



TATLIN

Design
Studio Proof
2016

TATLIN dining table 7TAT127 cm
240x110x74h WITH OPP13 Velvet brown
marble top and OPM16 shiny brass
chrome metal base. **CHIA** small amrchair
cm 58x53x77h with internal side in fabric
cat. H art. Spritz Rubelli col. 07 castagna

and external side in leather cat. Lusso art.
Acquario col. Testa di moro, with base A
in OPM15 antique gold brushed metal.
FRAME consolle 7FR130 cm 200x40x70h
with OPM16 shiny brass chrome metal
structure, OPP12 Velvet brown upper

marble top and OPV9 chrome back-painted
bronze glass lower top. **REFLEX** mirrors
9RE106 cm 90x190 with OPM15 antique
gold brushed metal frame and OPV9
chrome back-painted bronze glass.





CHIA

Design
Stefano Gallizzioli
2016

CHIA small armchairs cm 58x53x77h with internal side in fabric cat. H art. Spritz Rubelli col. 07 castagna and external side in leather cat. Lusso art. Acquario col. Testa di moro, with base A in OPM15 antique gold

brushed metal. **CLIP HEXAGONAL** side tables 7CLX102 ø cm 40x50 with OPM17 bronze metal base and OPP13 Velvet brown marble top.



CHIA

Design
Stefano Gallizzoli
2016

Chia è disponibile in tre versioni: tutta in Baydur® 80IK28/D0, in Baydur® 80IK28/D0 con cuscino di seduta imbottito o tutta imbottita. La prima versione senza imbottitura è costituita dalla poltroncina in Baydur® 80IK28/D0, laccato nero opaco o bianco opaco, su base girevole in metallo. La seconda versione è costituita dalla struttura in Baydur® 80IK28/D0, con cuscino di seduta con telaio in Baydur® 80IK28/D0 con imbottitura in poliuretano espanso con densità 40 kg/m³ (5,9 KPA), rivestito in fibra acrilica. Rivestimento del cuscino di seduta sempre fisso. La terza versione presenta una struttura in tubolare di metallo ricoperto con schiuma di poliuretano a freddo ignifugo, classe 1IM. Cuscino di seduta con struttura in Baydur® 80IK28/D0 con imbottitura in poliuretano espanso con densità 40 kg/m³ (5,9 KPA), rivestito in fibra acrilica. Il rivestimento è sempre fisso. Il basamento girevole è in metallo a 4 razze, o a 5 razze con rotelle.

Chia est disponible en trois versions: toute en Baydur® 80IK28/D0, en Baydur® 80IK28/D0 avec coussin d'assise rembourré ou toute rembourrée. La première version sans rembourrage est constituée par le fauteuil en Baydur® 80IK28/D0, laqué noir ou blanc mat, sur une base pivotante en métal. La seconde version a une structure en Baydur® 80IK28/D0, avec coussin d'assise avec structure en Baydur® 80IK28/D0, rembourré en mousse polyuréthane d'une densité de 40 kg/m³ (5,9 KPA), recouvert de fibre acrylique. Le revêtement du coussin d'assise est toujours fixe. La troisième version présente une structure en métal tubulaire recouverte de mousse à froid ignifuge classe 1IM. Coussin d'assise avec structure en Baydur® 80IK28/D0, rembourré en mousse polyuréthane d'une densité de 40 kg/m³ (5,9 KPA), recouvert de fibre acrylique. Le revêtement est toujours fixe. Base pivotante en métal à 4 pieds, ou à 5 pieds avec roulettes.

Chia is available in three versions: entirely in Baydur® 80IK28/D0, in Baydur® 80IK28/D0 with upholstered seat cushion or entirely upholstered. The first version without upholstered parts has a body in Baydur® 80IK28/D0, mat white or mat black lacquered, over a metal swivel base. The second version has a body in Baydur® 80IK28/D0, with seat cushion with structure in Baydur® 80IK28/D0 upholstered with polyurethane foam with density of 40 kg/m³ (5,9 KPA), covered with acrylic fibre. The seat cushion cover is always fixed. The third version has a metal tube structure upholstered with cold injected fire retardant polyurethane foam class 1IM. Seat cushion with structure in Baydur® 80IK28/D0 upholstered with polyurethane foam with density of 40 kg/m³ (5,9 KPA), covered with acrylic fibre. Covers are always fixed. The metal swivel base is a 4-star base or a 5-star base with castors.

Chia ist in drei Versionen erhältlich: komplett in Baydur® 80IK28/D0, in Baydur® 80IK28/D0 mit gepolstertem Sitzkissen oder komplett gepolstert. Die erste Version ohne gepolsterte Teile ist aus Baydur® 80IK28/D0, weiss oder schwarz matt lackiert, auf einem Drehmetallgestell. Die zweite Version hat einen Korpus in Baydur® 80IK28/D0, mit einem Sitzkissen mit Rahmen in Baydur® 80IK28/D0, gepolstert mit Polyurethanschaumstoff mit Dichte 40 Kg/m³ (5,9 KPA), mit Acrylfaser ummantelt. Der Bezug des Sitzkissen ist nicht fix, abziehbar. Die dritte Version hat eine Struktur der Sitzschale in Metall überschäumt mit Polyurethan-Kaltschaumstoff, Feuerwiderstandsklasse 1IM. Sitzkissen mit Gestell in Baydur® 80IK28/D0, gepolstert mit Polyurethanschaumstoff mit Dichte 40 Kg/m³ (5,9 KPA), mit Acrylfaser ummantelt. Bezug ist immer fix, nicht abziehbar. Das Drehgestell ist in Metall, mit 4-Fusskreuz mit Standsäule, oder mit 5-Fusskreuz mit Standsäule mit Laufrollen.

Третий вариант предполагает каркас из металлического профиля, покрытого слоем огнеупорного пенополиуретана холодного отверждения класса 1IM. Подушка сиденья имеет основу из Baydur® 80IK28/D0 и наполнение из вспененного полиуретана плотностью 40 кг/м³ (5,9 Кпа), обернутого в акриловое волокно. Обивка подушки несъемная.
Вращающееся металлическое основание имеет 4 опоры либо 5 опор на колесиках.
Baydur® - полимерный материал, производимый концерном Bayer.
Bo втором варианте кресла каркас из Baydur® 80IK28/D0 идет в сочетании с подушкой сиденья, имеющей основу из Baydur® 80IK28/D0 и наполнение из вспененного полиуретана плотностью 40 кг/м³ (5,9 Кпа), обернутого в акриловое волокно.
Обивка подушки несъемная.

Poltrona
Armchair



9CHI101
L58 P53 H77
Poltroncina in Baydur
Armchair in Baydur



9CHI102
L58 P53 H77
Poltroncina in Baydur con
cuscino di seduta imbottito
Armchair in Baydur



9CHI103
L58 P53 H77
Poltroncina in Baydur
completamente imbottita
Armchair in Baydur

Base
Base



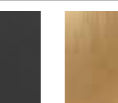
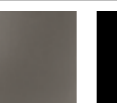
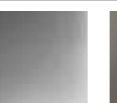
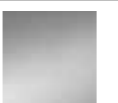
Versione A Base girevole
in metallo a 4 razze
Version A Swivel 4-star metal base

Versione B Base girevole
in metallo a 5 razze
Version B Swivel 4-star metal base
with castors

Versione C Base girevole
in metallo a 5 razze con rotelle
Version C Swivel 5-star metal base
with castors

Finiture
Finishes

Base girevole
in metallo
Swivel metal base



Code

Shiny
chrome metal
OPM1

Brushed matt
chrome metal
OPM2

Brushed matt
dark grey metal
OPM3

RAL 9017 black
painted metal
OPM6

RAL 9016 white
painted metal
OPM7

Classic bronze
painted metal
OPM9

Brushed
antique
brass metal
OPM13

Brushed antique
gold metal
OPM15

58
53
44



58
53
44



58
53
44

**CHIA**

Design
Stefano Gallizzoli
2016