

Leaf

Design Studio Marelli 2009



marelli



Server **LEAF** 7LE101 cm 64x25x51h in metallo spazzolato oro antico.

LEAF server 7LE101 cm 64x25x51h in brushed antique gold metal.

Server **LEAF** 7LE101 cm 64x25x51h in metallo spazzolato cromo satinato.

LEAF server 7LE101 cm 64x25x51h in brushed matt chrome metal.



Server **LEAF** 7LE101 cm 64x25x51h in diverse finiture.

LEAF server 7LE101 cm 64x25x51h in different finishes.





Server **LEAF** 7LE101 cm 64x25x51h in metallo spazzolato oro antico.

LEAF server 7LE101 cm 64x25x51h in brushed antique gold metal.

Leaf

Design **Studio Marelli** 2009

Tavolino in metallo, base spessore 10 mm, top spessore 5 mm.
 Finiture metallo verniciato:
 • RAL 9017 nero traffico
 • RAL 9016 bianco traffico
 • RAL 7044 grigio seta
 • RAL 1019 beige grigiastro
 • RAL 7006 grigio beige
 • RAL 9006 alluminio brillante
 • classic bronze
 • golden beach
 • gold pearl
 • tutti gli altri colori RAL Classic
 Finiture metallo cromato o spazzolato:
 • cromo lucido
 • spazzolato cromo satinato
 • spazzolato canna di fucile
 • spazzolato rame
 • spazzolato ottone antico
 • cromo nero lucido
 • spazzolato oro antico

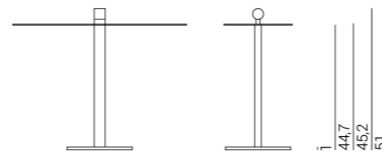
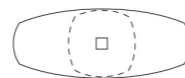
Metal small table, base 10 mm thick, top 5 mm thick
 Finishes for painted metal:
 • RAL 9017 traffic black
 • RAL 9016 traffic white
 • RAL 7044 silk grey
 • RAL 1019 grey beige
 • RAL 7006 beige grey
 • RAL 9006 white aluminium
 • classic bronze
 • golden beach
 • gold pearl
 • all the other RAL Classic colours
 Finishes for chrome or brushed metal:
 • shiny chrome
 • brushed matt chrome
 • brushed matt dark grey
 • brushed copper
 • brushed antique brass
 • shiny black chrome
 • brushed antique gold

Metallkleintisch, Sockelstärke 10 mm, Plattenstärke 5 mm
 Ausführungen für lackiertes Metall:
 • RAL 9017 verkehrsschwarz
 • RAL 9016 verkehrsweiss
 • RAL 7044 seidengrau
 • RAL 1019 graubeige
 • RAL 7006 beige grau
 • RAL 9006 weissaluminium
 • classic bronze
 • golden beach
 • gold pearl
 • alle anderen RAL Classic-Farben
 Ausführungen für verchromtes oder gebürstetes Metall:
 • glänzend verchromt
 • matt verchromt (gebürstet)
 • dunkelgrau gebürstet
 • Kupfer gebürstet
 • Antik Messing gebürstet
 • schwarz glänzend verchromt
 • Antik Gold gebürstet

Table d'appoint en métal, épaisseur de la base 10 mm, épaisseur du plateau 5 mm
 Finitions pour métal laqué:
 • RAL 9017 noir signalisation
 • RAL 9016 blanc signalisation
 • RAL 7044 gris soie
 • RAL 1019 beige gris
 • RAL 7006 gris beige
 • RAL 9006 aluminium blanc
 • classic bronze
 • golden beach
 • gold pearl
 • toutes les autres couleurs RAL Classic
 Finitions pour métal chromé ou brossé:
 • chromé brillant
 • chromé mat brossé
 • brossé canon de fusil
 • brossé cuivre
 • brossé laiton antique
 • chromé noir brillant
 • brossé or antique

Bijzettafeltje in metaal, dikte van de voetplaat 10 mm, bladdikte 4 mm
 Afwerkingen voor gelakt metaal:
 • RAL 9017 verkeerszwart
 • RAL 9016 verkeerswit
 • RAL 7044 zijdegrijs
 • RAL 1019 grijsbeige
 • RAL 7006 beige grijs
 • RAL 9006 blank aluminiumkleurig
 • classic bronze
 • golden beach
 • gold pearl
 • alle andere RAL Classic-kleuren
 Afwerkingen voor verchromd of geborsteld metaal:
 • glanschrom
 • matchroom geborsteld
 • canon de fusil geborsteld
 • koper geborsteld
 • antiek messing geborsteld
 • glanschrom zwart
 • antiek goud geborsteld

Столик металлический, толщина каркаса 10мм, толщина столешницы 4мм
 Варианты отделки для окрашенного металла
 • RAL 9017 дорожно - черный
 • RAL 9016 дорожно - белый
 • RAL 7044 шелково - серый
 • RAL 1019 бежево - серый
 • RAL 7006 серо - бежевый
 • RAL 9006 бело - алюминиевый
 • бронзовый классический
 • золотой песок (golden beach)
 • золотой жемчуг (golden pearl)
 • любой цвет из палитры RAL Classic
 Варианты отделки для хромированного металла или металла спаццолато
 • хром глянецвый
 • хром сатинированный спаццолато (см. примечание)
 • темно-серый (canna di fucile) спаццолато
 • латунь спаццолато
 • состаренная медь спаццолато
 • хром черный глянецвый
 • золото состаренное спаццолато
 Примечание: spazzolato - вид отделки поверхности, при котором она обрабатывается специальными щетками, в результате чего создается декоративный эффект неровности.



7LE101
L64 P25 H51

	Shiny chrome metal OPM1	Brushed matt metal dark grey metal OPM2	Brushed matt dark grey metal OPM3	RAL 9017 black painted metal OPM6	RAL 9016 white painted metal OPM7	Metal painted in RAL Classic colors OPM8	Classic bronze painted metal OPM9	Golden beach painted metal OPM10	Gold pearl painted metal OPM11
Code	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Metal	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Code	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Metal	●	●	●	●	●	●	●	●	●