

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

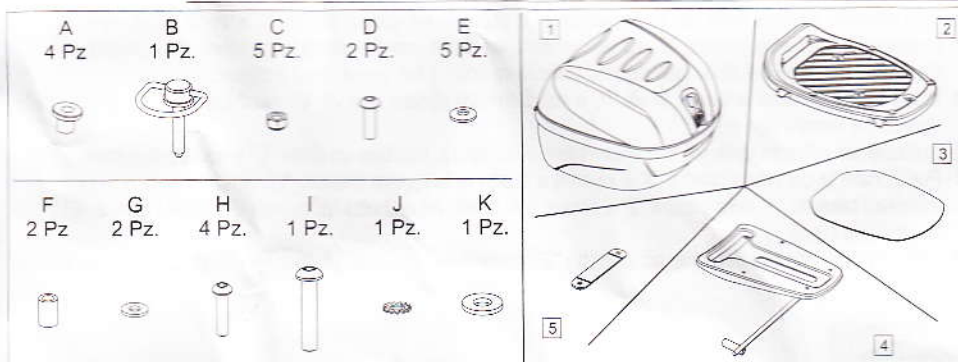
Descrizione: **Bauletto**

Da montare su: **X 7**

Tempo di montaggio: **30 minuti**

Contenuto

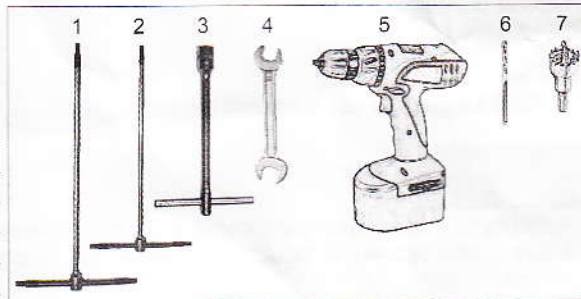
Id.	Descrizione	Q.ta
1	Bauletto / Top case	1
2	Piastra bauletto / Top case adapterplate	1
3	Copertura piastra / Plate cover	1
4	Portapacchi / Carrier	1
5	Piastra / Plate	1
6	Istruzioni foratura / Instructions	1
A	Distanziale Ø9.5x17 / Spacer	4
B	Vite con archetto / Screw	1
C	Dado autofrenante M6 / Self-locking nut	5
D	Vite T.B.E.I. M6x20 / Screw	2
E	Rondella conica zigrinata / Conical knurled washer	5
F	Distanziale Ø6.4xØ10x14.5 / Spacer	2
G	Rondella piana Ø6.4x12 / Washer	2
H	Vite T.B.E.I. M6x35 / Screw	4
I	Vite T.B.E.I. M8x60 / Screw	1
J	Rondella dentellata / Lock washer	1
K	Rondella piana Ø8.4x16 / Washer	1



Attrezzi necessari / Tools

Id. Descrizione / Description

- 1 Chiave maschio esagonale 5 mm / Hex wrench
- 2 Chiave maschio esagonale 4 mm / Hex wrench
- 3 Chiave a bussola 8 mm / Wrench
- 4 Chiave forchetta 10 mm / Wrench
- 5 Trapano elettrico portatile / Drill
- 6 Punta 10 mm / Drill bit
- 7 Punta 18 mm / Drill bit



Preparazione

- 1 - Parcheggiare il veicolo in area adatta per lo stazionamento al fine di evitare la caduta durante il montaggio.
- 2 - Spingere il motore e rimuovere la chiave dal quadro di accensione ed attendere che il motore si raffreddi.
- 3 - Leggere attentamente queste istruzioni prima di procedere e verificare che tutti i componenti indicati siano contenuti in questo kit.

Montaggio

- 1 - Togliere le 4 viti "Y" per smontare il maniglione "X" (Fig.1); eseguire i 2 fori di diametro 10 mm agendo dalla parte inferiore del maniglione stesso e posizionando la punta del trapano al centro dell'alloggiamenti "Z"(Fig.2)
- 2 - Riasssemblare il maniglione utilizzando le viti "Y" smontate al punto 1; serrare con cura (Fig.1).
- 3 - Ritagliare la maschera per l'esecuzione del foro sul parafrangente "W".
- 4 - Posizionare, sul parafrangente posteriore "W", la relativa maschera come mostrato in Fig. 3 e, con il trapano munito di punta Ø18 mm, eseguire il foro nella posizione indicata.
- 5 - Posizionare il portapacchi "4" sul veicolo in modo che i fori "K" coincidano con i fori Ø10 realizzati sul maniglione e, la boccia "L", si inserisca nel foro Ø18 realizzato sul parafrangente posteriore.
- 6 - Inserire la vite "I", con rondella dentellata "J" e rondella piana "K", nella boccia "L" del portapacchi e avvitare senza serrare.
- 7 - Inserire le viti "H", munite di rondelle "G", nei fori "Y".
- 8 - Su ciascuna delle 2 viti inserite al punto 6, inserire, dalla parte inferiore del maniglione "X", un distanziale "F" e avvitare sulla piastra "5".
- 9 - Serrare con cura le viti montate al punto 5 e al punto 6.
- 10 - Sull'estremità inferiore delle viti "H", assemblate al punto 6, montare un dado "C" e serrare con cura.
- 11 - Posizionare la piastra bauletto "2" sul portapacchi, e inserire, negli appositi fori presenti sulla piastra, i 4 distanziali "A"; i fori dei distanziali devono coincidere con i 4 fori presenti sul portapacchi.
- 12 - Inserire nei distanziali anteriori, le viti "H" e nei distanziali posteriori le viti "D" munite di rondelle coniche "E". Avvitare e serrare con cura.
- 13 - Sull'estremità inferiore delle viti "H", assemblate al punto 12, montare un dado "C" e serrare con cura.
- 14 - Posizionare la copertura piastra "3" e inserire a scatto sulla piastra bauletto "2".
- 15 - Inserire il bauletto "1" sulla piastra "2" e fissare con la vite ad archetto "B" munita di rondella conica "E"; serrare con cura.
- 16 - Sull'estremità inferiore della vite ad archetto "B", assemblata al punto 14, montare un dado "C" e serrare con cura.

Avvertenze

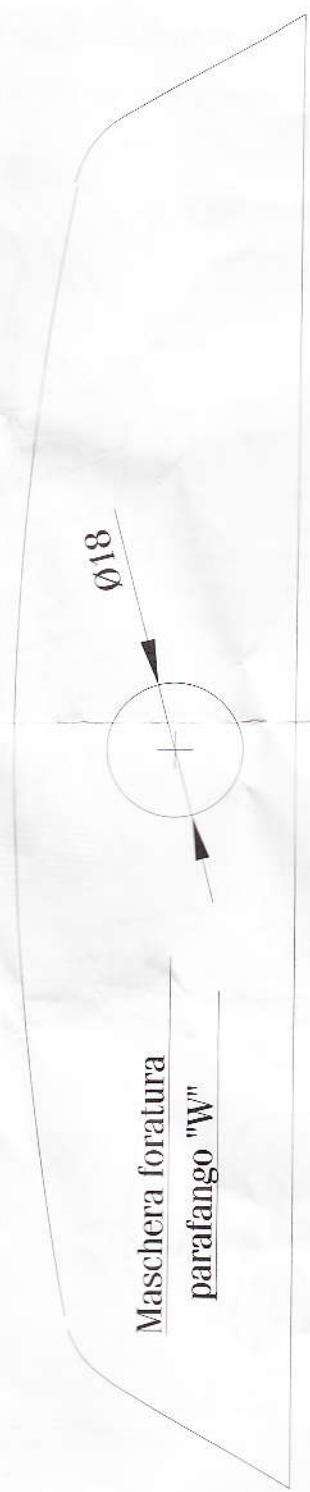
- 1 - Capacità di carico: max 3 kg.

Ispezione

- 1 - Verificare il serraggio di tutte le viti prima di utilizzare il veicolo.

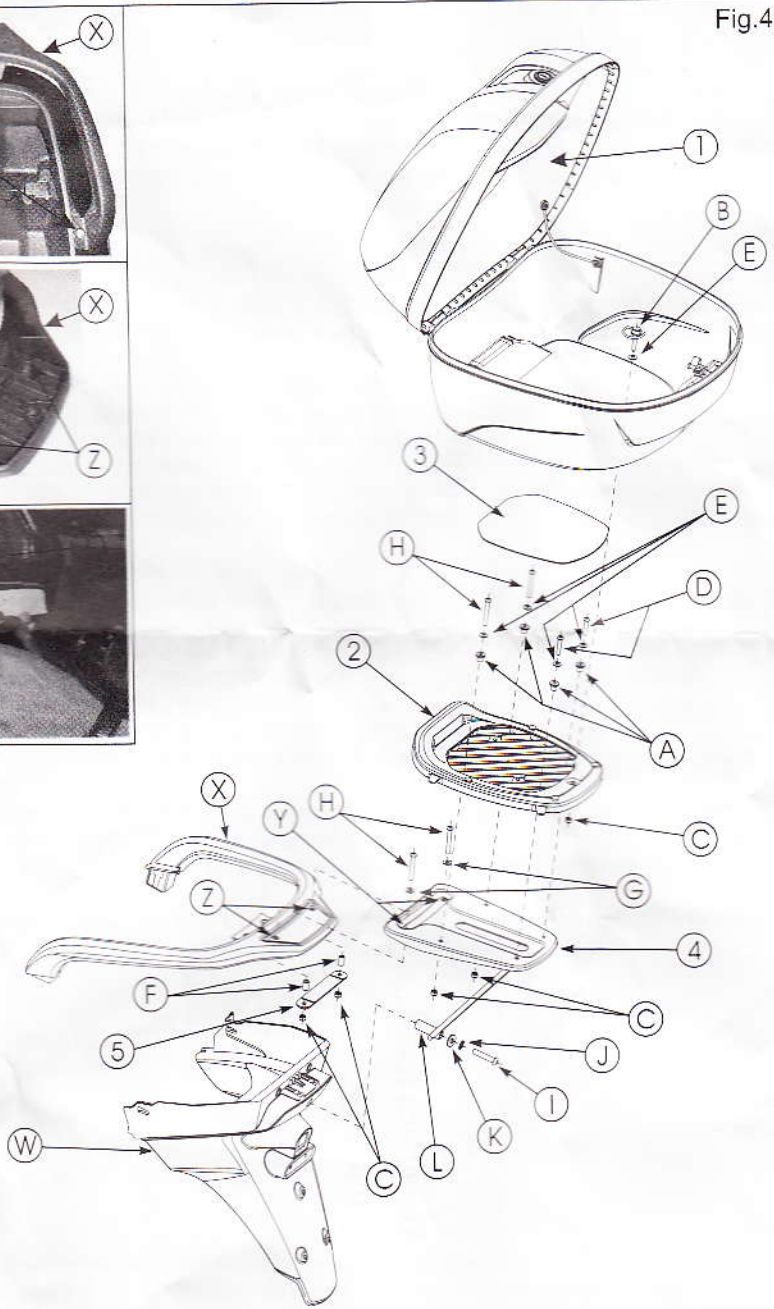
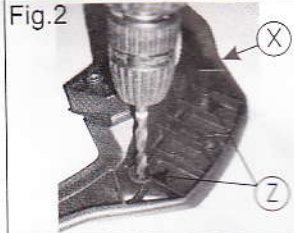
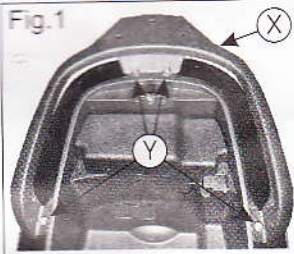
Manutenzione e cura

- 1 - Pulire usando esclusivamente panni morbidi, acqua calda e detergenti neutri
- 2 - Evitare di usare detergenti di tipo alcalino o a base di acidi, benzina, liquido per freni od ogni altro tipo di solvente.
- 3 - A causa delle vibrazioni i componenti si potrebbero allentare. Verificare il serraggio degli stessi, periodicamente.



Ø18

Maschera foratura
parafango "W"



MIST655293

MIST655293

Rev. 2