

**Ficha técnica Silla TAVITA, Ref. IPA1000 patente concedida en Colombia y radicada en la oficina internacional.**



Es una herramienta tipo silla con tres grados de libertad, liviana, fijable al cuerpo, de operación autónoma, que permite al trabajador tener manos libres, de altura graduable, diseño ergonómico y anatómico, con pata de apoyo adaptable a la irregularidad y pendiente del piso. Brinda bienestar al trabajador, permite incrementar la productividad y eficiencia de las labores agrícolas y pecuarias, mantiene inocuidad de producto, cumple BPA, BPM, BPG, por la comodidad y adaptabilidad al trabajador disminuye riesgo biomecánico, ausentismo y dolencias causadas por la postura agachado o acurrucado, porque mejora circulación a miembros inferiores, región lumbar y sacra.

**Dimensiones asiento:** Ancho 26 cm, largo 24 cm, alto 9 cm

**Altura silla:** Graduable de acuerdo a la altura del trabajador y labor a realizar, mínimo 27 cm, máximo 41 cm, en cuatro posiciones.

**Peso silla:** 780 gramos

**Capacidad de carga:** 100 Kg

**Cintura ajustable:** Mínimo 75 cm, máximo 107 cm; pierna ajustable

**Pendiente máxima piso:** 25 %

**Base:** Caucho nitrilo vulcanizado, labrado

**Materiales:** Polipropileno, Nylon, aluminio, caucho, 100% reciclables

**Otras:** No se oxidan partes metálicas, conductividad eléctrica, no transmite cargas eléctricas.

**Adicional opcional:** Acolchado impermeable, removible en espumado expandido

Morral impermeable Ref. IPA 1010, porta Tavita. Embalaje: Caja cartón unidad, caja cartón docena.

Atentamente,



Luz Elena Marín Cerón Innovación Agropecuaria SAS

Gerente – Representante Legal

Cel. 318 3928872, 316 6347397