

## BLAKE-SOFT

DESIGN RODOLFO DORDONI



**Struttura:** in metallo.

**Preparazione della struttura:** inserto in metallo annegato in schiuma poliuretanica ignifuga. La scocca interna è rivestita con trapuntino in piuma d'oca canalizzata che conferisce morbidezza e sofficità, dando alla poltrona un confort accogliente.

**Cinghie:** cinghie elastiche intrecciate ad alta componente di caucciù.

**Base:** con movimento girevole con ritorno realizzata con quattro razze in metallo da 45x10 mm di spessore, con finitura cromata lucida o verniciata colore nero opaco. Scivolante protettivo in PVC.

**Sfoderabilità:** completamente sfoderabile smontando la base e sfilando il poggiapiede tramite apposite viti poste sulla cerniera. Data la complessità della sfoderabilità la stessa è stata studiata per l'eventuale ricambio sostitutivo della fodera e non per una sfoderabilità frequente.

### POGGIAPIEDI

**Struttura:** in poliuretano espanso a quote differenziate e ad alta resilienza.

**Base:** non girevole realizzata con quattro razze in metallo da 45x10 mm di spessore, con finitura cromata lucida o verniciata colore nero opaco. Scivolante protettivo in PVC.

**Structure:** in metal.

**Structure preparation:** metal inset let into fireproof polyurethane foam. The whole inner frame is covered with quilted goose down divided into sections, which results in enhanced softness, and thus in a cosily comfortable armchair.

**Straps:** woven elastic straps with a high rubber content.

**Base:** swivel armchair base with return mechanism and four metal rungs 45x10 mm in thickness in bright chrome-plated finish or matt black lacquered. Protective PVC glides.

**Covers:** can be removed by dismantling the base and pulling out the headrest by means of the screws underneath the zip. Because of the complex design of the covers, they should be removed just to be replaced.

### OTTOMAN

**Structure:** in high resilience polyurethane foam of various densities.

**Base:** nonswivel stool base fitted with four metal rungs 45x10 mm in thickness in bright chrome-plated finish or matt black lacquered. Protective PVC glides.

**Gestell:** aus Metall.

**Aufbereitung des Gestells:** Einsatz in feuerfestem Polyurethanschaum eingebettet. Das gesamte Innengestell ist mit einem Steppbezug aus kanalisierten Gänsedaunen bezogen. Der Sessel erscheint somit weich und locker und garantiert besten Komfort.

**Riemen:** verflochtene Elastikriemen mit hoher Kautschukkomponente.

**Grundgestell:** Sesselgestell mit Dreh- und Rückbewegung mit Metallradsternen von 45x10 mm Dicke mit Glanzchrom Finish oder matt schwarzer Lackierung und Kunststoffgleitern.

**Abziehbarkeit:** komplett abnehmbar, indem der Unterbau auseinander genommen und die Kopfstütze mittels der unter dem Reißverschluss liegenden Schrauben gelockert wird. Der komplexe Bezug soll nur zum Tauschen und nicht ständig abgenommen werden.

### HOCKER

**Gestell:** aus Polyurethanschaum in unterschiedlicher Dichte.

**Grundgestell:** Nicht drehbarer Hocker mit Metallradsternen von 45x10 mm Dicke mit Glanz-chromfinish oder mattschwarzer Lacki-erung und Kunstoffgleitern.

**Structure :** en métal.

**Préparation de la structure :** noyée dans la mousse de polyuréthane ignifuge. La coque interne est revêtue d'un coussin matelassé en plume d'oie à secteurs pour une sensation de moelleux et de souplesse et un confort plus grand du fauteuil.

**Sangles :** sangles élastiques tressées à haute teneur en caoutchouc.

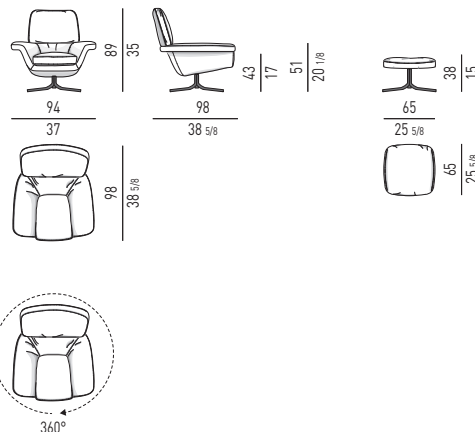
**Base :** avec mouvement pivotant avec retour réalisé par des rayons métalliques de 45x10 mm d'épaisseur, en finition chromée polie ou vernie dans le couleur noire mate. Anti-glissements de protection en PVC.

**Déhoussage :** entièrement déhoussable après démontage de la base et enlèvement de l'appuie-tête en desserrant les vis positionnées sous la fermeture éclair. Étant donné la complexité de ces opérations, elles n'ont été prévues que pour effectuer le remplacement de la housse et non pas pour un entretien fréquent.

### REPOSE-PIED

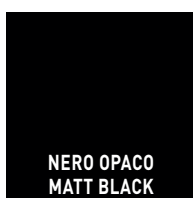
**Structure :** en polyuréthane expansé à hauteurs différencierées et à haute résilience.

**Base :** non pivotant réalisée avec quatre rayons métalliques de 45x10 mm d'épaisseur, finition chromée polie ou vernie de couleur noire mate. Anti-glissements de protection en PVC.



## FINITURE BASE BASE FINISHES

### METALLO | METAL



NERO OPACO  
MATT BLACK