



Specyfikacja techniczna wózków medycznych ergocar i podstawowych modułów

Model	basic	PC
Konstrukcja	Modułowa konstrukcja aluminiowa lakierowana proszkowo, nadająca się do powierzchniowej dezynfekcji	
Obciążenie dopuszczalne	80 kg dla konstrukcji	
	20 kg dla półek	
	4 kg dla szuflad	
Rozstaw montażowy elementów	30 mm (otwory M6x25 w kolumnie)	
Szerokość	600 mm	
Głębokość	600 mm	
Wysokość	900 mm	1190 mm bez kolumny monitora/-ów
Powierzchnia półek	500 x 400 mm	
Podstawa	4 koła skrętne, 2 przednie blokowane mechanicznie	
Mocowanie monitora (opcja)	VESA 75 x 75, VESA 100 x 100	
Maks. obciążenie kolumny monitora	12 kg	
Rozmiar monitora	Do 19"	Powyżej 19" (opcja rozszerzenia)
Zasilanie medyczne (opcja)	Transformator separujący zgodnie z IEC 60601-1, dostępne wersje do 800 VA, do 1200 VA, do 1400 VA	
Rozdzielacz elektryczny (opcja)	W zamkniętym kanale na kolumnie, z centralnym wyłącznikiem zasilania	
Linia izopotencjalna	Zgodnie z IEC 60601	