

RP159 Bastone in alluminio manico donna

**Destinazione d'uso**

Ausilio maneggiato da un braccio adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

**Caratteristiche principali**

Tubo in alluminio anodizzato leggero. L'impugnatura in legno anatomica è composta da un'unica parte per offrire comfort e sicurezza. Regolazione dell'altezza. Puntale antiscivolo. Versione destra e sinistra

**Immagine prodotto**

**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31112
Codice di classificazione EMDN - CND	Y120399
Repertorio dei Dispositivi Medici	2432161

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Tipo impugnatura	Anatomica
Peso Max Sopportabile	110 Kg
Diametro tubo	19 – 22 mm
Confezionamento	Polietilene stampato.

**MATERIALI PRINCIPALI**

Tubo	Alluminio Tipo 6061-T6
Impugnatura	Legno
Puntale	Gomma Antiscivolo

**PESO E DIMENSIONI**

Peso	380 gr. ca.
Altezza	Regolabile 83 – 93 Cm