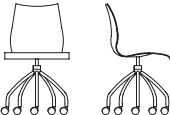

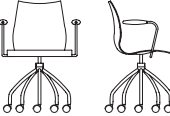




Toujours dans la famille Maui, la version fauteuil à roulettes est disponible avec pompe et accoudoirs. L'assise en polypropylène est fixée sur une structure en acier chromé. Les roulettes sont fixées à une base en acier chromé formée de 5 branches rayonnant du centre . Grâce au confort de son assise et à sa légèreté, la version de Maui sur roulettes est une excellente solution pour le bureau informel et l'home office.

	largeur	hauteur	longueur	hauteur assise	hauteur accoudoir	poids unitaire kg
2876						
	58	78	52	45		6,000
						
					1M 2M 3M 4M 5M 6M 7M 8M	
2877						
	58	78	52	45	69	7,000
2878	58	81/88	52	49/57		7,800
chaise tournante réglable en hauteur						
2879	58	81/88	52	49/57	69/76	8,500
fauteuil pivotant réglable en hauteur						

Matériaux
Coque et accoudoirs: polypropylène coloré dans la masse
Structure: tube en acier chromé

	niveau atteint
UNI 8582/84	positif
UNI 8584/84	5
UNI 8585/84	5
UNI 8586/84	5
UNI 8587/84	5
UNI 8590/84	5
UNI 9083/87	5
UNI 9088/87	5
UNI 9089/87	5

2873	
crochet de fixation	
2875	
chariot pour chaises	

emballage	quantité	poids kg	volume m³
2876	1	8,300	0,220
2877	1	9,100	0,256
2878	1	9,800	0,220
2879	1	10,500	0,256