

# ITALIANS FLAT SP

81-08

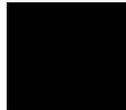
D.LGS. 81  
del 2008



## DESCRIPTION

Cette élégante collection de sièges Italiens se distingue par son design épuré et ses formes carrées, lui conférant une élégance intemporelle. Conçues pour transformer le bureau en une expression authentique d'identité et de personnalité, ces assises sont la parfaite alliance entre style et fonctionnalité. Chaque détail a été soigneusement pensé, avec des lignes nettes et précises qui mettent en valeur la simplicité et le raffinement, rendant ces sièges idéaux pour ceux qui recherchent un mobilier sophistiqué mais pratique. La variété de configurations disponibles permet de répondre à des besoins variés, offrant toujours confort et soutien, sans jamais sacrifier l'esthétique. Grâce à leur polyvalence, ces sièges enrichissent tout environnement professionnel avec sobriété et caractère, faisant d'eux un élément distinctif dans tout espace de travail.

## PLASTIQUES



Noir

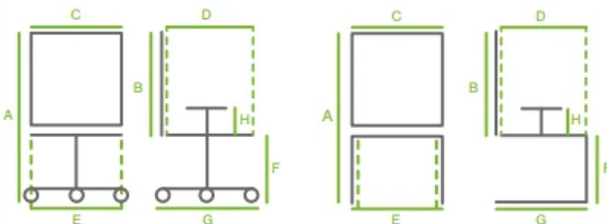
## PESO ET GARANTIE

110  
KG

5  
ANS

En considération du poids recommandé par ITALIAN SEDIOLITI. Pour les conditions de garantie, veuillez consulter les conditions générales de vente au commencement du listage.

## DIMENSIONS



	A	B	C	D	E	F	G	H
IT A SY5 IC1 SP	120/132	88	47	50	50	42/54	67	18/26



### DOSSIER

Ergonomique breveté en polypropylène renforcé, réglable en hauteur avec un mécanisme Up&Down sur une lame en acier



### ACCOUDOIRS

Matériau plastique, réglables sur 2 dimensions, avec pad en polyuréthane



### ASSISE (FLAT)

Extérieur en polypropylène, intérieur en contreplaqué de hêtre 12 mm. Revêtu de résine expansée haute densité (40 kg/m<sup>3</sup>), épaisseur 55 mm



### MECANISME (SY5)

Synchrone à 5 blocages, réglage en fonction du poids de l'utilisateur et dispositif anti-retour



### VERIN A GAZ

Vérin à gaz classe 4



### BASE

Nylon renforcé de fibre de verre avec un anneau de sécurité en métal amovible, diamètre 670 mm



### ROUES

Auto-freinantes de type W pour tous les sols



Fintapelle ignifuga Inca nero