

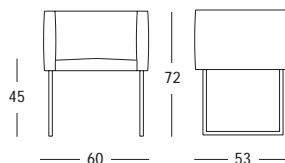
868 | Cubica

Tito Agnoli
(2002)



POLTRONCINA

Gambe in acciaio verniciato, colore alluminio o cromato. Imbottitura in poliuretano schiumato autoestinguente con molleggio su nastri elastici. Rivestimento interno inamovibile in tessuto di nylon. Rivestimento esterno sfilabile in stoffa o in pelle. La poltroncina ha la possibilità di diventare completamente piana, per facilitarne il trasporto o lo stoccaggio, mediante un meccanismo brevettato che permette la rotazione dei braccioli e del sedile.

**ARMCHAIR**

Steel legs are painted aluminum or chrome-plated. The upholstery is self-extinguishing polyurethane foam with elastic webbing. Non-removable internal nylon cover. Removable external cover in fabric or leather. The armchair can flatten out completely, for shipping or storage, thanks to a patented mechanism that permits the armrests and seat to rotate.

**PETIT FAUTEUIL**

Pieds en acier verni, couleur aluminium ou chromé. Rembourrage en mousse de polyuréthane autoextinguible avec suspension sur rubans élastiques. Revêtement intérieur inamovible en tissu de nylon. Revêtement extérieur déhoussable en tissu ou en cuir. Le fauteuil a la possibilité de devenir complètement plat, pour faciliter son transport ou le stockage, au moyen d'un mécanisme breveté qui permet la rotation des accoudoirs et du siège.

**ARMLEHNSTUHL**

Füße aus Stahl, alufarben oder verchromt. Polsterung aus feuerfestem Polyurethan-Schaum auf Elastik-Gurten. Fester Innenbezug aus Nylon. Abnehmbarer Außenbezug aus Stoff oder Leder. Der armlehnstuhl kann zur Erleichterung des Transports oder zur Stapelung vollständig plan gelegt werden, mittels einer patentierten Mechanik zur Drehung der Armlehnen und Sitzflächen.

BUTAQUITA

Patas de acero barnizado, de color aluminio o cromado. Embutido de espuma de poliuretano autoextintivo, sobre cintas elásticas. Revestimiento interno fijo de tejido de nylon. Revestimiento externo desenfundable de tejido o de piel. La butaquita puede volverse completamente plana, para facilitar su transporte y almacenamiento, mediante un mecanismo patentado que permite la rotación de los brazos y del asiento.

