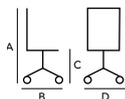




TEK NET UNI EN 1335 B 1-2- 3

- schienale alto in rete portante
- scocca nera
- elevazione a gas
- meccanismo sincro a 4 posizioni con antishock e regolazione del peso
- supporto lombare regolabile in altezza
- seduta con imbottitura in poliuretano ad alta densità
- base nera in nylon caricata a fiberglass diametro 700 mm
- ruote gommata e auto frenanti diametro 65 mm
- braccioli optional

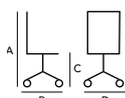


Seduta cm	A altezza	B profondità	C altezza seduta	D larghezza
TEK NET	96-108	70	42-54	50-63 (con braccioli)

TEK NET V



- schienale basso in rete portante
- telaio in acciaio cromato indeformabile
- braccioli in acciaio cromato integrati con top in PP
- seduta con imbottitura in poliuretano ad alta densità



Seduta cm	A altezza	B profondità	C altezza seduta	D larghezza
TEK NET V	83	50	47	50-55 (con braccioli)

OPTIONAL modello TEK

Articolo	Optional	Descrizione
		coppia braccioli regolabili in altezza supporto e carter in PP nero
		coppia braccioli regolabili 2D supporto e carter in PP nero
		coppia braccioli regolabili 2D cromato alluminio carter in PP nero

Articolo	Optional	Descrizione
		rete pop colore
		base 5 razze in alluminio piramidale diametro 700mm
		meccanismo sensitive a 5 blocchi autoregolazione del peso e antishock