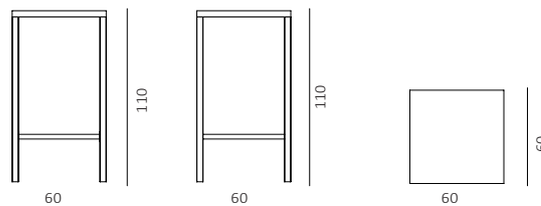


codice prodotto: **LUTLQ**



Tavolo alto quadrato in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite



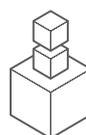
Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Da Assemblare

CERTIFICAZIONI

IMBALLO



1 pz



18 Kg

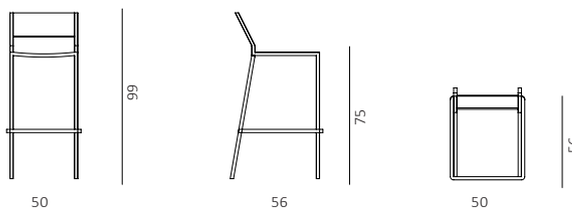


0,105 m³



65 x 108 x 15 cm

codice prodotto: **LUSG**



Sgabello in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

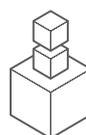


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



1 pz



10 Kg

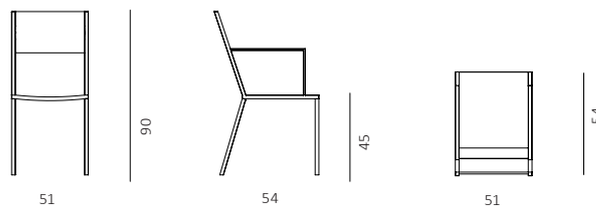


0,277 m³



50 x 56 x 103 cm

codice prodotto: **POLU**



Poltroncina in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H

Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M

Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

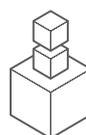


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



2 pz



15 Kg

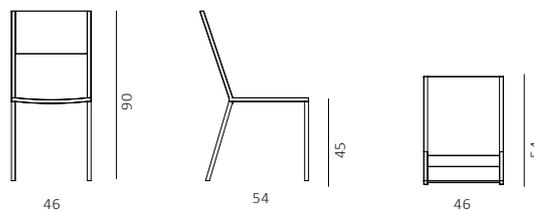


0,340 m³



55 x 65 x 95 cm

codice prodotto: **SELU**



Sedia in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

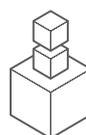


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



2 pz



14 Kg

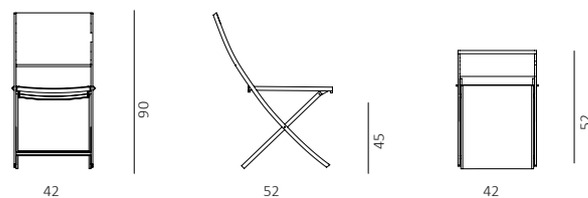


0,293 m³



48 x 65 x 94 cm

codice prodotto: **SENI**



Sedia pieghevole in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H

Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M

Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

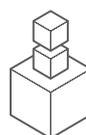


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



2 pz



12 Kg

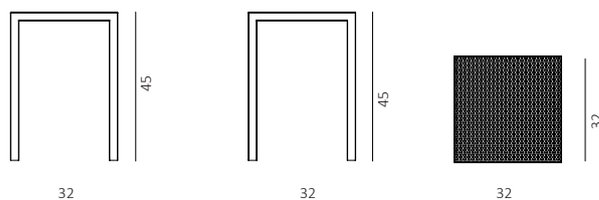


0,113 m³



45 x 107 x 24 cm

codice prodotto: **SGACON45**



Sgabello basso in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoidurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

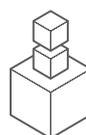


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



1 pz



5 Kg

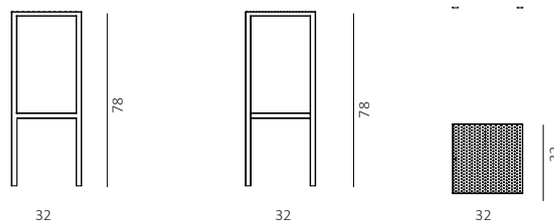


0,061 m³



49 x 36 x 35 cm

codice prodotto: **SGACON78**



Sgabello alto in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO



Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)



Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

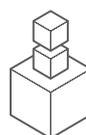


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Assemblato

IMBALLO



1 pz



8 Kg

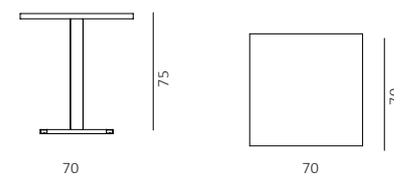


0,100 m³



32 x 35 x 82 cm

codice prodotto: **TACON70**



Tavolo quadrato con gamba centrale in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

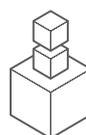


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Da Assemblare

IMBALLO



1 pz



23 Kg

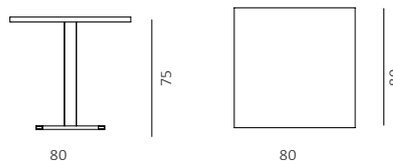


0,098 m³



74 x 74 x 18 cm

codice prodotto: **TACON80**



Tavolo quadrato con gamba centrale in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite



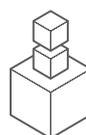
Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Da Assemblare

CERTIFICAZIONI

IMBALLO



1 pz



25 Kg

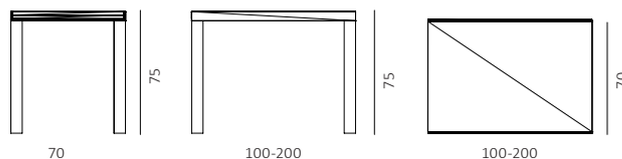


0,127 m³



84 x 84 x 18 cm

codice prodotto: **TACON100**



Tavolo rettangolare allungabile in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite



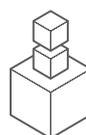
Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Da Assemblare

CERTIFICAZIONI

IMBALLO



1 pz



54 Kg

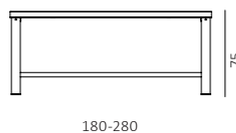
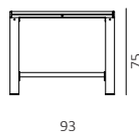
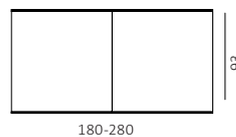


0,174 m³



109 x 80 x 20 cm

codice prodotto: **TACON180**



Tavolo rettangolare allungabile in ferro zincato elettroliticamente, verniciato a polveri termoindurenti

CONDIZIONI DI UTILIZZO

H Hard Conditions: locali ad alta frequentazione (bar, pub)

M Medium Conditions: utilizzo HORECA

MATERIALI E FINITURE

Telaio in Ferro



Grafite

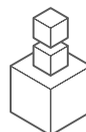


Bianco

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Da Assemblare

IMBALLO



1 pz



99 Kg



0,748 m³



198 x 126 x 30 cm

CURA E MANUTENZIONE**ACCIAIO**

Lavare il prodotto con acqua, asciugare bene e passare olio di vaselina su tutta la struttura per mantenere colorazione, lucentezza e aumentare la protezione dalla ruggine. Per il ferro battuto si consiglia di applicare una soluzione di limone e sale, lasciandola riposare per mezz'ora e successivamente strofinare con una spazzola. Anche l'aceto di vino bianco ha lo stesso potere pulente del limone. In caso di zone rovinate dall'usura o dalla ruggine si può rimuovere con carta vetrata, prima a grana grossa poi a grana fine. Una volta eliminata la ruggine applicare un prodotto antiruggine sul quale, una volta asciutto, passare un olio o cera d'api così da conferire al ferro un aspetto lucido e piacevole.

CARE AND MAINTENANCE**STEEL**

Clean the product with water, blot dry and apply vaseline oil over the entire structure to maintain colour, shine and increase rust protection. For wrought iron it is recommended to apply a solution of lemon and salt, let it set for half an hour and then scrub with a brush. White wine vinegar has the same cleaning power as lemon. In case of areas damaged by wear or rust use sandpaper from coarse to fine grain. Once all the rust has been removed, apply a coat of anti-rust product and, once completely dry, apply a layer of oil or beeswax to give the iron a shiny and pleasant finish.