



## CARRO NEUMÁTICO PARA COMPUTADOR PORTATIL



-Fabricado en lámina de acero inoxidable C.20 y en tubo rectangular de 2\*1 acero inoxidable C.16.

-Platina graduable para asegurar el computador.

-Bandeja auxiliar retráctil para apoyo del mouse, con manija en acero inoxidable para la bandeja.

-Cambio de altura por medio de sistema neumático.

-Base plástica en ABS de 5 patas con ruedas de 3" con freno para asegurar después del desplazamiento.

-Dimensiones: Largo 0.40 m - Ancho 0.40 m - Altura min 0.80 m - máx 0.95 m.

-Terminado en pintura electrostática.