

ICHAIR MC1 LIGHT 1.610

Elettronica da esterno



Ordine Preventivo

Data ____/____/____ Cliente _____

Tecnico di riferimento: _____ Cell.: _____

Indirizzo di consegna: _____

Indirizzo di fatturazione: _____

Codice di riferimento NT17: **12.23.06.015** (ex 12.21.27.009 DM332/99 e aggiuntivi); CND: **Y122127**.

N° repertorio DM: **2246328**

Identificativo attribuito dal fabbricante: **1.610**

Prezzo: (a partire da) 4.200,00€ IVA ESCLUSA

Configurazione BASE comprende:

- Seduta con cuscino da 6cm e schienale tubolare reclinabile manualmente con telo tensionabile e imbottitura.
- Telaio colore NERO con basculamento elettrico 28°; Luci e frecce a LED;
- Pedane swing-away ad angolo fisso e poggiatesta separati ribaltabili;
- Braccioli regolabili con fianchetti.
- Ruote 9"-14" pneumatiche, nere;
- Motori 2 poli da 300W, velocità 10 km/h,
- Elettronica LINX con joystick REM 215 montato su braccetto swing-away;
- Batterie 50Ah(C20) e caricabatterie da 6°

Portata max. 130 kg

LARGHEZZA

1610-38	<input type="checkbox"/>	Larghezza di seduta 38 cm	4.200,-
1610-43	<input type="checkbox"/>	Larghezza di seduta 43 cm	4.200,-
1610-48	<input type="checkbox"/>	Larghezza di seduta 48 cm	4.200,-

PROFONDITA'

1610-615	<input type="checkbox"/>	Profondità di seduta 40 cm	0,-
1610-788	<input type="checkbox"/>	Profondità di seduta 43 cm	0,-
1610-619	<input checked="" type="checkbox"/>	Profondità di seduta 46 cm	STD
1610-792	<input type="checkbox"/>	Profondità di seduta 49 cm	0,-
1610-793	<input type="checkbox"/>	Profondità di seduta 53 cm	0,-

LATO DI GUIDA

1610-60	<input type="checkbox"/>	Guida lato sinistro	0,-
1610-74	<input checked="" type="checkbox"/>	Guida lato destro	STD

OPZIONI / ACCESSORI

	<input checked="" type="checkbox"/>	Elettronica LINX – Joystick REM215	STD
1610-5001	<input type="checkbox"/>	Elettronica VR2	0,-
1610-7203	<input type="checkbox"/>	Cuscino NETTI SIT	310,-
1610-25	<input type="checkbox"/>	Reclinazione elettrica dello schienale 60°	600,-
1610-833	<input type="checkbox"/>	Cintura di sicurezza	75,-

MEYRA ITALY SRL – Sede operativa: via Provinciale 6/A – 23843 Dolzago; mail: mit.info@meyragroup.com

Sede legale: Corso Italia, 22 – 20122 Milano - P.IVA 13970550961; REA MI-2753658

Partner di MEYRA GROUP GMBH

Tutti i prezzi riportati sono da intendersi IVA esclusa. Ogni diritto di modifica è riservato. La scheda è valida fino alla pubblicazione di una nuova versione.

ICHAIR MC1 LIGHT 1.610

1610-906	<input type="checkbox"/>	Specchietto retrovisore montato a destra	110,-
1610-927	<input type="checkbox"/>	Specchietto retrovisore montato a sinistra	110,-
1610-970	<input type="checkbox"/>	Portastampelle	110,-
1610-913	<input type="checkbox"/>	Poggiatesta regolabile	260,-
1610-105	<input type="checkbox"/>	Adattatore per pedana: +/- 4,5cm per lato in abduzione	450,-

DATI TECNICI

Larghezza della seduta	38 – 60 cm
Profondità della seduta	40 – 53 cm
Altezza dello schienale	50 cm
Lunghezza pedana	28 – 43 cm
Altezza braccioli	24 – 35 cm
Altezza anteriore	44/48/51 cm
Lunghezza totale con pedane	108 cm
Lunghezza totale senza pedane	84 cm
Larghezza totale	63 cm
Altezza totale senza poggiatesta	93 cm
Lunghezza di trasporto	84 cm
Altezza di trasporto (schienale abbattuto)	56 – 66 cm
Misura delle ruote anteriori	230x70 (9")
Misura delle ruote posteriori	356x75 (14")
Altezza massima di superamento ostacoli	6 cm
Raggio di sterzata	84 cm
Peso di trasporto senza pedane e braccioli	94 kg
Portata	max 130 kg
Peso totale massimo (incl. utente e accessori)	280 kg
Massimo carico aggiuntivo (zaini, borse, ecc..)	10 kg
Velocità di guida	10 km/h
Potenza dei motori	2 x 300W
Autonomia	max 30km
Pendenza consentita	8,5° / 15%
Tipologia di sterzo	indiretto
Basculamento elettrico	da -4° a + 24°
Basculamento meccanico	0/4°/10°
Angolo di reclinazione elettrica dello schienale	da -10° a + 50°
Angolo di reclinazione manuale dello schienale	da -10° a + 30°


MISURE ANTROPOMETRICHE dell'UTENTE:

Lunghezza coscia (01)	
Larghezza bacino (02)	
Larghezza tronco (03)	
Profondità tronco (04)	
Altezza del gomito (05)	
Altezza cavo ascellare (06)	
Altezza tronco (07)	
Altezza al capo (08)	
Lunghezza avambraccio (09)	
Lunghezza cavo popliteo/tallone (10)	
Peso corporeo (kg)	
Altezza totale	

