



Produktinformation

NF-Wire Plus Drahtgestellstuhl.

Gestell aus gebogenem und verschweißtem sowie verchromtem Rundstahl (d= 12 mm) mit einer Querstrebe als Fußstütze.

Stühle in 2 festen Höhen für temporäres Hochsitzen an Steh-Sitz- oder Stehtischen.

Sitz- und Lehenschale im Monosandwichverfahren hergestellt. Aus Polypropylen mit einem harten Kern mit Glasfaseranteil. Mit einem flexiblen Außen- und Randbereich zur Vermeidung von unangenehmen Druckstellen beim Sitzen. Optional mit straff gepolsterter Sitz- und Lehnenfläche.

Ausstattung und Optionen. Gleiter für Hart- oder Weichböden.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M(verchromt); Sitz und Lehne: C7; Stoffbezug:

S46,51,52,64,74,76,78,79,80,82.

	Polster: Sitz 20 mm. Lehne 10 mm.						
NF-Wire Plus		32370	32371	32372	32375	32376	32377
	Sitz b×h×t mm	434×650×440	434×670×440	434×670×430	434×830×440	434×850×440	434×850×430
	Gesamt b×h×t mm	553×1011×540			566×1191×540		
	Abstand Sitz zu Boden mm	650	670		830	850	
	Abstand Sitz zu Fußposition h mm	460	480		460	480	
	Optimale Tischhöhe mm	880-950			1060-1130		
	Sitzschale	L					