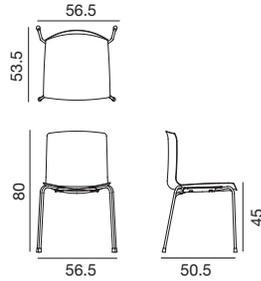


arper

Catifa 46

デザイン: Lievore Altherr Molina
2004



4本脚のチェア。フレームには、クロームスチール、ブラッシュステンレススチールまたはラッカー仕上げがあります。シェルは単色ポリプロピレン製、二色ポリプロピレン製、ハイクラスハードレザーまたはハードレザー張りがあります。ポリプロピレン製シェルでフレームが塗装仕上げまたはステンレス製のバージョンは屋外でも使用可能。

アクセサリーの仕様は124ページをご覧ください。
 バスケット 品番 0265
 グライドセット 品番 2015
 スタッキング用アンダーシートカバー 品番 0262
 スタッキングリンク用アンダーシートカバー 品番 0260
 リンク 品番 0258
 リムーバブルリンクシステム 品番 2073
 トロリー 品番 0760
 クッション 品番 0261

👉 10脚まで可
 🖱️ 20脚まで可
 🔄 PO+S03、V12、V37、V41、V39のみ

張り地	品番 0251
	クローム仕上げ / ラッカー仕上げ ブラッシュステンレススチール
単色ポリプロピレン - PO	
2色ポリプロピレン - PO	
ハードレザー - CT	👉 最大 5脚まで (アンダーシートカバー付)
ハイクラスハードレザー - CU	👉 最大 5脚まで (アンダーシートカバー付)

発送規約	技術仕様	耐火性試験	耐久性試験												
<p>1脚 = 2 [arper] - kg 7.9 / m³ 0.243 4脚 = 2 [arper] - kg 28 / m³ 0.304</p> <p>通常は4脚入の梱包にて発送。 数量が4脚未満の場合または補充オーダーの場合は1脚入の梱包で発送。 本体が同色PO素材のチェアを20脚またはその倍数ご注文された場合に限り、ご希望があれば、10脚入梱包による発送も承ります。 詳細についてはディーラーへお問合せください。</p>	<p>🖱️ <i>clip.it.easy</i></p>	<p>耐火性ポリプロピレン: オプションにて注文可。 詳細はディーラーへお問合せください - PO00101 - PO00102, PO00103, PO00106 (最低 300 個以上)</p> <p>英国安全規格: BS5852-1 Sch.5 Part1: ハイクラスハードレザー。ハードレザー。 BS5852/90 Sez.5 タバコ、マッチ: ポリプロピレン。</p> <p>詳細についてはディーラーへお問合せください。</p>	<p>CRO ANSI-BIFMA X5.1-2002 11 / ANSI-BIFMA X5.1-2002 16 / ANSI-BIFMA X5.1-2002 6 EN 1022/05</p> <table border="0"> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.1</td><td>3*</td></tr> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.2</td><td>3*</td></tr> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.7</td><td>3*</td></tr> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.12</td><td>3*</td></tr> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.15</td><td>3*</td></tr> <tr><td>EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.16</td><td>3*</td></tr> </table> <p>S03 EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.1 3* EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.2 3* EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.7 3* EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.8 3*</p>	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.1	3*	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.2	3*	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.7	3*	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.12	3*	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.15	3*	EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.16	3*
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.1	3*														
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.2.2	3*														
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.7	3*														
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.12	3*														
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.15	3*														
EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.16	3*														

スチール製フレーム



仕上げ (457ページをご覧ください)

単色ポリプロピレン



2色ポリプロピレン



ハードレザー



ハイクラスハードレザー



epd-norge.no



ARP-2009
 GECA 28-2006 -
 Furniture and Fittings