Bureau à hauteur réglable électriquement

GW-MAILAND 7908

hauteur x largeur x profondeur 720 -1180 x 1600 x 800 mm, panneau en aggloméré avec revêtement mélaminé anti-rayures, piètement en T en métal avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures





Numéro d'article: 254409



Bureau à hauteur réglable électriquement

- hauteur x largeur x profondeur 720 1180 x 1600 x 800 mm
- panneau en aggloméré avec revêtement mélaminé anti-rayures
- force 80 kg
- piètement en T en métal avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
- Réglage électrique de la hauteur
- bord bande de chant ABS
- piètement avec patins de nivellement

Détails techniques				
type de meuble	table	forme de châssis	piètement en T	
type de table	Bureau	matériau de châssis	métal	
hauteur	720-1180 mm	surface de châssis	finition peinture époxy	
largeur	1600 mm	soubassement	patins de nivellement	
profondeur	800 mm	hauteur réglable	oui	
matériau de plaque	aggloméré	charge	80 kg	
surface de plaque	a. revêt. mélaminé	Poids	45,43 kg	

Cela s'adapte aussi			
213571		tableau blanc, hauteur x largeur 900 x 1200 mm, surface du plateau avec revêtement en plastique - variante abordable avec des propriétés d'essuyage limitées, parfait pour une utilisation occasionnelle et rapide, surface : magnétique, inscriptible et effaçable à sec, noyau de panneau en acier en blanc, équipement : bac, avec porte-marqueur pratique, cadre en aluminium anodisé coloris argent avec angles en plastique	
225655		porte-stylos, 4 compartiments, hauteur x diamètre 105 x 110 mm, en plastique (recyclé) mat en noir	
527161	1	portemanteau, hauteur x diamètre 1750 x 390 mm, 5 patères à chapeaux et 8 crochets portemanteaux, porte-parapluies avec égouttoir, En acier, pied en plastique, avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté	