



BAS31



BAS27



BAS23



BAS90

IT	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile in poliuretano flessibile con inserto in legno. Struttura in legno di faggio verniciato naturale.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile in poliuretano flessibile con inserto in legno. Struttura in legno di faggio grezzo.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Struttura in tondino d'acciaio cromato.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile in poliuretano flessibile con inserto in legno. Struttura in tondino d'acciaio verniciato nero.
EN	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Frame base in solid beech wood natural finish.	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Frame base in solid raw beech wood.	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Chromed frame rod steel.	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Black painted frame rod steel.
ES	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Estructura en madera maciza de haya acabado natural.	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Estructura en madera maciza de haya cruda.	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Estructura en varilla cromada.	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Estructura en varilla pintado de negro.
DE	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Gestell aus massivem Buchenholz, natürlich Veredelung..	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Holzgestell aus Buche roh.	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Verchromtes Kufengestell.	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Kufengestell schwarz pulverbeschichtet.
FR	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Structure en hêtre massif peint naturel.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Structure en hêtre massif peint naturel.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Structure en fil d'acier chromé.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Structure peinte en noir en acier massif.
	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS31	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS27	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS23	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS90

Pu (f)

shell info



1	0,21	7,82

BAS31	80	45	43	45	64	/	40	45	44	9,5	4	0,21	10,7
BAS27	80	45	43	45	64	/	40	45	44	9,5	4	0,21	10,7
BAS23	77	44	55	63	64	/	40	45	44	10,6	4	0,21	15,4
BAS90	77	44	55	63	64	/	40	45	44	10,6	4	0,21	15,4



BAS18



BAS52



BAS30



BAS66

IT	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Base in alluminio con ruote, regolabile in altezza.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Base in alluminio con ruote.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Crociera autoallineante in alluminio.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Base girevole autoallineante a disco in acciaio spazzolato.
EN	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Aluminium base with wheels, adjustable height.	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Aluminium base with wheels.	Moulded flexible polyurethane shell with metal frame inside. Moulded flexible polyurethane seat with wood frame inside. Aluminium swivel with auto-return mechanism.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Round base with auto-return mechanism, circular brush finish.
ES	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Base de aluminio con ruedas, regulable en altura.	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Base de aluminio con ruedas.	Carcasa inyectada en poliuretano flexible con inserto en metal. Estructura del asiento en madera e inyectada en poliuretano flexible. Estructura rotatoria en aluminio con mecanismo de retorno.	Scocca stampata in poliuretano flessibile con inserto metallico. Sedile stampato in poliuretano flessibile con inserto in legno. Disco base giratoria en acero cepillado con mecanismo de ritorno.
DE	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Sternfuß aus Aluminium auf Rollen höhenverstellbar.	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Sternfuß aus Aluminium mit Rollen.	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Alu-Kreuzfuß drehbar mit Rückholmechanik.	PU-Kaltschaumkorporus mit inneren Tragrahmen. PU-Kaltschaumkorporus mit innerer Holzstruktur. Runder Fussteller aus Stahl, Rundlaufend gebürstet, mit Rückholmechanik.
FR	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Piètement en Aluminium avec roulettes, réglable en hauteur.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Piètement en Aluminium avec roues.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Pied pivotant avec mécanisme auto-retour.	Coque moulée en mousse polyuréthane souple avec insert en métal. Siège moulé en mousse polyuréthane souple avec insert en bois. Base pivotante au disque en acier brossé avec mécanisme auto-retour.
	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS18	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS52	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS30	shell 11M - cod. 7732/B shell BS - cod. 7733/B base - BAS66

Pu (f)

shell info



m 1,5

1	0,21	7,82

BAS18	81-88	44-51	66	63	64-71	/	40	45	44	11,4	1	0,05	4,6
BAS52	83	47	66	63	66	/	40	45	44	11,5	1	0,05	4,7
BAS30	81	48	59	63	64	/	40	45	44	11,7	1	0,05	4,9
BAS66	77	44	55	63	64	/	40	45	44	20,3	1	0,05	13,5