



BAS08



BAS79



BAS21



BAS76

IT	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tondino d'acciaio cromato.	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio verniciato nero.	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tondino d'acciaio cromato.	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio verniciato nero.
EN	High density rigid polyurethane shell. Chromed frame rod steel.	High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel black.	High density rigid polyurethane shell. Chromed frame rod steel.	High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel black.
ES	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en varilla cromada.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado negro.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en varilla cromada.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado negro.
DE	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Kufengestell.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Stahlrohr schwarz beschichtet.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Kufengestell.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Stahlrohr schwarz beschichtet.
FR	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure chromée en fil d'acier.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué noir.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure chromée en fil d'acier.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué noir.

Pu (r)

shell colours



RAL 3000



RAL 5000



RAL 6005



RAL 7015



RAL 7021



28



0,23



37,7

BAS08	81	75	42	46	/	6	45	31	5,35	4	0,33	19,0
BAS79	81	75	42	46	/	6	45	31	5,35	2	0,33	10,9
BAS21	72	66	42	46	/	6	45	31	5,05	4	0,33	18,2
BAS76	72	66	42	46	/	6	45	31	5,05	2	0,33	10,5