



CATAS  
RP 135329

ID00600



CATAS  
RP 135329

ID00601



CATAS  
RP 135329

ID00608



ID00603

IT	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tubo 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 tubo d'acciaio verniciato grigio con trattamento galvanico.	Scocca in poliuretano rigido ad alta densità. Struttura in tondino d'acciaio cromato.
EN	High density rigid polyurethane shell. Chromed steel frame.	High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel black.	High density rigid polyurethane shell. Frame base in painted steel grey with galvanic treatment.	High density rigid polyurethane shell. Chromed frame rod steel.
ES	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo cromado.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado negro.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en tubo pintado gris con tratamiento galvanico.	Asiento en poliuretano rígido de alta densidad. Estructura en varilla cromada.
DE	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Stahlrohr.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Stahlrohr schwarz beschichtet.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Beschichtetes Stahlrohr grau, galvanische Behandlung.	Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Kufengestell.
FR	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier chromé.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué noir.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure en acier laqué gris avec traitement électrolytique.	Polyuréthane rigide teinte dans la masse. Structure chromée en fil d'acier.

Pu (r)  
shell



RAL 2002



RAL 5012



RAL 6018



RAL 7015



RAL 7021

ID00600	80	45	50	49	/	4	39	43	41	4,45	4	0,51	22,5
ID00601	80	45	50	49	/	4	39	43	41	4,45	4	0,51	22,5
ID00608	80	45	50	49	/	4	39	43	41	4,45	4	0,51	22,5
ID00603	81	46	54	56	/	4	39	43	41	6,1	4	0,51	29,2



ID00602



ID00605

CATAS  
RP 180651

ACCESSORIES



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.

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

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

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

DE Schale aus festem Polyurethan durchgefärbt. Verchromtes Stahlrohr mit Armlehnen. Abklappbares Schreibtislar aus schwarzem HPL.

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

IT Carrello porta sedie.

EN Chair trolley.

ES Carro porta sillas.

DE Stuhlwagen.

FR Chaises trolley.

IT Braccioli in tinta con la scocca.

EN Armrests matching with the shell.

ES Apoyabrazos en los colores del asiento.

DE Armlehnen in den Farben der Schale.

FR Accoudoirs siège dans la même couleur.

Pu (r)  
shell  
colours



RAL 2002



RAL 5012



RAL 6018



RAL 7015



RAL 7021

ID00602	80	45	50	54	65	4	39	43	41	5,7	4	0,51	29,2	
ID00605	80	45	62	56	65	/	39	43	41	7,6	4	0,51	34,5	
05743	100		70	50		8				5,8	1	0,43	9,5	