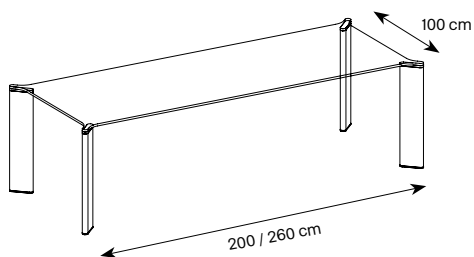


	I E D F	dimensioni dimension abmessungen dimension	spessore thickness stärke épaisseur	volume volume volumen volume	carico ammesso admitted load tragfähigkeit charge admise	peso weight gewicht poids	prezzo price preis prix
		cm	mm	m3	kg	kg	euro

## Can Can

design Mario Milana 2018

200 x 100 x h.75	12+6 (18)	0,34	150	124 - 154
220 x 100 x h.75	15+6 (21)	0,37	150	136 - 165
240 x 100 x h.75	15+6 (21)	0,40	150	148 - 178
260 x 100 x h.75	15+6 (21)	0,43	150	160 - 190



- **gambe noce canaletto** + piastre terminali **inox** / **canaletto walnut legs** + final plates in **stainless steel** / **Beine Walnuß Canaletto** + Abschlussplatten aus **Edelstahl** / **pieds en noyer canaletto** + plaques terminals **inox**.
- \* **gambe vetro** + piastre terminali **inox** / **glass legs** + final plates in **stainless steel** / **Glasbeine** + Abschlussplatten aus **Edelstahl** / **pieds en verre** + plaques teminals **inox**.

- Tavolo con gambe in vetro **extrachiario 40mm** o **legno noce canaletto massello**.  
Top in vetro stratificato. Piastre di collegamento gambe e piedino in metallo inox.
- Dining table with legs in **40mm extra clear glass** or **solid walnut canaletto wood**.  
Top in stratified glass. Connecting leg plates and final plate in stainless steel.
- Eßtisch mit Beinen aus **40mm extrahellem Glas** oder **massivem Walnuß Canaletto Holz**.  
Top aus Schichtglas. Verbindungs- und Abschlussplatten der Beine aus Edelstahl.
- Table haute avec pieds en **verre extra claire 40mm** ou **en noyer canaletto massif**.  
Top en verre stratifiée. Plaque de liason et final des pieds en inox.