

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	619
denominazione	Lounge SHADE

dimensioni di massima		
altezza	cm.	81
larghezza	cm.	66
profondità	cm.	49
altezza seduta	cm.	38
peso	Kg.	9,2

impilabilità	n.	2
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

Struttura	tondino in acciaio Fe diam.11
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.14 sp.2
Traversi seduta e schienale	tondino in acciaio Fe diam.6
Traversi collegamento gambe	tondino in acciaio Fe diam.10

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti
----------------	-------------------------------------

note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

norme	Conforme a UNI EN 16139:2013
-------	------------------------------

### imballo

2 pezzi per scatola  
mc. 0,37

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	624
denominazione	Sgabello SHADE

dimensioni di massima		
altezza	cm.	96
larghezza	cm.	49
profondità	cm.	47
altezza seduta	cm.	75
peso	Kg.	6,8

impilabilità	n.	6
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

Struttura	tondino in acciaio Fe diam.11
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.14 sp.2
Traversi seduta e schienale	tondino in acciaio Fe diam.6
Traversi collegamento gambe	tondino in acciaio Fe diam.10

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti
----------------	-------------------------------------

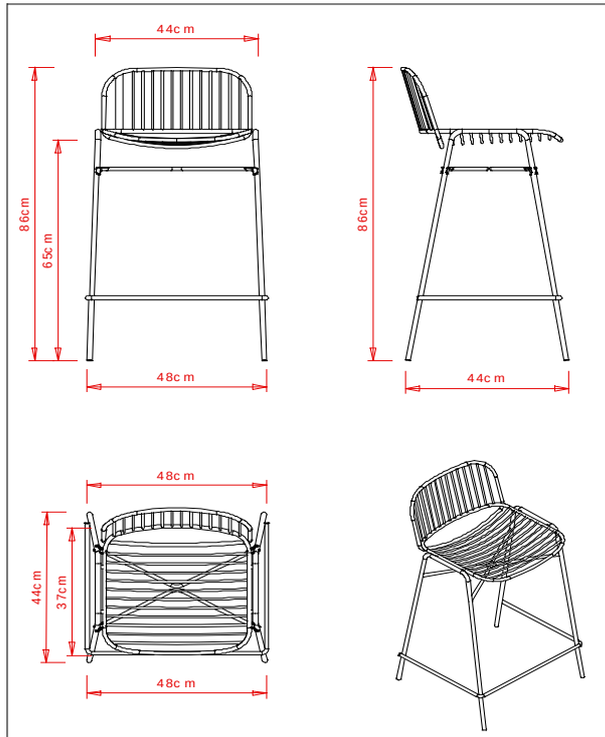
note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

norme	Conforme a UNI EN 16139:2013
-------	------------------------------

### imballo

2 pezzi per scatola  
mc. 0,36

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	624B
denominazione	Sgabello SHADE

dimensioni di massima		
altezza	cm.	86
larghezza	cm.	48
profondità	cm.	44
altezza seduta	cm.	65
peso	Kg.	6,6

impilabilità	n.	6
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

Struttura	tondino in acciaio Fe diam.11
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.14 sp.2
Traversi seduta e schienale	tondino in acciaio Fe diam.6
Traversi collegamento gambe	tondino in acciaio Fe diam.10

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti
----------------	-------------------------------------

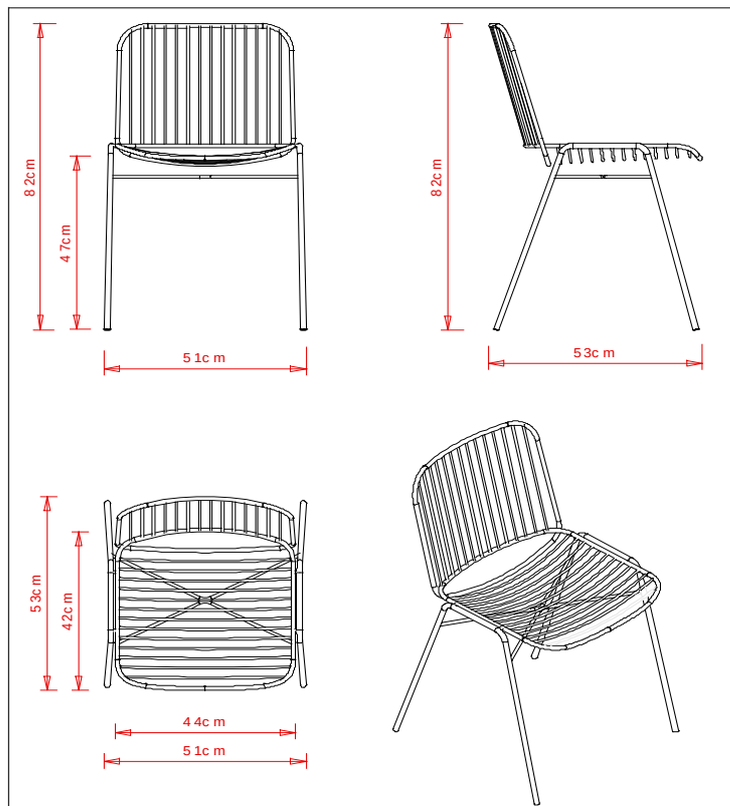
note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

norme	Conforme a UNI EN 16139:2013
-------	------------------------------

### imballo

2 pezzi per scatola  
mc. 0,32

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	625
denominazione	Sedia SHADE

dimensioni di massima		
altezza	cm.	82
larghezza	cm.	51
profondità	cm.	53
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	6,3

impilabilità	n.	8
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

Struttura	tondino in acciaio Fe diam.11
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.14 sp.2
Traversi seduta e schienale	tondino in acciaio Fe diam.6
Traversi collegamento gambe	tondino in acciaio Fe diam.10

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti
----------------	-------------------------------------

note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

norme	Conforme a UNI EN 16139:2013
-------	------------------------------

### imballo

4 pezzo per scatola  
mc. 0,37

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	626
denominazione	Poltroncina SHADE

dimensioni di massima		
altezza	cm.	82
larghezza	cm.	56
profondità	cm.	53
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	7,2

impilabilità	n.	8
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

<b>Struttura</b>	tondino in acciaio Fe diam.11
<b>Gambe</b>	tubo in acciaio Fe diam.14 sp.2
<b>Braccioli</b>	tondino in acciaio Fe diam.11
<b>Traversi seduta e s</b>	tondino in acciaio Fe diam.6
<b>Traversi collegame</b>	tondino in acciaio Fe diam.10
<b>finiture fusto</b>	verniciato a polveri termoindurenti
<b>note</b>	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
<b>norme</b>	Conforme a UNI EN 161139:2013 + UNI EN 1728:2012

### imballo

4 pezzi per scatola  
mc. 0,37