

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Seduta operativa girevole per VDT, dotata di ruote scorrevoli, completa di braccioli comodi. Il sedile di lavoro deve essere stabile e permettere all'utilizzatore libertà nei movimenti, nonché una posizione comoda.

Il sedile deve avere altezza regolabile in maniera indipendente dallo schienale e dimensioni della seduta adeguate alle caratteristiche antropometriche dell'utilizzatore.

Lo schienale deve fornire un adeguato supporto alla regione dorso – lombare dell'utente e deve avere inclinazione e altezza regolabili. Nell'ambito di tali regolazioni l'utilizzatore dovrà poter fissare lo schienale nella posizione selezionata. Seduta e schienale devono avere bordi smussati.

Elevazione a gas. I materiali devono essere ignifughi, presentare un livello di permeabilità tale da non compromettere il comfort dell'utente e di facile pulitura. Classe reazione al fuoco 1 IM.

Tutta la struttura della seduta deve essere solida e con elevata stabilità in ogni sua componente e funzionalità, conforme ai requisiti di cui al D.lgs. 81/2008.

Colore: nero

***Dove necessario, si intende montaggio incluso.**