







TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA			TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS		
Nr.p.k.	Tehnisko parametru rādītāji	Noteiktās prasības	Ražotāja nosaukums	Ražotāja valsts nosaukums	Skice
CI124.5.4.2	<b>Biroja krēsls uz riteņiem</b>	<b>MASTER 10 ACTIV1, ādas aizvietotājs Kaiman, armrests GTP20</b>	Nowy Styl	Polija	
	gabarīta izmēri	P – 650 mm, Dz – 650 mm, A – 960-1170 mm			 
	sēdītes izmēri	P – 500 mm, Dz – 430 mm			
	atzveltnes izmēri	P – 465 mm, A – 530 mm, forma figurāla, ergonomiska			
	atbilstības standartam*	EN 1335-1:2020 EN 1335-2:2019			
	sinhronais mehānisms	ir, ar 5 fiksējamām slīpuma pozīcijām			
	roku balsti	melns plastmasas roku balsti, roku balstu platums ne mazāk kā 50 mm			
	regulējams atzveltnes augstums	ir (ne mazāk kā 5 fiksācijas pozīcijas)			
	krēsla augstuma regulēšana	ar gāzes pacelājmehānismu, kustības amplitūda – ne mazāk kā 90 mm, sēdītes triecienu absorbcija 10 – 15 mm uz 60 kg			
	sēdīte un atzveltne	sēdekļis un atzveltne savstarpēji savienota ar metālu (caurules profils ne mazāks kā 40x20 mm vai līdzvērtīgs risinājums), sēdītes un atzveltnes pamatnes materiāls - saplāksnis (biezums ne mazāks kā 8 mm) vai cits līdzvērtīgs materiāls. krēsla polsterējums: sēdei – ar vismaz 40 mm polsterējumu, blīvums ne mazāk kā 60 kg/m3 un vismaz 10 mm dziļu ergonomisku ieliekumu sēdītes centrālajā daļā, atzveltnei – ne mazāks kā 25 mm, blīvums ne mazāk kā 40 kg/m3, polsterējuma materiāls - poliuretāna putas			
	nestspēja	līdz 110 kg			
	noslodze	paredzēts vismaz 8 h darbam			
	krāsa	melna vai pelēka vai cita krāsa, saskaņojot ar pircēju			
	sēdītes un atzveltnes tapsējuma veids	ādas aizvietotājs KN (Kaiman) 100 000 cikli pēc Martindeila testa			
	pēda un pamatne	melna poliamīda bāze, piecstaru, diametrā 645 mm, ar riteņiem			
	<b>Maksas papildaprīkojums</b>	jānorāda pamatpreces sadārdzinājuma vērtību, ja precei tiek pievienots dārgākais maksas papildaprīkojums no katras aprīkojumu grupas	MASTER 10 ACTIV1, ādas aizvietotājs KN, Chrom base ST01-CR, armrests GTP20		
	pēda un pamatne	metāla, hromēta bāze			
CI124.5.4.3	<b>Biroja krēsls uz riteņiem</b>	<b>MASTER 10 ACTIV1, ādas aizvietotājs Kaiman, armrests R1F</b>	Nowy Styl	Polija	
	gabarīta izmēri	P – 650 mm, Dz – 650 mm, A – 960-1170 mm			 
	sēdītes izmēri	P – 500 mm, Dz – 430 mm			
	atzveltnes izmēri	P – 465 mm, A – 530 mm, forma figurāla, ergonomiska			
	atbilstības standartam*	EN 1335-1:2020 EN 1335-2:2019			
	sinhronais mehānisms	ir, ar 5 fiksējamām slīpuma pozīcijām			
	roku balsti	Regulējami, melns plastmasas, roku balsti, roku balstu platums ne mazāk kā 50 mm			
	regulējams atzveltnes augstums	ir (ne mazāk kā 5 fiksācijas pozīcijas)			
	krēsla augstuma regulēšana	ar gāzes pacelājmehānismu, kustības amplitūda – ne mazāk kā 90 mm, sēdītes triecienu absorbcija 10 – 15 mm uz 60 kg			
	sēdīte un atzveltne	sēdekļis un atzveltne savstarpēji savienota ar metālu (caurules profils ne mazāks kā 40x20 mm vai līdzvērtīgs risinājums), sēdītes un atzveltnes pamatnes materiāls - saplāksnis (biezums ne mazāks kā 8 mm) vai cits līdzvērtīgs materiāls. krēsla polsterējums: sēdei – ar vismaz 40 mm polsterējumu, blīvums ne mazāk kā 60 kg/m3 un vismaz 10 mm dziļu ergonomisku ieliekumu sēdītes centrālajā daļā, atzveltnei – ne mazāks kā 25 mm, blīvums ne mazāk kā 40 kg/m3, polsterējuma materiāls - poliuretāna putas			
	nestspēja	līdz 110 kg			
	noslodze	paredzēts vismaz 8 h darbam			
	krāsa	melna vai pelēka vai cita krāsa, saskaņojot ar pircēju			
	sēdītes un atzveltnes tapsējuma veids	ādas aizvietotājs KN (Kaiman) 100 000 cikli pēc Martindeila testa			
	pēda un pamatne	melna poliamīda bāze, piecstaru, diametrā 645 mm, ar riteņiem			
	<b>Maksas papildaprīkojums</b>	jānorāda pamatpreces sadārdzinājuma vērtību, ja precei tiek pievienots dārgākais maksas papildaprīkojums no katras aprīkojumu grupas	MASTER 10 ACTIV1, ādas aizvietotājs KN, Chrom base ST01-CR, armrests R1F		
	pēda un pamatne	metāla, hromēta bāze			
CI124.5.4.6	<b>Biroja krēsls uz riteņiem</b>	<b>MASTER 10 ACTIV1, Audums BN, armrests R1F</b>	Nowy Styl	Polija	
	gabarīta izmēri	P – 650 mm, Dz – 650 mm, A – 960-1170 mm			 
	sēdītes izmēri	P – 500 mm, Dz – 430 mm			
	atzveltnes izmēri	P – 465 mm, A – 530 mm, forma figurāla, ergonomiska			
	atbilstības standartam*	EN 1335-1:2020 EN 1335-2:2019			
	sinhronais mehānisms	ir, ar 5 fiksējamām slīpuma pozīcijām			
	roku balsti	Regulējami, melns plastmasas, roku balsti, roku balstu platums ne mazāk kā 50 mm			
	regulējams atzveltnes augstums	ir (ne mazāk kā 5 fiksācijas pozīcijas)			
	krēsla augstuma regulēšana	ar gāzes pacelājmehānismu, kustības amplitūda – ne mazāk kā 90 mm, sēdītes triecienu absorbcija 10 – 15 mm uz 60 kg			
	sēdīte un atzveltne	sēdekļis un atzveltne savstarpēji savienota ar metālu (caurules profils ne mazāks kā 40x20 mm vai līdzvērtīgs risinājums), sēdītes un atzveltnes pamatnes materiāls - saplāksnis (biezums ne mazāks kā 8 mm) vai cits līdzvērtīgs materiāls. krēsla polsterējums: sēdei – ar vismaz 40 mm polsterējumu, blīvums ne mazāk kā 60 kg/m3 un vismaz 10 mm dziļu ergonomisku ieliekumu sēdītes centrālajā daļā, atzveltnei – ne mazāks kā 25 mm, blīvums ne mazāk kā 40 kg/m3, polsterējuma materiāls - poliuretāna putas			
	nestspēja	līdz 110 kg			

noslodze	paredzēts vismaz 8 h darbam		
krāsa	melna vai pelēka vai cita krāsa, saskaņojot ar pircēju		
sēdītes un atzveltnes tapsējuma veids	audums BN (Bondai ) 150 000 cikli pēc Martindeila testa		
pēda un pamatne	melna poliamīda bāze, piecstaru, diametrā 645 mm, ar riteņiem		
<b>Maksas papildaprīkojums</b>	jānorāda pamatpreces sadārdzinājuma vērtību, ja precei tiek pievienots dārgākais maksas papildaprīkojums no katras aprīkojumu grupas	MASTER 10 ACTIV1, Audums BN, Chrom base ST01-CR, armrests R1F	
pēda un pamatne	metāla, hromēta bāze		