



CATAS  
RP 195209

BAS48



CATAS  
RP 195209

BAS49



CATAS  
RP 195209

CATAS  
RP 195228



BAS50

IT Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio cromato.

EN High density rigid polyurethane shell. Chromed steel frame.

ES Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo cromado.

DE Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Stahlrohr.

FR Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier chromé.

IT Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio verniciato nero.

EN High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel black.

ES Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado negro.

DE Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Stahlrohr schwarz beschichtet.

FR Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué noir.

IT Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio verniciato grigio con trattamento galvanico.

EN High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel grey with galvanic treatment.

ES Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado gris con tratamiento galvanico.

DE Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Beschichtetes Stahlrohr grau, galvanische Behandlung.

FR Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué gris avec traitement électrolytique.

Pu (r)

shell colours



RAL 2002



RAL 5012



RAL 6018



RAL 7015



RAL 7021



10



0,23



24,2

BAS48	81	45	50	48	/	4	40	40	40	4,3	10	0,28	24,5
BAS49	81	45	50	48	/	4	40	40	40	4,3	10	0,28	24,5
BAS50	81	45	50	48	/	4	40	40	40	4,3	10	0,28	24,5



CATAS  
RP 144921



ACCESSORIES



BAS54

BAS55

05743

ARMREST

IT Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo d'acciaio cromato con braccioli.

EN High density rigid polyurethane shell. Frame base with armrests in chromed steel.

ES Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura con brazos en tubo cromado.

DE Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Stahlrohr mit Armlehnen.

FR Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier chromé avec accoudoir.

Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura con braccioli in tubo d'acciaio cromato. Tavoletta ribaltabile in HPL nero.

High density rigid polyurethane shell. Frame base with armrests in chromed steel. Folding writing tablet in HPL.

Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura con brazos en tubo cromado. Tabla abatible en HPL.

Schale aus festem Polyurethan, verchromtes Stahlrohr mit Armlehnen. Abklappbares Schreibtäbular aus schwarzem HPL.

Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier chrome avec accoudoirs. Tablette abattente en HPL noir.

Carrello porta sedie.

Chair trolley.

Carro porta sillas.

Stuhlwagen.

Chaises trolley.

Braccioli in tinta con la scocca.

Armrests matching with the shell.

Apoyabrazos en los colores del asiento.

Armlehnen in den Farben der Schale.

Accoudoirs siège dans la même couleur.

Pu (r)

shell colours



RAL 2002



RAL 5012



RAL 6018



RAL 7015



RAL 7021



10



0,23



24,2

BAS54	80	45	50	54	65	4	40	40	40	5,55	10	0,41	39,9
BAS55	80	45	65	54	65	/	40	40	40	7,45	10	0,41	53,9
05743	100		70	50		12				5,8	1	0,43	9,5