

KENMERKEN



BUREAUSTOELEN

<p>HOOFDSTEUN</p>	<p>Voor de stoffen rug Binnenstructuur van polyamide, schaal van polypropyleen / Geïnjecteerd schuim CMHR30130 dikte 25 mm, 60 kg/m³ Schuim verlijmd op de binnenstructuur, stof verlijmd op het schuim Capitonnage met nieten</p> <p>Regelingen : Hoofdsteen kantelbaar over 30° In hoogte verstelbaar met tandheugel (+ 60 mm)</p> <p>Voor de mesh rug Binnenstructuur van polyamide, schaal van polypropyleen / Geïnjecteerd schuim CMHR30130 dikte 25 mm, 60 kg/m³ Schuim verlijmd op de binnenstructuur, stof verlijmd op het schuim Capitonnage met nieten</p> <p>Vaste hoofdsteen</p>
<p>RUG</p>	<p>Stoffen rug Binnenstructuur van polyamide, schaal van polypropyleen / Geïnjecteerd PU-schuim dikte 40 mm, dichtheid 60 kg/m³ Schuim verlijmd op de binnenstructuur Capitonnage met nieten In hoogte verstelbaar met tandheugel (+ 60 mm), anti-terugslagsysteem</p> <p>Mesh rug Frame van polyamide, mesh bevestigd op het frame Rug met verstelbare lendesteun (+60mm), anti-terugslagsysteem De lendesteun kan manueel verschoven worden</p>
<p>VERBINDING RUG/ZIT</p>	<p>Stalen band, dikte 6 mm, metalen kap Band vastgeschroefd op de rug en het mechanisme</p>
<p>ZITTING</p>	<p>Binnenstructuur van polyamide, schaal van polypropyleen / Geïnjecteerd schuim CMHR35E dikte 50 mm, 60 kg/m³ Schuim verlijmd op de binnenstructuur Capitonnage met draad</p> <p>Regelingen: Optie regelbare zitdiepte met 6 posities in stappen van 11, bereik 55 mm</p> <p>De zit is in alle versies makkelijk vervangbaar > met 4 schroeven voor de versie zonder armlenningen > met 10 schroeven voor de versie met armlenningen</p>





Productie
in Frankrijk



Behalve
armlenningen



<p>ARMLEUNINGEN</p>	<p>1D armleuningen Polyamide In hoogte verstelbaar: 8 posities in stappen van 10 mm, bereik 70 mm</p> <p>4D armleuningen Polyamide met zachte armsteunen van polyurethaan (PU) Verstelbaar in 4 richtingen <ul style="list-style-type: none"> > Breedte: bereik 30 mm aan weerszijden > Hoogte: 11 posities in stappen van 10 mm, bereik 100 mm > Diepte: 5 posities in stappen van 12,5 mm, bereik 65 mm zonder inkepingen > Draaibaar: 3 posities in stappen van 10°, bereik 25° aanpassingen zonder inkepingen </p>
<p>MECHANISME & REGELINGEN</p>	<p>Synchroon Comfort mechanisme <ul style="list-style-type: none"> > Gecoördineerde kanteling zit en rug over 15° > Rug blokkeerbaar in 5 posities > Weerstand van de rug regelbaar met draaiwiel vooraan <p>Ergonomisch Synchroon mechanisme <ul style="list-style-type: none"> > Gecoördineerde kanteling zit en rug over 15° > Rug blokkeerbaar in 4 posities > Weerstand van de rug regelbaar met laterale hendel </p> </p>
<p>ONDERSTEL</p>	<p>Standaard 5-armig onderstel Zwart polyamide ø 700 mm Gaslift, zwart, bereik 125 mm</p> <p>Optioneel verchromd 5-armig onderstel Verchromd aluminium ø 700 mm Gaslift, zwart, bereik 125 mm</p> <p>Wielen <ul style="list-style-type: none"> > Wielen ø 65 mm, voor harde vloeren (polypropyleen behuizing en wiel), loopvlak van thermoplastisch rubber, streepvrij > Wielen voor zachte vloeren ø 65 mm, (polypropyleen behuizing en wiel) > Belast geremde wielen ø50mm (polypropyleen behuizing en wiel). De wielen blokkeren onder belasting (zittende gebruiker) > Onbelast geremde wielen ø50mm (polypropyleen behuizing en wiel). De wielen blokkeren wanneer ze niet belast zijn (niemand zit op de stoel) </p>

BUREAUSTOEL		BUREAUSTOEL MET HOOFDSTEUN	
			
Hoge rug stof	Hoge rug mesh	Hoge rug stof	Hoge rug mesh

TOTALE AFMETINGEN (in mm)

Breedte	666	666	666	666
Diepte	634	634	634	634
Hoogte	1200	1075	1500	1335

BRUIKBARE AFMETINGEN (in mm)

Zithoogte	440 x 565	440 x 565	440 x 565	440 x 565
Breedte X Diepte zit	490 x 465	490 x 465	490 x 465	490 x 465
Rughoogte (Afstand bovenkant rug/bovenkant zit)	575 / 635 mm	510 mm	875 / 935 mm	710 mm
Hoogte 1D armleuningen (zitafstand/bovenkant armleuning)	170 / 240	170 / 240	170 / 240	170 / 240
Hoogte 4D armleuningen (zitafstand/bovenkant armleuning)	170 / 270	170 / 270	170 / 270	170 / 270

GEWICHT (kg)

Nettogewicht	16,7	15,9	19,3	18,1
Toegelaten gewicht 1D arml.	40	40	40	40
Toegelaten gewicht 4D arml.	40	40	40	40
Toegelaten gewicht	120	120	120	120