

# arper

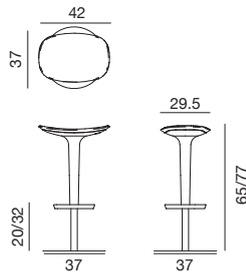
## Babar

デザイン: Simon Pengelly  
2006

プラスチック製スツール。チェアはソフトなインテグラルポリウレタン製。次のような様々な素材でクッションを張り込んだバージョンもございます：レザー、合成レザー、ファブリック、お客様ご支給の布地による張込み仕上げです。高さ調節機能付き、またはオプションで65 cm～77 cmの高さ固定式も可能です。ベースはステンレススチール製、サテンまたはクローム仕上げ。

アクセサリーの仕様は30ページをご覧ください。

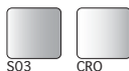
クッション 品番 1763  
クッション 品番 1764



張り地		品番 1751		品番 1753	
		クローム	ブラッシュスチール	クローム	ブラッシュスチール
インテグラルポリウレタン - PU					
ファブリック A					
ファブリック B					
ファブリック C					
合成レザー - PI					
レザー - PF					
ELMOSOFT レザー - ES					
お客様ご支給の布地 幅 140 cm*					

発送規約	技術仕様	耐火性試験	耐久性試験
1  = 1  - kg 15.12 / m³ 0.176	* 幅 140 cm、必要な布地の長さ 0.35 m 高さ固定式バージョン(オプション)	詳細についてはディーラーへお問合せください。	EN 1022/05 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 6.4 3° EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.7 3° EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.8 3° EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.15 3° EN 1728/2000 - EN 15373:2007 6.16 3° UNI 9084/2002 5°

スチール製フレーム



ABS製支柱



仕上げ (457ページをご覧ください)

epd-norge.no

ポリウレタン製クッション



ファブリック張クッション



合成レザー張クッション



レザー張クッション



Elmosoftレザー張クッション



2色使いの例



A11 + PU005

2色使いの例



A11 + Tempo 850