

Conferentie- en bureaustoel incl. armleggers



voor Home&Office

Professioneel voor kantoor en thuis



Kwaliteitskenmerken:

- representatieve en zeer sterke bekledingsstof (40.000 schuurbewegingen) in woloptiek met aangename
- comfortabele, extra ergonomische polstering voor verhoogd zitcomfort
- stabiele kruisvoet polyamide zwart of aluminium gepolijst
- **extra lange gebruiksduur** door belastbare bekledingsstof: 100% polyester, 40.000 schuurbewegingen
- zwarte, lastafhankelijk geremde wielen voor tapijtvloer of verchromd, optioneel voor harde vloer



③ afb. HELLA DV blauw, kunststof kruisvoet zwart Bestelnr. 330 379 vanaf € 279,-

kunststof kruisvoet zwart

① afb. HELLA DV donkergrijs polyamide kruisvoet zwart Bestelnr. 330 382 vanaf € 329,-

ergonomische polstering voor meer zitcomfort



va. € **251,10** incl. 10% korting

Conferentie- en bureaustoel HELLA DV

Premium-Korting	
bestelwaarde:	korting:
€ 95,-	10%
€ 7.500,-	12%
€ 10.000,-	15%
€ 12.000,-	17%
€ 15.000,-	20%

factuurbedrag excl. BTW (uitgezonderd speciale actiepreizen)



traploze zithoogte verstelling

kruisvoet aluminium gepolijst

② afb. HELLA DV beige, kruisvoet aluminium gepolijst Bestelnr. 330 385 € 329,-



Conferentie- en bureaustoel HELLA DV

stof Basic MST	antraciet	grijs	blauw	beige
kruisvoet kunststof zwart	Bestelnr. 352 927	352 928	352 929 ③	352 930
	€/st. 299,-	299,-	299,-	299,-
	incl. 10% korting 269,10	269,10	269,10	269,10
	va. 2 st./€st. 279,-	279,-	279,-	279,-
	incl. 10% kortingt 251,10	251,10	251,10	251,10
kruisvoet aluminium gepolijst	Bestelnr. 352 931 ①	352 932 ②	352 933	352 934
	€/st. 329,-	329,-	329,-	329,-
	incl. 10% korting 296,10	296,10	296,10	296,10

Made in Germany

	Glijders, zwart VE = 5 st. (bijv. parket, steen, tegels, enz.) Bestelnr. 331 337 €/VE € 29,90
--	--

Extra lange gebruiksduur door belastbare bekledingsstof: 100% polyester, 40.000 schuurbewegingen

Gegevens:

Totaalhoogte	820-930 mm
Totaalbreedte	650 mm
Totaaldiepte	650 mm
Zithoogte	410 mm
Zitbreedte	420-530 mm
Zitdiepte	400 mm
Rugleuningshoogte	410 mm
Gewicht	10,1 kg