

## 其它常見機動設備的聲功率級資料

『建築噪音許可證』申請人常會使用一些不包括在『管制建築工程噪音(撞擊式打樁除外)技術備忘錄』表3內的機動設備。上述技術備忘錄第2.8段提及監督可使用他認為合適的聲功率級。以下是監督於『建築噪音許可證』審核過程中使用的一些其它常見機動設備的聲功率級資料。

| 辨認代碼 | 種類  | 聲功率級(分貝(A)) |
|------|---|-------------|
| --   | 升降工作平台, 工作高度 ≤ 13 米                                   | 95          |
| --   | 攪動機(電動)   | 90          |
| --   | 吹風機(電動)   | 95          |
| --   | 破碎機, 電動手提型, 10 千克 < 重量 < 18 千克                        | 103         |
| --   | 破碎機, 電動手提型, 18 千克 ≤ 重量 ≤ 35 千克                        | 108         |
| --   | 破碎機, 裝在迷你機械人上   | 115         |
| --   | 混凝土爆裂機  | 90          |
| --   | 混凝土碎石機, 裝在迷你機械人上                                      | 94          |
| --   | 混凝土碎石機, 手提型   | 97          |
| --   | 混凝土泵(電動)  | 109         |
| --   | 混凝土碎石機, 裝在挖土機上  | 103         |
| --   | 切削機, 圓型, 鋼(電動)  | 112         |
| --   | 挖泥機, 吸取型  | 103         |
| --   | 鑽, 手提型(乾電池)   | 89          |
| --   | 鑽機, 旋轉型(油渣)   | 110         |
| --   | 挖土機, 裝在迷你機械人上   | 94          |
| --   | 挖土機, 混能履帶式(附有優質機動設備標籤)                                | 98          |
| --   | 叉式起重車(石油氣), 輸出功率 ≤ 32 千瓦,<br>速度 ≤ 每小時10 公里            | 104         |
| --   | 叉式起重車(石油氣), 輸出功率 ≤ 32 千瓦,<br>每小時10 公里 < 速度 ≤ 每小時15 公里 | 116         |
| --   | 叉式起重車(石油氣), 32 千瓦 < 輸出功率 ≤ 57 千瓦,<br>速度 ≤ 每小時15 公里    | 122         |
| --   | 灌漿攪拌機   | 90          |
| --   | 灌漿泵   | 105         |
| --   | 發電機(手提型)  | 100         |
| --   | 豎線鋸, 手提型, 木(電動)                                       | 99          |
| --   | 搬土機, 小型輪動式, 輸出功率 ≤ 41 千瓦,<br>速度 ≤ 每小時15 公里            | 103         |
| --   | 打樁機, 震動鎚  | 115         |
| --   | 混凝土震動機, 手提(電動)  | 102         |
| --   | 油渣動力供應器   | 100         |
| --   | 動力旋轉機   | 100         |

|    |                                    |     |
|----|------------------------------------|-----|
| -- | 劃線車 (低壓)                           | 87  |
| -- | 路面漆記去除機                            | 104 |
| -- | 道路打磨機 (汽油)                         | 108 |
| -- | 掃街車                                | 107 |
| -- | 道路夾碎機, 裝在迷你機械人上                    | 97  |
| -- | 道路夾碎機, 裝在挖土機上                      | 105 |
| -- | 鋼絲鋸                                | 101 |
| -- | 泥土泵                                | 103 |
| -- | 噴水機(油渣), 低噪音型                      | 94  |
| -- | 噴水機(油渣), 標準型                       | 107 |
| -- | 輕型貨車, 總重量 $\leq 5.5$ 噸             | 101 |
| -- | 貨車, 總重量 $> 38$ 噸                   | 112 |
| -- | 貨車, $5.5$ 噸 $<$ 總重量 $\leq 38$ 噸    | 105 |
| -- | 吊臂貨車, 總重量 $> 38$ 噸                 | 112 |
| -- | 吊臂貨車, $5.5$ 噸 $<$ 總重量 $\leq 38$ 噸  | 105 |
| -- | 卸土車, 總重量 $> 38$ 噸                  | 117 |
| -- | 卸土車, $5.5$ 噸 $<$ 總重量 $\leq 38$ 噸   | 105 |
| -- | 抓斗卸土車, $5.5$ 噸 $<$ 總重量 $\leq 38$ 噸 | 105 |

## 備註:

以上資料旨在協助建造業界，在遞交『建築噪音許可證』申請時，如在『管制建築工程噪音（撞擊式打樁除外）技術備忘錄』的表3內找不到其機動設備的聲功率級時，可作參考。本表或未能包括所有機動設備，環境保護署保留權利，可隨時更新本表所載資料，而無須事先通知。

此外，申請人應明白『建築噪音許可證』的簽發不是必然的，因此應儘量減少所使用的機動設備的數量，同時亦應儘量使用『優質機動設備』，俾能提高獲發『建築噪音許可證』的機會。有關『優質機動設備』行政系統詳情可參閱網站內容。