

XZ DROID SMART

Stabilizzatore di statica elettrico

Scheda Tecnica

XZ Droid Smart è uno stabilizzatore di statica elettrico innovativo e utile per la riabilitazione. È adatto a persone con disabilità lieve con paraplegia al di sotto del livello T4 con buona forza muscolare lombo-dorsale e agli anziani (è necessaria una guida professionale per gli utenti con densità minerale ossea estremamente bassa, gravi deformità articolari e lesioni da pressione o lesioni da pressione non cicatrizzate).

Utilizzata da: pazienti con disabilità agli arti inferiori (fisicamente sani)

- Altezza utilizzatore: 1,50-1,90 m

- Peso utilizzatore: 40-100 kg



SPECIFICHE TECNICHE

Telaio compatto regolabile in altezza

Fascia per il tronco regolabile

Supporto bacino regolabile

Supporti ginocchia regolabili

Ruote anteriori da 10"

Ruote posteriori da 5"

Modalità di guida con joystick dotato di display

Luci LED anteriori

Connessione Bluetooth

Caricabatterie

Porta USB 5V/2A

Dimensioni: 55 cm (L) x 83 cm (P) x 136 cm (H)

Portata massima: 100 kg

Altezza utilizzatore: 150 cm - 190 cm

Velocità massima: 4,5 km/h

Autonomia 15 km

Peso dispositivo 85 kg

