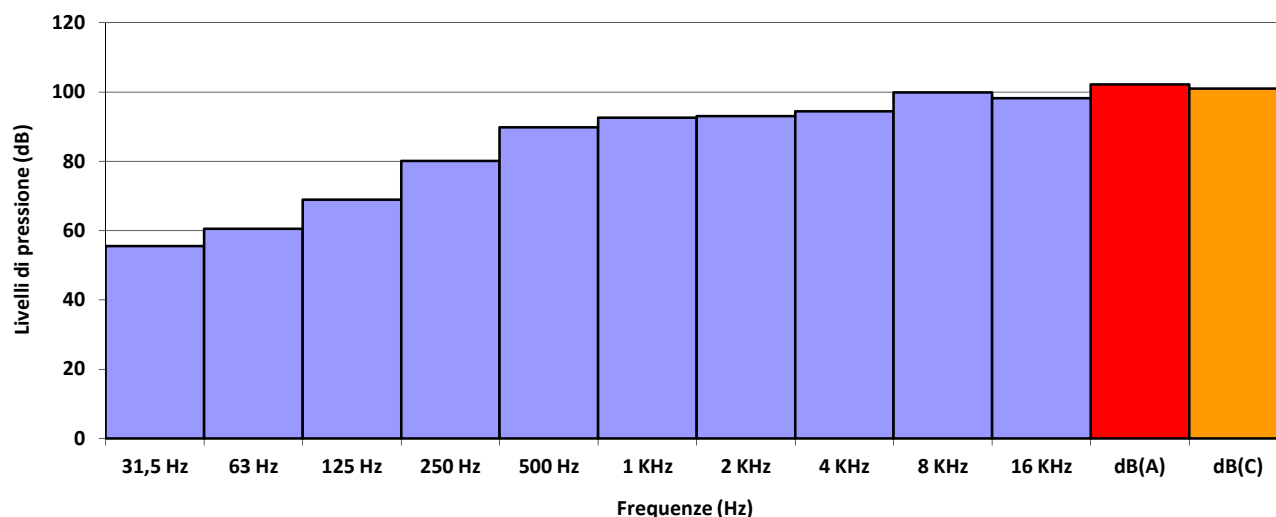
**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**
**L<sub>Aeq</sub> dB(A)** 103,5

**L<sub>Aeq</sub> dB(C)** 102,2

**LIVELLO DI PICCO**
**L<sub>peak</sub> dB(C)** 122,3

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
55,5	60,5	68,9	80,1	89,8	92,6	93,1	94,4	99,9	98,2	102,2	101,0


**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	05/07/2010
Microfono Svantek	SV 22	4011859	05/07/2010
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	05/07/2010

**TAGLIALATERIZI**

Rif.: 98-TO-1701-1-RPR-11

**Marca:** CLIPPER

**Modello:** VIP 260

**Potenza:** 650,00 W

**Anno produzione:** 2001

**Dati fabbricante:**
**Accessorio:** disco d= 180 mm

**Attività:** taglio lastra

**Materiale:** marmo

**Annotazioni:**
**Data rilievo:** 26.11.2010

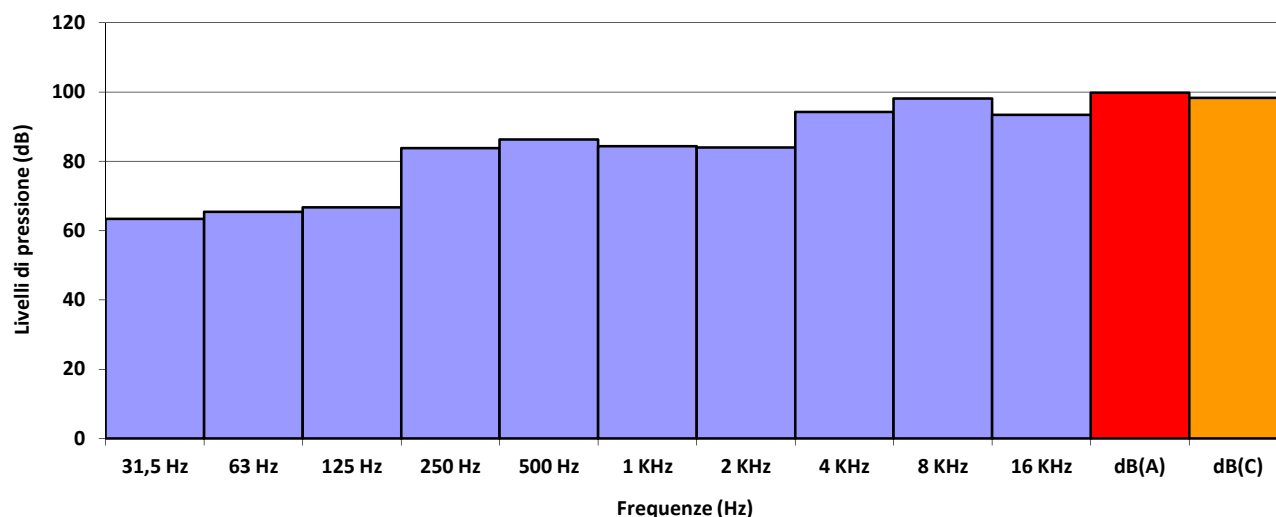
**LIVELLI DI PRESSIONE ACUSTICA**
**L<sub>Aeq</sub> dB(A)** 101,0

**L<sub>Aeq</sub> dB(C)** 99,6

**LIVELLO DI PICCO**
**L<sub>peak</sub> dB(C)** 118,8

**ANALISI SPETTRALE**

Hz										TOTALE	
31,5	63	125	250	500	1K	2K	4K	8K	16K	dB(A)	dB(C)
63,4	65,4	66,7	83,8	86,3	84,4	84,0	94,3	98,1	93,4	99,8	98,3


**STRUMENTAZIONE**

Strumento / Marca	Modello	Matricola	Data Taratura
Fonometro Svantek	SVAN-948	9825	05/07/2010
Microfono Svantek	SV 22	4011859	05/07/2010
Calibratore (RUM) Bruel & Kjaer	4230	1670857	05/07/2010