

## Smart

### ACTIVITAT QUOTIDIANA



Smart és un **bipedestador molt fàcil d'usar, lleuger, fiable i durader**. El sistema de subjecció fa que l'usuari es senti **segur i comfortable**.

El **sistema de suports ergonòmics** (pit i pelvis) s'ajusta perfectament al cos del pacient i influeix a una **posició vertical estable**. El cinturó pèlvic incorpora un **cinturó frontal que permet un millor control de la rotació pèlvica**, i assegura la correcció de la posició del pacient en el pla frontal, a causa de la possibilitat d'un desplaçament suau de la pelvis cap al costat dret o esquerre. Gràcies als **suports de genolls** és possible **practicar la bipedestació durant una bona estona**. Smart està equipat amb rodes que permeten **traslladar als usuaris** i una taula gran per poder treballar i jugar.

El Sistema Upright-PRO™ assegura una **postura correcta** gràcies als cinturons de pelvis i pit, la seva forma especial i la manera de fixar el cinturó ajuda a adoptar una posició correcta i alienada.

## Caract. i Espec.

- Xassis amb rodes amb frens
- Base amb estabilitzador per als peus
- Soports de genoll

- Cinturó pèlvic
- Cinturó abdominal
- Safata

## Mesures

QUADRE DE MESURES ( Longitud en cm i pes en kg)

**\* Mesura clau: altura a pit**

**(La mesura clau és una referència d'aproximació, és necessari comparar totes les altres)**

	Talla 1	Talla 2	Talla 3	Talla 4
AMPLE SUPORT PÈLVIC	22	28	37	44
ALTURA SUPORT PÈLVIC	24-68	28-86	30-107	33-129
AMPLE SUPORT PIT	20	26	35	42
* ALTURA SUPORT PIT	56-76	71-98	86-121	106-145
PERÍMETRE SUPORT PIT	50-64	64-76	80-105	95-125
DISTÀNCIA ENTRE SUP. GENOLLS	8-10,5	11 - 14	14 - 20	16,5 - 25
ALÇADA SUPORT GENOLLS	11-55	13-72	14-88	14-98
PROFUNDIDAD BASE	17	20	24	30
AMPLE TOTAL	50	60	70	78
PROFUNDITAT TOTAL	63	70	87	91
ALÇADA TOTAL	70	75	92	110
CARGA MÀXIMA	35	55	75	95
PES	10	13	20	26

## Models i talles

- AK-SMART/T1 Smart - Talla 1
- AK-SMART/T2 Smart - Talla 2
- AK-SMART/T3 Smart - Talla 3
- AK-SMART/T4 Smart - Talla 4

## Colors



Talla 1



Talla 2



Talla 3



Talla 4