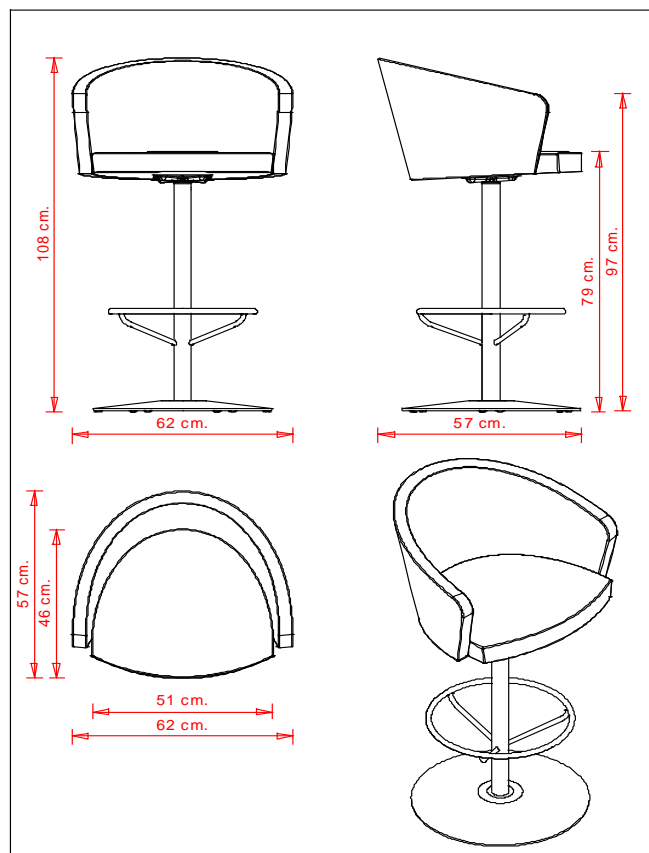


# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	320
denominazione	sgabello KICCA

dimensioni di massima		
altezza	cm.	108
larghezza	cm.	62
profondità	cm.	57
altezza seduta	cm.	79
peso	Kg.	21,7

### principali componenti del fusto

Base	base in lamiera diametro 500 spessore 6 mm
Colonna	tubo acciaio Fe360 diam. 50 sp. 2
Cerchio appoggiapiedi	tubo acciaio Fe360 diam. 16 sp. 1,5
Traversini appoggiapiedi	tubo acciaio Fe360 diam. 14 sp. 1,5
Piastra lamiera sagomata	lamiera in acciaio sp.3 stampata

<b>Saldature</b>	a filo continuo e ottone
------------------	--------------------------

<b>Finiture base</b>	verniciato con polveri termoindurenti
	verniciato più trasparente
	cromato

<b>Finiture colonna</b>	verniciato con polveri termoindurenti
	cromato

<b>Note</b>	prima della verniciatura il fusto viene sempre sottoposto a trattamento di sabbiatura e sgrassaggio
-------------	---

basamento centrale con seduta girevole

<b>Scocca</b>	imbottita ,schienale in pu espanso schiumato a freddo ElastoflexW 5105/197 rinforzato con inserti metallici, rivestimento tessuto sedile in multistrato con poliuretano espanso flessibile T40/RC5E e rivestimento in tessuto
---------------	--

<b>imballo</b>
1pezzo per scatola
mc. 0,42