



PROPULSORE DI SPINTA PIEGHEVOLE







SCHEDA D'ORDINE

Il prodotto mostrato potrebbe differire dalla configurazione standar

FATTURARE A:	SPEDIRE A: identico all'indirizzo di fatturazione			
Ragione Sociale:	Ragione Sociale:			
Via:	Via:			
Città:	Città:			
Provincia / C.A.P.:	Provincia / C.A.P.:			
e-mail:	e-mail:			
Telefono:	Telefono:			
INFORMAZIONI SULL'ORDINE	PESO DELL'UTENTE			
Ordine Preventivo Built-4-Me®	Portata massima: 190 kg (utente + carrozzina)			
N° Ordine	Peso dell'utente: kg			
CODICE REPERTORIO DM: 1899321	Drozzo Dogo			
Data ordine: Giorno Mese Anno	Prezzo Base (IVA 4% esclusa) € 2200,00			

Dati tecnici			
Portata massima (utente + carrozzina)	190 kg	Velocità regolabile	2 Km/h - 3,7 Km/h - 5 Km/h
Motore	250 W / 30 Nm	Autonomia (*)	fino a 15 km
Grado di protezione (motore / display)	IP54 / IP65	Pendenza massima superabile	10° (18 %)
Peso batteria	1,4 kg	Ostacolo massimo superabile (**)	50 mm
Peso del motore e delle staffe	3 kg	Rumorosità massima del motore	60 dbA
Peso complessivo (motore, parafango, batteria, comando, sistema di aggancio)	5,6 kg	Tempo di ricarica (carica completa)	da 3 a 4 ore
Altezza di seduta della carrozzina	da 410 mm a 510 mm	Batteria agli ioni di litio (***)	6 Ah / 36 V (216 Wh)
Larghezza di seduta della carrozzina	da 340 mm a 600 mm	Caricatore 100-240 V AC	36 V / 2 A

Indicazioni di utilizzo ed ambienti consigliati: progettato per gli accompagnatori che spingono la carrozzina in ambiente interno ed esterno.

R20 - Propulsore

NB: è consigliato l'utilizzo con freni a tamburo e ruotine antiribaltamento

07500001-EMR090213 **R20** (include: il propulsore di spinta, la batteria, il comando, il sistema di aggancio ed il caricabatteria)

Carrozzina da abbinare al propulsore (1)

Indicare marca e modello di carrozzina alla quale verrà applicato il propulsore: (selezionare una tipologia di telaio)

EMR010039	Diametro del telaio da 22-28 mm
EMR010043	Diametro del telaio da 29-32 mm
EMR000075	SR45
EMR000076	IRIS

Larghezza della seduta							
SW32	320 mm	SW40	400 mm	SW48	480 mm	SW56	560 mm
SW33	330 mm	SW41	410 mm	SW49	490 mm	SW57	570 mm
SW34	340 mm	SW42	420 mm	SW50	500 mm	SW58	580 mm
SW35	350 mm	SW43	430 mm	SW51	510 mm	SW59	590 mm
SW36	360 mm	SW44	440 mm	SW52	520 mm	SW60	600 mm
SW37	370 mm	SW45	450 mm	SW53	530 mm		
SW38	380 mm	SW46	460 mm	SW54	540 mm		
SW39	390 mm	SW47	470 mm	SW55	550 mm		

Altezza posto	eriore della sed	uta					
RSH39	390 mm	RSH43	430 mm	RSH47	470 mm	RSH51	510 mm
RSH40	400 mm	RSH44	440 mm	RSH48	480 mm	RSH52	520 mm
RSH41	410 mm	RSH45	450 mm	RSH49	490 mm		
RSH42	420 mm	RSH46	460 mm	RSH50	500 mm		

Accessori		€
EMR090074	Luci anteriori e posteriori	54,00
EMR090162	Batteria aggiuntiva agli ioni di litio da 6 Ah (trasportabile in aereo secondo le normative vigenti)	600,00

NB: Applicabile solo a carrozzine a telaio chiuso box frame (vedi immagine qui a lato), con diametri dei tubi da 22 mm a 32 mm e con maniglie di spinta standard.



^{*} dipende dal peso dell'utente e dalle condizioni della strada ** dipende dalla carrozzina e dal tipo di ostacolo *** trasportabile in aereo secondo le normative vigenti

⁽¹⁾ Indicare sempre il modello di carrozzina sul quale va applicato il propulsore, la larghezza della seduta e l'altezza posteriore della seduta.

NOTE		

R20 - Propulsore	€
Prezzo base (IVA al 4% esclusa)	2200,00
Prezzo delle opzioni	
Prezzo esclusa IVA	
VAT	
Prezzo totale IVA inclusa	

Date Firma

Giorno Mese Anno



Sunrise Medical S.r.l.

Via Bartolomeo Riva, 20 - Montale 29122 Piacenza - Italia

Tel.: +39 0523 573111 Fax: +39 0523 570060

e-mail: info@sunrisemedical.it www.SunriseMedical.it