

DITTA: ADJUTOR SRL  
INDIRIZZO: VIA ROMA, 26 - 47034 FORLIMPOPOLI (FC)  
P.IVA: 02108510401

OGGETTO INDAGINE : KIT DI MOTORIZZAZIONE BATEC

OFFERTA N. 007.20AG/gc DEL 18/11/2020

AUSILIO	DESCRIZIONE	CODICE ISO	CODICE FORNITORE da utilizzare per ordine	CND	RDM	PREZZO UNITARIO comprensivo di CONSEGNA come specificato nella lettera di invito al paragrafo "oggetto indagine di mercato"		
						Imponibile iva esclusa	% di sconto	Imponibile scontato iva esclusa
Rif a)	BATEC MINI 2	12.24.09.015	420E154=25.09.001	Y122409	1918124	€ 2.890,00	6 %	€ 2.716,60
Rif b)	SERVIZIO ACCESSORIO DI TECNICO					€ 40,00	////	€ 40,00
	TOTALE OFFERTA					////	////	€ 2.756,60

Tempi di consegna: (indicare i tempi di consegna garantiti dall'invio dell'ordine) 10 GG LAVORATIVI

La % fissa di sconto sopraindicata sarà applicata sul listino del kit di motorizzazione.

Validità dell'offerta: 1 anno

**GARANZIA DI 24 MESI data consegna**

Allegare schede tecnica e listino

Con la presentazione dell'offerta si dichiara di accettare tutte le clausole e condizioni indicate nella lettera di invito della procedura in oggetto.

N.B. PER POTER FORNIRE UN PRODOTTO COMPLETO OCCORRE COMPORRE IL PREZZO SCEGLIENDO DA SCHEDA D'ORDINE: PREZZO DEL MODELLO + PUNTO 1 (TIPO FRENO) + PUNTO 2 (TIPO BATTERIE) + PUNTO 3 (TIPO ATTACCO) + PUNTO 4 (TIPO MORSETTO)

Modello proposto: BATEC MINI 2

Altri allestimenti: BATEC MINI, BATEC ELECTRIC2, BATEC HYBRID, BATEC RAPID 2, BATEC SCRAMBLER

**Adjutor srl**



FIRMA \_\_\_\_\_



## Batec Mini2

Portata max.: 110 kg (peso utente)



### Dotazione base:

- Ruota da 12"
- Acceleratore a manopola
- Manubrio regolabile in altezza
- Display LCD con 3 programmi di guida
- Freno a disco con 2 pinze
- Kit luci (anteriore e posteriori)
- Cavalletto e parafango
- Motore da 600 W brushless con retromarcia

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa		Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R		_____
<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine	
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)		
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)		
Data	Firma Rivenditore	
.....	.....	

<b>Modelli</b>			
<b>MODELLO PROPOSTO</b> →	420E154=25.70.001	[ ]	Batec Mini2 Grafite € 2.890
<b>Acceleratore a sinistra</b>			
	421S154=27.01.005	[ ]	Acceleratore a manopola a sinistra € 49
<b>Kit Hemi</b>			
<b>OPTIONAL</b> {	[ ] Destro (421S154=27.01.001)	[ ] Sinistro (421S154=27.01.002)	€ 290
<b>Acceleratore a pollice (non per Batec Hemi!)</b>			
	421S154=27.01.003	[ ]	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato destro € 49
	421S154=27.01.004	[ ]	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato sinistro € 49
<b>Limitazione velocità massima a 6 km/h</b>			
	[ ]	Si	
<b>Freni in sostituzione a quelli della carrozzina</b>			
<b>PUNTO 1</b> {	421H154=53.03.10	[ ]	Freni standard (dotazione base)
	421H154=53.03.11	[ ]	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)
	421H154=53.03.12	[ ]	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido) € 229
<b>Batterie e opzioni</b>			
<b>PUNTO 2</b> {	421S154=26.01.006	[ ]	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo) e caricabatterie € 565
	421S154=26.01.004	[ ]	Batteria al Litio da 522 Wh e caricabatterie € 795
	421S154=54.03.06	[ ]	Caricabatterie addizionale € 199
	421S154=27.01.007	[ ]	Manubrio rialzato € 290
	421S154=28.02.001	[ ]	Kit cavalletto parafango con sospensione € 819

PUNTO  
3

Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)		
421A154=53.01.10	[ ]	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3 € 209
421A154=53.01.11	[ ]	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC € 399

PUNTO  
4

Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	[ ]	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	[ ]	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	[ ]	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	[ ]	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	[ ]	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	[ ]	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	[ ]	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	[ ]	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	[ ]	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	[ ]	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	

Kit di morsetti speciali		
421H154=53.02.55	[ ]	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANT € 109
421H154=53.02.58	[ ]	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM € 249
421H154=53.06.01	[ ]	Per Kuschall Advance - D6 ADV € 249
421H154=53.06.02	[ ]	Per Progeo Ego - D6 EGO € 249
421H154=53.06.03	[ ]	Per Icon - D6 ICO € 249
421H154=53.06.04	[ ]	Per CSEI - D6 CS1 € 249
421H154=53.06.05	[ ]	Per CSEI Evo - D6 CS2 € 249

Adattatori		
421H154=53.05.03	[ ]	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO € 129
421H154=53.05.04	[ ]	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50 € 89
421H154=53.05.05	[ ]	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE € 89
421H154=53.05.06	[ ]	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU € 109
421H154=53.05.07	[ ]	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA € 169
421H154=53.05.09	[ ]	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC € 99

Barra centrale di aggancio (docking bar)		
421S154=53.04.01	[ ]	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei) € 249



## Batec Mini

Portata max.: 110 kg\* (peso utente)



### Dotazione base:

- Ruota da 16"
- Acceleratore a manopola per versione standard e a manubrio per versione Tetra *ADK*
- Manubrio regolabile in altezza
- Display LCD con 3 programmi di guida
- Freno a disco con 2 pinze
- Kit luci (anteriore e posteriori)
- Cavalletto e parafango
- Motore da 1050 W brushless con retromarcia

\* a richiesta disponibile kit 130 kg

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa	Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R	_____

<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)	
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)	
Data	Firma Rivenditore
.....	.....

Modelli			
<i>MODELLO →</i>	420E154=25.09.001	<input type="checkbox"/>	Batec Mini Grafite € 3.020
<i>PROPOSTO →</i>	420E154=25.10.001	<input type="checkbox"/>	Batec Mini Tetra Grafite € 3.520
<i>OPTIONAL</i>	<b>Acceleratore a sinistra (non per Batec Tetra, né Hemi!)</b>		
	421S154=27.01.005	<input type="checkbox"/>	Acceleratore a manopola a sinistra € 49
	<b>Kit Hemi</b>		
	<input type="checkbox"/> Destro (421S154=27.01.001)		<input type="checkbox"/> Sinistro (421S154=27.01.002)
<i>PUNTO 1</i>	<b>Acceleratore a pollice (non per Batec Tetra, né Hemi!)</b>		
	421S154=27.01.003	<input type="checkbox"/>	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato destro € 49
	421S154=27.01.004	<input type="checkbox"/>	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato sinistro € 49
	<b>Limitazione velocità massima a 6 km/h</b>		
	<input type="checkbox"/> Sì		
<i>PUNTO 2</i>	<b>Freni in sostituzione a quelli della carrozzina</b>		
	421H154=53.03.10	<input type="checkbox"/>	Freni standard (dotazione base)
	421H154=53.03.11	<input type="checkbox"/>	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)
	421H154=53.03.12	<input type="checkbox"/>	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido) € 229
	<b>Batterie e opzioni</b>		
	421S154=26.01.006	<input type="checkbox"/>	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo) e caricabatterie € 565
	421S154=26.01.004	<input type="checkbox"/>	Batteria al Litio da 522 Wh e caricabatterie € 795
	421S154=54.03.06	<input type="checkbox"/>	Caricabatterie addizionale € 199
	421S154=27.01.007	<input type="checkbox"/>	Manubrio rialzato € 290
	421S154=28.02.001	<input type="checkbox"/>	Kit cavalletto parafango con sospensione € 819

PUNTO  
3

Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.01.10	[ ]	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3	€ 209
421A154=53.01.11	[ ]	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC	€ 399

PUNTO  
4

Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	[ ]	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	[ ]	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	[ ]	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	[ ]	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	[ ]	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	[ ]	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	[ ]	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	[ ]	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	[ ]	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	[ ]	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	

Kit di morsetti speciali			
421H154=53.02.55	[ ]	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANT	€ 109
421H154=53.02.58	[ ]	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM	€ 249
421H154=53.06.01	[ ]	Per Kuschall Advance - D6 ADV	€ 249
421H154=53.06.02	[ ]	Per Progeo Ego - D6 EGO	€ 249
421H154=53.06.03	[ ]	Per Icon - D6 ICO	€ 249
421H154=53.06.04	[ ]	Per CSEI - D6 CS1	€ 249
421H154=53.06.05	[ ]	Per CSEI Evo - D6 CS2	€ 249

Adattatori			
421H154=53.05.03	[ ]	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO	€ 129
421H154=53.05.04	[ ]	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50	€ 89
421H154=53.05.05	[ ]	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE	€ 89
421H154=53.05.06	[ ]	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU	€ 109
421H154=53.05.07	[ ]	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA	€ 169
421H154=53.05.09	[ ]	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC	€ 99

Barra centrale di aggancio (docking bar)			
421S154=53.04.01	[ ]	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei)	€ 249



## Batec Electric2

Portata max.: 110 kg\* (peso utente)



### Dotazione base:

- Ruota da 18" con pneumatico maggiorato
- Acceleratore a manopola per versione standard e a manubrio per versione Tetra
- Manubrio regolabile in altezza
- Display LCD con 3 programmi di guida
- Freno a disco con 2 pinze
- Kit luci (anteriore e posteriori)
- Cavalletto e parafango
- Motore da 1050 W brushless con retromarcia
- Zavorre anteriori per maggior grip

\* a richiesta kit da 130 kg

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa		Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R		_____
<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine	
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)		
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)		
Data	Firma Rivenditore	
.....	.....	

Modelli			
420E154=25.11.001	[ ]	Batec Electric2 Grafite	€ 3.827
420E154=25.11.00x	[ ]	Batec Electric2 [ ] .002 Rosso [ ] .003 Bianco	€ 4.027
420E154=25.12.001	[ ]	Batec Electric2 Tetra Grafite	€ 4.337
420E154=25.12.00x	[ ]	Batec Electric2 Tetra [ ] .002 Rosso [ ] .003 Bianco	€ 4.537
Acceleratore a sinistra (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.005	[ ]	Acceleratore a manopola dal lato sinistro	€ 49
Kit Hemi			
[ ] Destro (421S154=27.01.001) [ ] Sinistro (421S154=27.01.002)			€ 290
Acceleratore a pollice (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.003	[ ]	Acceleratore a pollice (nvece che a manopola) lato destro	€ 49
421S154=27.01.004	[ ]	Acceleratore a pollice (nvece che a manopola) lato sinistro	€ 49
Limitazione velocità massima a 6 km/h			
[ ] Sì			
Freni in sostituzione a quelli della carrozzina			
421H154=53.03.10	[ ]	Freni standard (dotazione base)	-
421H154=53.03.11	[ ]	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)	-
421H154=53.03.12	[ ]	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido)	€ 229
Batterie e opzioni			
421S154=26.01.006	[ ]	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo) e caricabatterie	€ 565
421S154=26.01.004	[ ]	Batteria al Litio da 522 Wh e caricabatterie	€ 795
421S154=54.03.06	[ ]	Caricabatterie addizionale	€ 199

Opzioni			
421S154=27.01.007	<input type="checkbox"/>	Manubrio rialzato	
421S154=28.02.001	<input type="checkbox"/>	Kit cavalletto parafango con sospensione	€ 290
			€ 819
Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.01.10	<input type="checkbox"/>	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3	€ 209
421A154=53.01.11	<input type="checkbox"/>	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC	€ 399
Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	<input type="checkbox"/>	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	<input type="checkbox"/>	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	<input type="checkbox"/>	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	<input type="checkbox"/>	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	<input type="checkbox"/>	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	<input type="checkbox"/>	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	<input type="checkbox"/>	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	<input type="checkbox"/>	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	<input type="checkbox"/>	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	<input type="checkbox"/>	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	
Kit di morsetti speciali			
421H154=53.02.55	<input type="checkbox"/>	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANG	€ 109
421H154=53.02.58	<input type="checkbox"/>	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM	€ 249
421H154=53.06.01	<input type="checkbox"/>	Per Kuschall Advance - D6 ADV	€ 249
421H154=53.06.02	<input type="checkbox"/>	Per Progeo Ego - D6 EGO	€ 249
421H154=53.06.03	<input type="checkbox"/>	Per Icon - D6 ICO	€ 249
421H154=53.06.04	<input type="checkbox"/>	Per CSEI - D6 CS1	€ 249
421H154=53.06.05	<input type="checkbox"/>	Per CSEI Evo - D6 CS2	€ 249
Adattatori			
421H154=53.05.03	<input type="checkbox"/>	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO	€ 129
421H154=53.05.04	<input type="checkbox"/>	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50	€ 89
421H154=53.05.05	<input type="checkbox"/>	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE	€ 89
421H154=53.05.06	<input type="checkbox"/>	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU	€ 109
421H154=53.05.07	<input type="checkbox"/>	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA	€ 169
421H154=53.05.09	<input type="checkbox"/>	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC	€ 99
Barra centrale di aggancio (docking bar)			
421S154=53.04.01	<input type="checkbox"/>	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei)	€ 249



## Batec Hybrid

Portata max.: 110 kg\* (peso utente)



### Dotazione base:

- Manubrio regolabile in altezza
- Freno a disco a doppia pinza
- Kit luci (anteriore e posteriori)
- Cavalletto con parafango
- Contachilometri
- Motore da 1050 W brushless
- Ruota da 20"
- Zavorre estraibili

\* a richiesta kit da 130 kg

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa	Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R	_____

<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)	
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)	
Data	Firma Rivenditore
.....	.....

Modello			
420E154=25.05.00x	[ ]	Batec Hybrid [ ] .001 Grafite [ ] .003 Rosso	€ 5.580
420E154=25.06.00x	[ ]	Batec Hybrid Tetra [ ] .001 Grafite [ ] .003 Rosso	€ 6.420

Freni in sostituzione			
421H154=53.03.10	[ ]	Freni standard (dotazione base)	-
421H154=53.03.11	[ ]	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)	-
421H154=53.03.12	[ ]	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido)	€ 229

Batterie			
421S154=26.01.006	[ ]	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo)	€ 565
421S154=26.01.004	[ ]	Batteria al Litio da 522 Wh	€ 795
421S154=54.03.06	[ ]	Caricabatterie addizionale	€ 199

Accessori			
421S154=27.14.50	[ ]	Leva pedale corta da 152 mm (invece di 170 mm)	€ 190
421S154=27.14.58	[ ]	Leva pedale a 3 fori	€ 190
421S154=27.14.51	[ ]	Cambio a pollice	€ 49
421S154=27.14.52	[ ]	Manopole Tetra per Hybrid standard	€ 190
421S154=27.14.53	[ ]	Magic lever	€ 390
421S154=27.14.54	[ ]	Magic lever e freno a retro pedalata	€ 490
421S154=27.14.55	[ ]	Cambio marcia a destra per Hybrid Tetra	€ 89
421S154=27.14.56	[ ]	Freno a retro pedalata soft e cambio soft per Hybrid Tetra	€ 79
421S154=27.14.57	[ ]	Motore da 25 km/h e corona da 36 denti	€ 590



Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.01.10	[ ]	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3	€ 209
421A154=53.01.11	[ ]	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC	€ 399
Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	[ ]	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	[ ]	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	[ ]	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	[ ]	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	[ ]	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	[ ]	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	[ ]	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	[ ]	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	[ ]	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	[ ]	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	
Kit di morsetti speciali			
421H154=53.02.55	[ ]	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANT	€ 109
421H154=53.02.58	[ ]	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM	€ 249
421H154=53.06.01	[ ]	Per Kuschall Advance - D6 ADV	€ 249
421H154=53.06.02	[ ]	Per Progeo Ego - D6 EGO	€ 249
421H154=53.06.03	[ ]	Per Icon - D6 ICO	€ 249
421H154=53.06.04	[ ]	Per CSEI - D6 CS1	€ 249
421H154=53.06.05	[ ]	Per CSEI Evo - D6 CS2	€ 249
Adattatori			
421H154=53.05.03	[ ]	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO	€ 129
421H154=53.05.04	[ ]	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50	€ 89
421H154=53.05.05	[ ]	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE	€ 89
421H154=53.05.06	[ ]	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU	€ 109
421H154=53.05.07	[ ]	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA	€ 169
421H154=53.05.09	[ ]	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC	€ 99
Barra centrale di aggancio (docking bar)			
421S154=53.04.01	[ ]	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei)	€ 249



## Batec Rapid 2

Portata max.: 110 kg\* (peso utente)



### Dotazione base:

- Ruota da 18" con pneumatico maggiorato
- Acceleratore a manopola per versione standard e a manubrio per versione Tetra
- Manubrio nero opaco regolabile in altezza
- Display LCD con 3 programmi di guida
- Freno a disco con 2 pinze
- Kit luci anteriore da 700 lumen e posteriori
- Cavalletto parafango fisso
- Motore da 1200 W 48 V brushless con retromarcia a 2 velocità
- Zavorre anteriori per maggior grip

\* a richiesta kit da 130 kg

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa		Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R		_____
<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine	
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)		
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)		
Data	Firma Rivenditore	
.....	.....	

Modelli			
420E154=25.11.004	[ ]	Batec Rapid 2 Grafite	€ 6.450
420E154=25.12.004	[ ]	Batec Rapid 2 Tetra Grafite	€ 6.980
Acceleratore a sinistra (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.005	[ ]	Acceleratore a manopola dal lato sinistro	€ 49
Kit Hemi			
[ ] Destro (421S154=27.01.001) [ ] Sinistro (421S154=27.01.002)			€ 290
Acceleratore a pollice (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.003	[ ]	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato destro	€ 49
421S154=27.01.004	[ ]	Acceleratore a pollice (invece che a manopola) lato sinistro	€ 49
Freni in sostituzione a quelli della carrozzina			
421H154=53.03.10	[ ]	Freni standard (dotazione base)	-
421H154=53.03.11	[ ]	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)	-
421H154=53.03.12	[ ]	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido)	€ 229
Batterie e opzioni			
421S154=26.01.008	[X]	Batteria al Litio da 678 Wh e caricabatterie a 48 V	inclusa
421S154=26.01.009	[ ]	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo)	€ 789
Opzioni			
421S154=27.01.007	[ ]	Manubrio rialzato	€ 290
421S154=28.02.001	[ ]	Kit cavalletto parafango con sospensione	€ 819

Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.01.10	[ ]	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3	€ 209
421A154=53.01.11	[ ]	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC	€ 399
Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	[ ]	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	[ ]	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	[ ]	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	[ ]	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	[ ]	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	[ ]	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	[ ]	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	[ ]	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	[ ]	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	[ ]	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	
Kit di morsetti speciali			
421H154=53.02.55	[ ]	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANG	€ 109
421H154=53.02.58	[ ]	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM	€ 249
421H154=53.06.01	[ ]	Per Kuschall Advance - D6 ADV	€ 249
421H154=53.06.02	[ ]	Per Progeo Ego - D6 EGO	€ 249
421H154=53.06.03	[ ]	Per Icon - D6 ICO	€ 249
421H154=53.06.04	[ ]	Per CSEI - D6 CS1	€ 249
421H154=53.06.05	[ ]	Per CSEI Evo - D6 CS2	€ 249
Adattatori			
421H154=53.05.03	[ ]	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO	€ 129
421H154=53.05.04	[ ]	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50	€ 89
421H154=53.05.05	[ ]	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE	€ 89
421H154=53.05.06	[ ]	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU	€ 109
421H154=53.05.07	[ ]	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA	€ 169
421H154=53.05.09	[ ]	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC	€ 99
Barra centrale di aggancio (docking bar)			
421S154=53.04.01	[ ]	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei)	€ 249



## Batec Scrambler

Portata max.: 110 kg\* (peso utente)



### Dotazione base:

- Ruota da 19" con pneumatico maggiorato
- Acceleratore a manopola per versione standard e a manubrio per versione Tetra
- Manubrio extra largo regolabile in altezza
- Display LCD con 3 programmi di guida
- Freno a disco con 2 pinze
- Kit luci anteriore da 1400 lumen e posteriori
- Cavalletto parafango ammortizzato
- Motore da 1200 W 48 V brushless con retromarcia a 2 velocità
- Zavorre anteriori per maggior grip

\* a richiesta kit da 130 kg

Prezzi in €, validi fino al 31.12.2020 I.v.a. al 4% esclusa	Ordine n°:
Nr. Reg. Ministero: 1918124/R	_____

<input type="checkbox"/> Preventivo costi	<input type="checkbox"/> Ordine
Timbro Rivenditore /(indirizzo fatt./cod.cliente)	
Indirizzo spedizione (se diverso dal timbro rivenditore)	
Data	Firma Rivenditore
.....	.....

Modelli			
420E154=25.13.001	[ ]	Batec Scrambler Olive Green opaco	€ 7.142
420E154=25.13.002	[ ]	Batec Scrambler Grafite	€ 7.142
420E154=25.14.001	[ ]	Batec Scrambler Tetra Olive Green opaco	€ 7.642
420E154=25.14.002	[ ]	Batec Scrambler Tetra Grafite	€ 7.642
Acceleratore a sinistra (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.003	[ ]	Acceleratore a manopola dal lato sinistro	€ 49
Kit Hemi			
[ ] Destro (421S154=27.01.001) [ ] Sinistro (421S154=27.01.002)			€ 290
Acceleratore a pollice (non per Batec Tetra, né Hemi!)			
421S154=27.01.003	[ ]	Acceleratore a pollice (nvece che a manopola) lato destro	€ 49
421S154=27.01.004	[ ]	Acceleratore a pollice (nvece che a manopola) lato sinistro	€ 49
Freni in sostituzione a quelli della carrozzina			
421H154=53.03.10	[ ]	Freni standard (dotazione base)	-
421H154=53.03.11	[ ]	Freni a forbice in alluminio (solo per carrozzine a telaio rigido)	-
421H154=53.03.12	[ ]	Freni a forbice in composito (solo per carrozzine a telaio rigido)	€ 229
Batterie e opzioni			
421S154=26.01.008	[X]	Batteria al Litio da 678 Wh e caricabatterie a 48 V	inclusa
421S154=26.01.009	[ ]	Batteria al Litio da 280 Wh (conforme alla direttiva IATA per il trasporto in aereo)	€ 789

Attacchi (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)		
421A154=53.01.10	[ ]	Per carrozzina a telaio rigido - D1 PV3 € 209
421A154=53.01.11	[ ]	Per carrozzina a telaio pieghevole - D1 CNC € 399

Kit di morsetti (necessari per l'installazione - vedi tabella a pag. 4)			
421A154=53.02.40	[ ]	Ø 19 mm - D2 N19	€ 106
421A154=53.02.41	[ ]	Ø 22 mm - D2 N22	
421A154=53.02.42	[ ]	Ø 25 mm - D2 N25	
421A154=53.02.43	[ ]	Ø 28,8 mm - D2 N28.8	
421A154=53.02.44	[ ]	Ø 30 mm - D2 N30	
421A154=53.02.45	[ ]	Ø 31,6 mm - D2 N31.6	
421A154=53.02.46	[ ]	Ø 35 mm - D2 N35	
421A154=53.02.47	[ ]	Per Quickie Helium e Xenon - D2 NH QUICKIE	
421A154=53.02.48	[ ]	Per Progeo Joker - D2 NJ	
421A154=53.02.49	[ ]	Per Progeo Tekna / Noir - D2 NT	

Kit di morsetti speciali		
421H154=53.02.55	[ ]	Per Avantgarde4 DS e DV - D2 AVANG € 109
421H154=53.02.58	[ ]	Per Progeo Noir 2.0 e Duke - D2 AM € 249
421H154=53.06.01	[ ]	Per Kuschall Advance - D6 ADV € 249
421H154=53.06.02	[ ]	Per Progeo Ego - D6 EGO € 249
421H154=53.06.03	[ ]	Per Icon - D6 ICO € 249
421H154=53.06.04	[ ]	Per CSEI - D6 CS1 € 249
421H154=53.06.05	[ ]	Per CSEI Evo - D6 CS2 € 249

Adattatori		
421H154=53.05.03	[ ]	Per carrozzine Pro Active - D5 PRO € 129
421H154=53.05.04	[ ]	Per carrozzine con telaio fisso rastremato - D5 50 € 89
421H154=53.05.05	[ ]	Per spostare i morsetti posteriori più indietro - D5 RE € 89
421H154=53.05.06	[ ]	Per bypassare barra trasversale di carrozzina a telaio rigido - D5 PU € 109
421H154=53.05.07	[ ]	Per poter spostare i morsetti in telaio pieghevole - D5 BA € 169
421H154=53.05.09	[ ]	Adattatori curvi per spostare i morsetti indietro - D5 REC € 99

Barra centrale di aggancio (docking bar)		
421S154=53.04.01	[ ]	Per poter montare il Batec su una seconda carrozzina (necessari anche gli attacchi e i morsetti idonei) € 249