

Siège Emma C P + T

- **Siège de travail**
- **Dossier contact permanent**, Réglable en tension, hauteur et profondeur
- **Dossier réglable par crémaillère** Up/Down et sécurité anti-retour
- **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- **Hauteurs** : H1 à H4



Photos et spécifications techniques informatives et non contractuelles

Caractéristiques techniques:

Assise interne L 450 x P 410 mm et dossier interne L 440 x H 420 mm polypropylène renforcé, garnissage mousse haute densité sans CFC. Procédé **longévité KHOL** de double encollage du garnissage et du revêtement tissu ou expansé vinyle non feu **M1 ou M2** de la gamme avec carénage intégral polypropylène noir **antichoc**.

Mécanisme contact permanent du dossier à tension réglable **CP + T (tension)**.

Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier $-2^{\circ}/+18^{\circ}$ suivant ainsi les mouvements du corps. Le réglage de tension permet d'adapter ce mécanisme au poids de la personne ainsi qu'à la pression désirée et blocable en 4 positions.

Dossier réglable en hauteur par crémaillère **Up/Down** équipé de la sécurité anti retour du dossier **EN-1335**.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin époxy noir pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, norme **classe IV - DIN 4551**.

Repose-pieds RP2 ajustable 3 branches aluminium époxy noir et cercle repose-pieds Ø 460 mm acier chromé.

Piètement de sécurité 5 branches Ø 630 mm polyamide noir renforcé fibres de verre, équipé de patins antiglisse ou roulettes à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.

Encombrement H1 L 630 x P 630 x H 450/580 mm (roulettes)

Encombrement H2 L 630 x P 630 x H 510/700 mm (roulettes)

Encombrement H3 L 630 x P 630 x H 590/840 mm (patins)

Encombrement H4 L 630 x P 630 x H 680/870 mm (patins)

Colisage : 1

poids : 11,6/13,2 kg

Cubage : 0,26 m³

13,2/15,7 kg

