

## iCHAIR SKY 1.620

Elettronica verticalizzante  
a trazione centrale



Ordine  Preventivo

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Cliente \_\_\_\_\_

Tecnico di riferimento: \_\_\_\_\_ Cell.: \_\_\_\_\_

Indirizzo di consegna: \_\_\_\_\_

Indirizzo di fatturazione: \_\_\_\_\_

Codice di riferimento NT17: **12.23.06.012** (ex 12.21.27.009 DM332/99 e aggiuntivi); CND: **Y122127**.

N° repertorio DM: **1887311**

Identificativo attribuito dal fabbricante: **1.620**

**Prezzo: (a partire da) 19.900,00€ IVA ESCLUSA**

### Configurazione BASE comprende:

- Carro a trazione centrale a 5 ruote con motori 6km/h.
- Movimenti di verticalizzazione, posizione orizzontale, lift, reclinazione schienale, elevazione e lunghezza pedana elettrici.
- Guida in posizione verticalizzata.
- Supporto ginocchia e fascia per il sostegno del tronco.
- Braccioli ribaltabili e regolabili.
- Joystick R-NET Advance con visore LCD IR/Bluetooth.
- Batterie 60Ah(C20) e caricabatterie da 8A.

**Portata max. 140 kg**

### LARGHEZZA SEDUTA (SW)

1620-43	<input type="checkbox"/>	Larghezza del piano seduta di 43cm (i braccioli si regolano da 40 a 48 cm)	19.900,-
1620-48	<input type="checkbox"/>	Larghezza del piano seduta di 48cm (i braccioli si regolano da 45 a 53 cm)	19.900,-

### MOTORE

1620-115	<input checked="" type="checkbox"/>	Motori a 6km/h, 2 x 350W	STD
1620-117	<input type="checkbox"/>	Motori a 10km/h, 2 x 350W	190,-
1620-918	<input type="checkbox"/>	Modulo ESP (controllo elettronico della stabilità)	850,-

### TIPO DI CARRO POSTERIORE

1620-352	<input checked="" type="checkbox"/>	Carro a 5 ruote (Ruota posteriore antiribaltamento in posizione centrale)	STD
1620-690	<input type="checkbox"/>	Carro a 6 ruote (Ruote posteriori antiribaltamento in posizione laterale)	0,-

### PROFONDITA' SEDUTA (SD)

1620-40	<input type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 40cm (codice MEYRA 615)	0,-
1620-425	<input type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 42,5cm (codice MEYRA 788)	0,-
1620-45	<input type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 45cm (codice MEYRA 789)	0,-
1620-475	<input type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 47,5cm (codice MEYRA 787)	0,-
1620-50	<input checked="" type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 50cm (codice MEYRA 792)	STD
1620-525	<input type="checkbox"/>	Profondità del piano seduta di 52,5cm (codice MEYRA 793)	0,-

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.

**ALTEZZA PIANO SEDUTA DA TERRA (FSH)**

1620-41	<input type="checkbox"/>	Altezza piano seduta di 45 cm	0,-
<b>1620-42</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Altezza piano seduta di 48,5 cm</b>	<b>STD</b>
1620-49	<input type="checkbox"/>	Altezza piano seduta di 52 cm	0,-

**RUOTE PIROETTANTI ANTERIORI**

<b>1620-152</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Ruote anteriori Ø7"</b>	<b>STD</b>
1620-157	<input type="checkbox"/>	Ruote anteriori Ø8"	160,-
<b>1620-900</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Ruota piena</b>	<b>STD</b>
<b>1620-908</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Gomma nera</b>	<b>STD</b>

**RUOTE MOTRICI CENTRALI**

<b>1620-460</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Ruote 14" con cerchio in alluminio</b>	<b>STD</b>
<b>1620-846</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Ruota pneumatica antiforo con copertone liscio</b>	<b>STD</b>
1620-482	<input type="checkbox"/>	Ruota pneumatica antiforo con copertone tassellato	0,-
1620-904	<input type="checkbox"/>	Ruota piena con copertone liscio	140,-
1620-905	<input type="checkbox"/>	Ruota piena con copertone tassellato	800,-
<b>1620-824</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Parafanghi per ruote centrali</b>	<b>STD</b>

**SCHIENALE / SEDUTA**

<b>1620-948</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Con cuscini per sedile e schienale</b>	<b>STD</b>
<b>1620-237</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Rivestimento in tessuto nero traspirante</b>	<b>STD</b>
1620-254	<input type="checkbox"/>	Rivestimento in tessuto sintetico lavabile, per incontinenza	900,-
1620-727	<input type="checkbox"/>	Senza cuscini per sedile e schienale	0,-

**MOVIMENTAZIONI DELLA SEDUTA**

<b>1620-4937</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Verticalizzazione e posizione sdraiata, basculamento 40°, lift (Modulo advance con funzioni di memoria)</b>	<b>STD</b>
<b>1620-4934</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Possibilità di guida a 3km/h in posizione verticale</b>	<b>STD</b>
1620-4948	<input type="checkbox"/>	Schienale, braccioli e poggiatesta con movimento biomeccanico (Solo in combinazione a codice 913 e 956)	800,-

**ACCESSORI DELLA SEDUTA**

1620-4274	<input type="checkbox"/>	Binari montati ai lati della seduta	160,-
1620-4933	<input type="checkbox"/>	Contenimenti laterali per bacino (Solo in combinazione a codice 4274)	790,-

**ACCESSORI/OPZIONI DELLO SCHIENALE**

<b>1620-25</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Reclinazione elettrica dello schienale 90°-150° (Utilizzare poggiatesta)</b>	<b>STD</b>
1620-589	<input type="checkbox"/>	Cinghia pettorale a bretellaggio per il tronco (solo con codice 814)	350,-
<b>1620-659</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Fascia pettorale per il tronco</b>	<b>STD</b>
1620-814	<input type="checkbox"/>	Maniglione di spinta posteriore	160,-
1620-913	<input type="checkbox"/>	Poggiatesta standard omologato per trasporto in auto	520,-
1620-956	<input type="checkbox"/>	Poggiatesta con contenimenti laterali	580,-
1620-4946	<input type="checkbox"/>	Supporto lombare in espanso	40,-
1620-4947	<input type="checkbox"/>	Supporto lombare pneumatico (gonfiabile)	500,-

BRACCIOLI			
1620-24	<input type="checkbox"/>	Braccioli imbottiti	STD
1620-4422	<input type="checkbox"/>	Fissaggio del bracciolo in posizione iniziale	80,-

PEDANA CENTRALE			
1620-4935	<input type="checkbox"/>	<b>Pedana centrale con poggiatesta unico, regolabile elettricamente (fino a 170°) in angolazione, con compensazione della lunghezza</b> <i>Con FSH 45 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 36,5 cm</i> <i>Con FSH 48,5 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 40 cm</i> <i>Con FSH 52 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 43,5 cm</i>	STD
1620-2118	<input type="checkbox"/>	Modulo elettrico per trasferimento anteriore dalla carrozzina con basculamento anteriore programmabile e pedana che arriva fino a terra	3.200,-
1620-5106	<input type="checkbox"/>	Pedana centrale elettrica con poggiatesta singoli, regolabile elettricamente (fino a 170°) in angolazione, con compensazione della lunghezza <i>Con FSH 45 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 36,9 cm</i> <i>Con FSH 48,5 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 40,4 cm</i> <i>Con FSH 52 cm la lunghezza massima della pedana sarà di 43,9 cm</i>	570,-

ACCESSORI / OPZIONI PER PEDANA			
1620-316	<input type="checkbox"/>	Supporto ginocchia con aggancio centrale, rimovibile	STD
1620-4697	<input type="checkbox"/>	Supporto ginocchia con aggancio centrale, regolabile in altezza e profondità, rimovibile	230,-
1620-945	<input type="checkbox"/>	Supporto per polpacci	STD
1620-822	<input type="checkbox"/>	Fermatallon (coppia)	70,-

BATTERIE E CARICATORE			
1620-513	<input type="checkbox"/>	Batterie 60Ah (C20)	STD
1620-5158	<input type="checkbox"/>	Batterie 80Ah (C20) – Solo con caricatore da 12A	240,-
1620-732	<input type="checkbox"/>	Caricatore da 8A	STD
1620-733	<input type="checkbox"/>	Caricatore da 12A	110,-

LUCI			
1620-932	<input type="checkbox"/>	Luci e frecce, a LED	STD


JOYSTICK e MODULI ELETTRONICI			
1620-398	<input type="checkbox"/>	Joystick R-NET LCD IR/BT	STD
1620-839	<input type="checkbox"/>	Modulo R-NET OMNI II (solo con programmazione personalizzata cod. 998)	500,-
1620-4789	<input type="checkbox"/>	Doppio comando per accompagnatore	890,-
1620-702	<input type="checkbox"/>	Power Module R-NET	STD
1620-780	<input type="checkbox"/>	Centralina R-NET per la gestione fino a 8 attuatori	STD
1620-543	<input type="checkbox"/>	Pulsante esterno, Ø63mm, verde	290,-
1620-596	<input type="checkbox"/>	Pulsante esterno, Ø63mm, giallo	290,-
1620-778	<input type="checkbox"/>	Pulsante esterno, Ø30mm, verde	250,-
1620-779	<input type="checkbox"/>	Pulsante esterno, Ø30mm, verde	250,-

LATO DI GUIDA			
1620-60	<input type="checkbox"/>	Guida lato sinistro	0,-
1620-74	<input type="checkbox"/>	Guida lato destro	STD

**PROGRAMMAZIONE**

3322-985	<input checked="" type="checkbox"/>	Programmazione standard	STD
3322-998	<input type="checkbox"/>	Programmazione personalizzata	Su richiesta

**PULSANTIERA ESTERNA PER GESTIONE DIRETTA ATTUATORI**

1620-4615	<input type="checkbox"/>	Pulsantiera 5 tasti	2.650,-																																				
		 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Schienale</th> <th>Vertical.</th> <th>Angolo Pedana</th> <th>Lungh. Pedana</th> <th>Lift</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tasto 1</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tasto 2</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tasto 3</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tasto 4</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tasto 5</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Schienale	Vertical.	Angolo Pedana	Lungh. Pedana	Lift	Tasto 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tasto 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tasto 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tasto 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tasto 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Schienale	Vertical.	Angolo Pedana	Lungh. Pedana	Lift																																		
Tasto 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
Tasto 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
Tasto 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
Tasto 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
Tasto 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
1620-4597	<input type="checkbox"/>	Montaggio alla fino del bracciolo, lato joystick	275,-																																				
1620-4599	<input type="checkbox"/>	Montaggio alla fino del bracciolo, lato opposto al joystick	0,-																																				

**SUPPORTO DEL JOYSTICK**

1620-4859	<input checked="" type="checkbox"/>	Supporto joystick fisso, regolabile in profondità	STD
1620-4860	<input type="checkbox"/>	Supporto joystick swing-away esterno, regolabile in altezza e profondità	140,-
1620-4874	<input type="checkbox"/>	Protezione per joystick (non adatto per modulo OMNI II)	90,-
1620-851	<input type="checkbox"/>	Supporto per spostare il joystick in posizione per l'accompagnatore (in combinazione con la barra posteriore codice 814)	290,-

**IMPUGNATURE DEL JOYSTICK**

1620-553	<input type="checkbox"/>	Tetra-fork verticale	60,-
1620-556	<input type="checkbox"/>	Tetra-fork orizzontale	80,-
1620-734	<input type="checkbox"/>	Tetra-fork orizzontale (regolabile alla larghezza del palmo della mano)	150,-
1620-4589	<input type="checkbox"/>	Manopola a fungo	80,-
1620-4590	<input type="checkbox"/>	Manopola sferica	85,-
1620-4591	<input type="checkbox"/>	Manopola a T	150,-
1620-4593	<input type="checkbox"/>	Manopola a stelo verticale	130,-
1620-4594	<input type="checkbox"/>	Manopola a concava	80,-
1620-4595	<input type="checkbox"/>	Manopola con palla morbida	220,-
1620-4596	<input type="checkbox"/>	Manopola con palla da golf	60,-

**COLORI DEL TELAIO**

1620-207	<input checked="" type="checkbox"/>	Nero	STD
1620-212	<input type="checkbox"/>	Nero con particolari bianchi	130,-
1620-186	<input type="checkbox"/>	Nero con particolari blu	130,-
1620-227	<input type="checkbox"/>	Nero con particolari rossi	130,-
1620-180	<input type="checkbox"/>	Nero con particolari lemon reflex	130,-
1620-214	<input type="checkbox"/>	Nero con particolari gialli	130,-

**ACCESSORI DELLA CARROZZINA**

1620-906	<input type="checkbox"/>	Specchietto retrovisore montato a destra	110,-
1620-927	<input type="checkbox"/>	Specchietto retrovisore montato a sinistra	110,-
1620-4646	<input type="checkbox"/>	Tavolo in policarbonato, ribaltabile da un lato	750,-
1620-590	<input type="checkbox"/>	Cuneo per abduzione	280,-
1620-781	<input type="checkbox"/>	Presca USB per ricarica apparecchi elettronici	260,-

1620-782	<input type="checkbox"/>	Braccetto per aggancio portacellulare <i>(senza portacellulare)</i>	50,-
1620-4795	<input type="checkbox"/>	Chiave di blocco per joystick	90,-
3322-2676	<input type="checkbox"/>	Adesivo post. triangolare rosso alta visibilità <i>(solo con ERGOSEAT)</i>	150,-
1620-833	<input type="checkbox"/>	Cintura di sicurezza	75,-



Mid-wheel drive for utmost agility and precise manoeuvring



Memory function records movement patterns and preferred positions



40° tilt for effective pressure relief



Advanced lie-down function with biomechanics for armrests and headrest

## DATI TECNICI

Larghezze della seduta	40 – 53 cm
Profondità della seduta	40 – 52,5 cm
Altezza dello schienale	54 cm
Lunghezza pedana	25 – 43,5 cm
Altezza braccioli	20 – 35 cm
Altezza anteriore	45 / 48,5 / 52 cm
Lunghezza totale con poggiatesta	109,5 cm
Lunghezza totale con poggiatesta chiuso	90,5 cm
Larghezza totale	64 cm
Altezza totale senza poggiatesta	108 – 115 cm
Misura delle ruote anteriori	7" – 8"
Misura delle ruote posteriori	14"
Altezza massima di superamento ostacoli	6 cm
Raggio di sterzata	64 cm
Peso di trasporto	173 kg
Portata massima	140 kg
Peso totale massimo (incl. utente e accessori)	340 kg
Massimo carico aggiuntivo (zaini, borse, ecc..)	10 kg
Velocità di guida	6, 10 km/h
Potenza dei motori	2 x 350W
Autonomia con batterie 60Ah	35 km
Autonomia con batterie 80Ah	40 km
Pendenza consentita	15%
Altezza da terra (ground clearance)	7 cm
Basculamento elettrico	40°
Standing	Fino a 90°
Angolo di reclinazione elettrica dello schienale	90° - 180°
Lift	30 cm
Trazione	Centrale

## 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	

