

ak 5010 MBS

AKRUS



Focus: Mammografia / biopsia

Applicazioni



ak 5010 MBS



Dati Tecnici

Dati tecnici	valore	unità di misura
Dimensioni e peso		
Lunghezza totale (schienale su)	760	mm
Larghezza totale	580	mm
Larghezza totale con rotaie	760	mm
Larghezza della seduta	580	mm
Altezza schienale diritto	1440	mm
Max lungh. Sedia, schienale orizzontale	1680	mm
Max. peso paziente	135/250	kg
Peso della sedia (in dipendenza dalle opzioni)	95	kg
Range verticale della sedia (asse Z)		
Min. altezza di entrata	680	mm
sollevamento	300	mm
		mm
Range dello schienale		
Da verticale a orizzontale	90	°
Shock position sotto posizione orizzontale	-15	°
Range poggiatesta		
Verticale, schienale orizzontale	160	mm
Lateralmente	120	mm
Range segment delle spalle		
Piegamento sotto posizione orizzontale	40	°
Rotelle		
3 Pos. impianto frenante <ul style="list-style-type: none"> - tutte le rotelle libere - 1 rotella bloccata per lo sterzo - tutte le rotelle bloccate 		
Diametro della rotella	125	mm
Dati elettrici		
batteria	24 (2,9)	Volt(Ah)
Linea elettrica per la ricarica	100-240	Volt
Tempo richiesto per la ricarica	4	h
Frequenza nominale	50 – 60	Hz
Potenza nominale	400	mA
fusibile	T 1,25 //250	A/H/V
Categoria di protezione	IP 65	
Continuità dei motori elettrici	6	Minuten
Rivestimento, conduttivo (opzionale)		
Condizioni ambientali		
In uso		
Temperatura d'ambiente	+10 - +40	° C
Max umidità relativa	50	%
Pressione	700 – 1060	hPa