ELENCO MATERIALI ED ATTREZZATURE MOTOSEGA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DESCRIZIONE MATERIALE | Q.TA’ | PRESO | RESO |
| **Motosega** | 1 |  |  |
| **Catena di riserva** | 1 |  |  |
| **Tanica combustibile** | 1 |  |  |
| **Tanica olio catena** | 1 |  |  |
| **Pantaloni o sovrapantaloni antitaglio** | 1 |  |  |
| **Giacca antitaglio** | 1 |  |  |
| **Guanti antitaglio e con protezione vibrazioni** | 1 |  |  |
| **Copri stivali antitaglio** | 1 |  |  |
| **Piede di porco** | 1 |  |  |
| **Badile** | 1 |  |  |
| **Cunei per abbattimento** | 4 |  |  |
| **Cassetta di attrezzi** | 1 |  |  |
| **Coni in gomma per delimitazione perimetro** | 4 |  |  |
| **Nastro bianco – rosso** | 1 |  |  |
| **Estintore (da prelevare dal mezzo)** | 1 |  |  |
| **Rampino** | 1 |  |  |
| **Picchetti per ancoraggio** | 1 |  |  |
| **Mazza** | 1 |  |  |
| **Guanti di gomma paia** | 5 |  |  |
| **Cuffie / ortoprotettori** | 1 |  |  |
| **Casco con visiera** | 1 |  |  |
| **Libretto uso e manutenzione** | 1 |  |  |
| **MATERIALE DA PRELEVARE ALLA PARTENZA** | | | |
| **Radio** | 5 |  |  |
| **Una pila** | 1 |  |  |
| **Borsa medica** | 1 |  |  |

**CARATTERISTICHE:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capacita di aspirazione** | **150 mc/h 2500 litri minuto** | motosega |
| **Altezza pompa (max.)** | **~ 8 metri** |
| **Altezza di aspirazione (max.)** | **8 metri** |
| **Attacco del tubo** | **100 mm** |
| **Peso** | **72 Kg** |
| **COPIA DEL LIBRETTO USO E MANUTENZIONE DEVE ESSERE DOTAZIONE DELL’ATTREZZATURA E PORTATO AL SEGUITO** | |

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE OBBLIGATORI**

Durante l’utilizzo dell’attrezzatura, i lavoratori **devono** indossare i seguenti DPI con marcatura “CE”:

Pantaloni o sovra pantaloni e giacca rischio taglio (Conformi UNI EN 1082/1

Guanti rischio taglio (Conformi UNI EN 1082/1)

Cuffia o inserti antirumore

Scarpe di sicurezza con suola imperforabile (Conformi UNI EN 345-344)

Occhiali protettivi (Conformi UNI EN 166)

Elmetto (conforme UNI EN 397)

Visiera (Conforme UNI EN 166)

