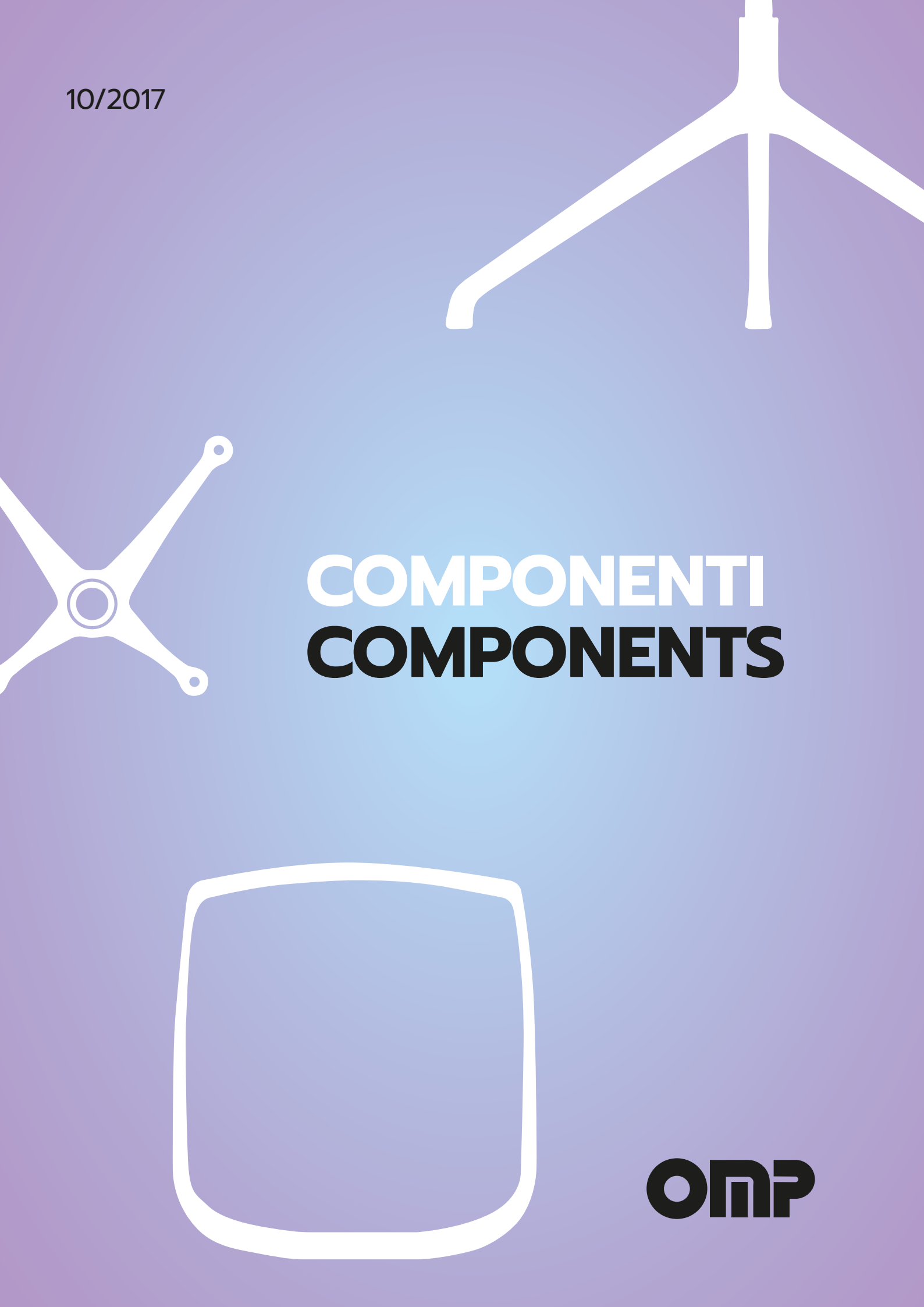


10/2017



COMPONENTI COMPONENTS

ONP

COMPONENTI

COMPONENTS

In un lavoro lungo e laborioso come un catalogo sono i dettagli a fare la differenza. Al fine di innalzare costantemente il livello delle proprie performance OMP si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e migliorie ai prodotti presentati in questo catalogo, in qualunque momento e senza l'obbligo di preavviso.

Le misure sono da intendersi solamente indicative. Per conoscere codici, prezzi, disponibilità del prodotto, finiture, accessori e tutte le altre informazioni tecniche invitiamo a consultare il Configuratore Commerciale alla pagina **www.ompchairs.com**, dove con una ricerca personalizzata si avrà accesso alle informazioni in modo rapido e preciso.

Le foto dei prodotti tappezzati sono intese unicamente a titolo dimostrativo per il prodotto finito.

In a long and laborious work as a catalogue the details make the difference. To increase the level of its performance OMP reserves the right to alter and improve the products shown in this catalogue, in every moment and without notice.

*Nevertheless the sizes are all indicative. For codes, prices, availability of products, finishing, accessories and further technical information please consult the Commercial Configurator area on **www.ompchairs.com**.*

With a customized research it will be possible to view briefly and precisely all the information.

Photos with upholstered products are to be intended only for demonstration purpose for the finished product.

INDICE

TABLE OF CONTENTS

IN ORDINE DI APPARIZIONE IN ORDER OF APPEARANCE

MECCANISMI MECHANISMS.....	4
COMPONENTI IN ALLUMINIO ALUMINIUM COMPONENTS.....	8
RUOTE CASTORS	20
CONTATTO PERMANENTE PERMANENT CONTACT	21
BRACCIOLI ARMRESTS	21
PIASTRE A GAS SEAT PLATES	22
LAME SCHIENALE BACKREST BLADES.....	24
BASI BASES.....	26
ACCESSORI ACCESSORIES.....	29
COLONNE A GAS GAS COLUMNS.....	34
STAFFE BRACKETS	35

IN ORDINE ALFABETICO IN ALPHABETICAL ORDER

ACCESSORI ACCESSORIES.....	29
BASI BASES.....	26
BRACCIOLI ARMRESTS	21
COLONNE A GAS GAS COLUMNS.....	34
COMPONENTI IN ALLUMINIO ALUMINIUM COMPONENTS	8
CONTATTO PERMANENTE PERMANENT CONTACT	21
LAME SCHIENALE BACKREST BLADES.....	24
MECCANISMI MECHANISMS.....	4
PIASTRE A GAS SEAT PLATES	22
RUOTE CASTORS	20
STAFFE BRACKETS	35

EXTRA-1 basic version

Design & Engineering by Angelo Didonè, Giampietro Tosato and Partners

Meccanismo sincronizzato per sedie semi-direzionali e direzionali. Il rapporto della corsa tra sedile e schienale è di 2,4:1. Lo schienale compie un angolo di lavoro pari a 25°. Struttura realizzata interamente in acciaio.

Sistema brevettato di bloccaggio dell'oscillazione e ricerca automatica delle 5 posizioni, con sistema anti-shock dello schienale.

Possibilità di utilizzare (optional) la lama bracciolo in acciaio, fissata tramite viti alla piastra sedile (optional).

Comandi tramite manopola a rotazione per bloccaggi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore.

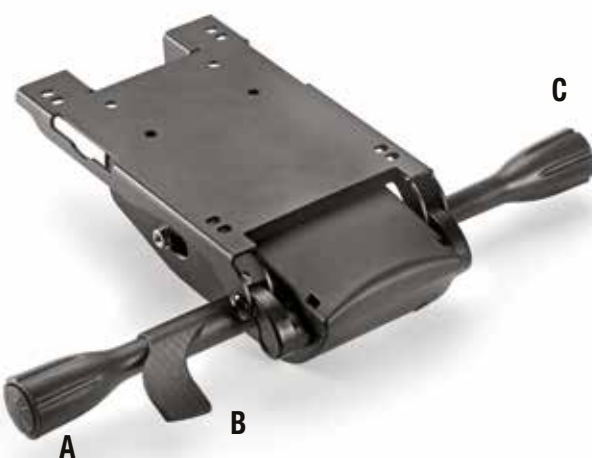
La regolazione dell'altezza gas viene fatta tramite una leva a rotazione.

Synchronised mechanism for semi-executive and executive chairs. Seat-backrest synchronised movement ratio 2.4:1. The backrest can be adjusted over a range of 25°. Structure made entirely of steel.

Patented tilting lock system and easy location in 5 positions, with backrest anti-shock system.

Possibility (optional) of using the steel armrest fixed to the seat plate by means of screws.

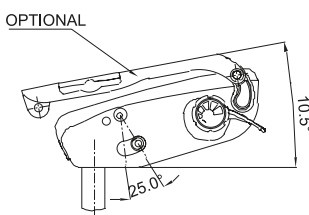
Controls via rotation knob for locking and adjustment of spring intensity according to user requirements. Gas height adjustment by means of rotation lever.



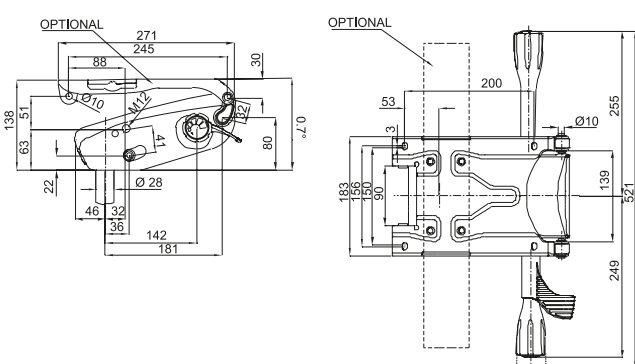
Supporto schienale fornito a parte
Backrest support supplied separately



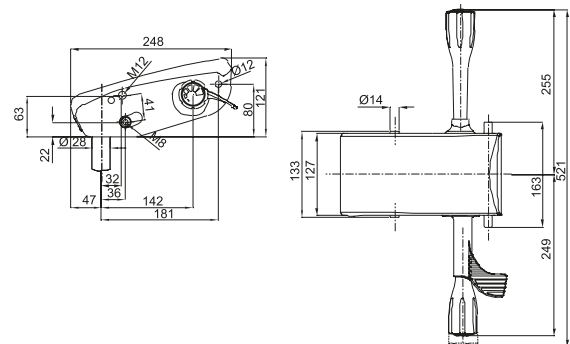
Massima inclinazione
Maximum inclination



Extra con piastra / with plate



Extra senza piastra / without plate



Meccanismo sincronizzato

Modalità d'uso

A - Manopola a rotazione laterale per la regolazione intensità molla in base al peso o alle esigenze dell'utilizzatore.

B - Leva a rotazione per la regolazione in altezza della colonna a gas.

C - Manopola a rotazione per blocco - sblocco oscillazione con ricerca automatica in 5 posizioni e anti-shock.

Synchronised mechanism

Operating features

A - Side rotation knob for spring intensity adjustment according to user weight and requirements.

B - Rotation lever for gas column height adjustment.

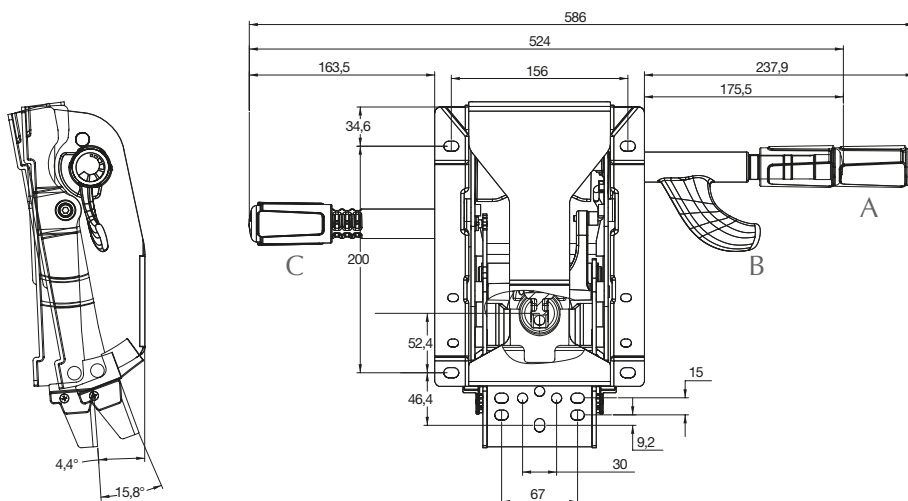
C - Rotation knob for tilting lock-release with easy location in 5 positions and anti-shock system.

WSYNCRO-A

Design & Engineering by Angelo Didonè, Giampietro Tosato and Partners

Meccanismo sincronizzato per sedie operative e semi-direzionali avente corsa schienale di 20°.
 Struttura realizzata interamente in acciaio. Ricerca automatica delle 4 posizioni di bloccaggio schienale con sistema anti-shock.
 Comandi tramite manopola laterale a rotazione per bloccaggi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore.
 La leva per la regolazione d'intensità è telescopica.
 La regolazione dell'altezza gas viene fatta tramite leva a rotazione.

*Synchronised mechanism for operator's and semi-executive chairs with 20° backrest adjustment.
 Structure made entirely of steel. Easy location of backrest lock in 4 positions with anti-shock system.
 Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements. Telescopic intensity adjustment lever.
 The gas height is adjusted via a rotational lever.*



Meccanismo Synchron

Modalità d'uso

- A - Comandi tramite manopola laterale a rotazione per bloccaggi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore. La leva per la regolazione d'intensità è telescopica.
- B - Leva a rotazione per la regolazione in altezza della colonna a gas.
- C - Manopola a rotazione per blocco-sblocco oscillazione con ricerca automatica delle 4 posizioni anti-shock.

Synchron mechanism

Operating features

- A - Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements. Telescopic intensity adjustment lever.
- B - Rotating lever for gas column height adjustment.
- C - Rotation knob for tilting lock-release with easy location of 4 anti-shock positions.

WSYNCRO-B

Design & Engineering by Angelo Didonè, Giampietro Tosato and Partners

Meccanismo sincronizzato per sedie operative e semi-direzionali avente corsa schienale di 20°.

Struttura realizzata interamente in acciaio. Ricerca automatica delle 4 posizioni di bloccaggio schienale con sistema anti-shock.

Comandi tramite manopola laterale a rotazione per bloccaggi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore.

La leva per la regolazione d'intensità è telescopica.

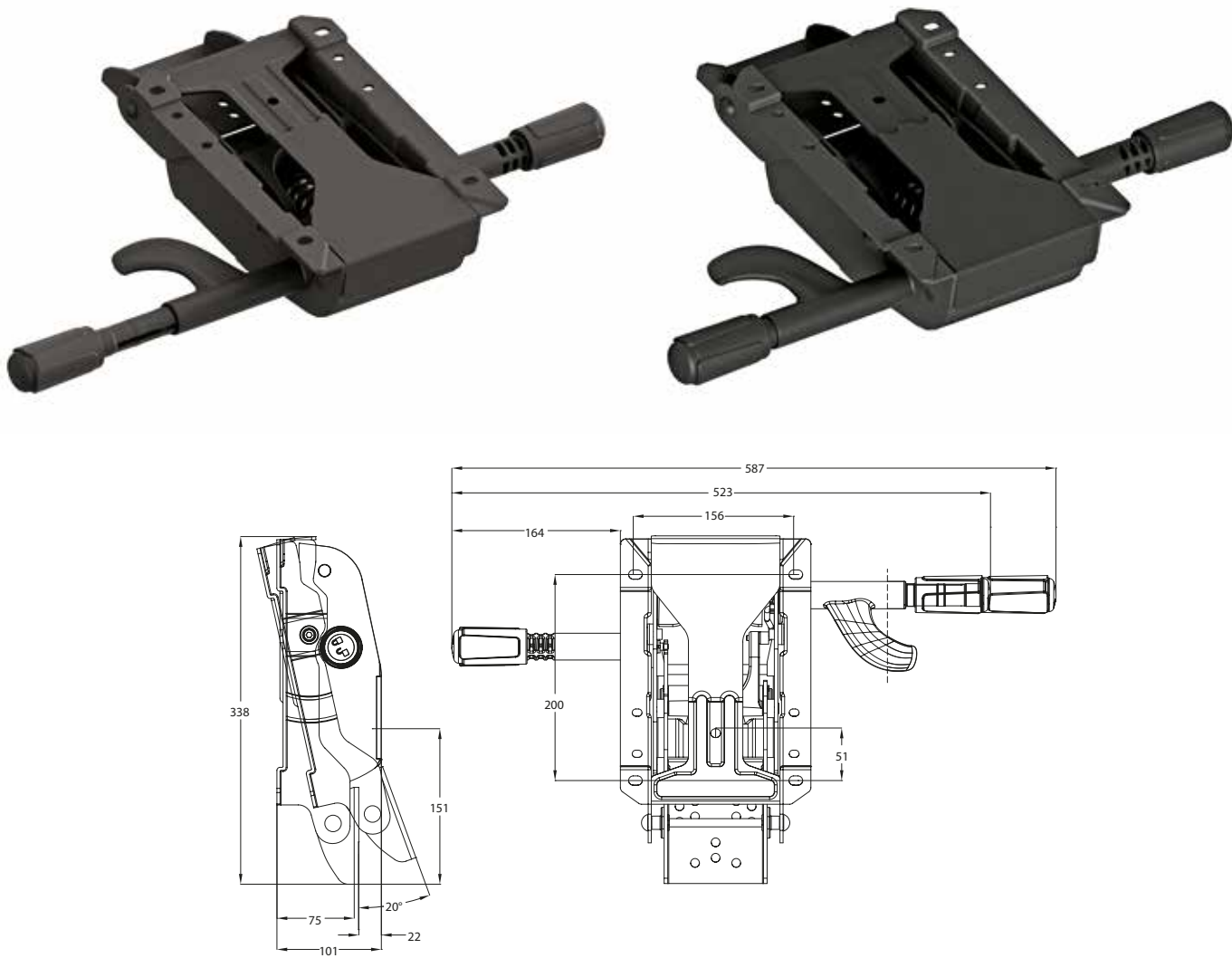
La regolazione dell'altezza gas viene fatta tramite leva a rotazione.

Synchronised mechanism for operator's and semi-executive chairs with 20° backrest adjustment.

Structure made entirely of steel. Easy location of backrest lock in 4 positions with anti-shock system.

Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements. Telescopic intensity adjustment lever.

The gas height is adjusted via a rotational lever.



Meccanismo Synchron

Modalità d'uso

A - Comandi tramite manopola laterale a rotazione per bloccaggi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore. La leva per la regolazione d'intensità è telescopica.

B - Leva a rotazione per la regolazione in altezza della colonna a gas.

C - Manopola a rotazione per blocco-sblocco oscillazione con ricerca automatica delle 4 posizioni anti-shock.

Synchron mechanism

Operating features

A - Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements. Telescopic intensity adjustment lever.

B - Rotating lever for gas column height adjustment.

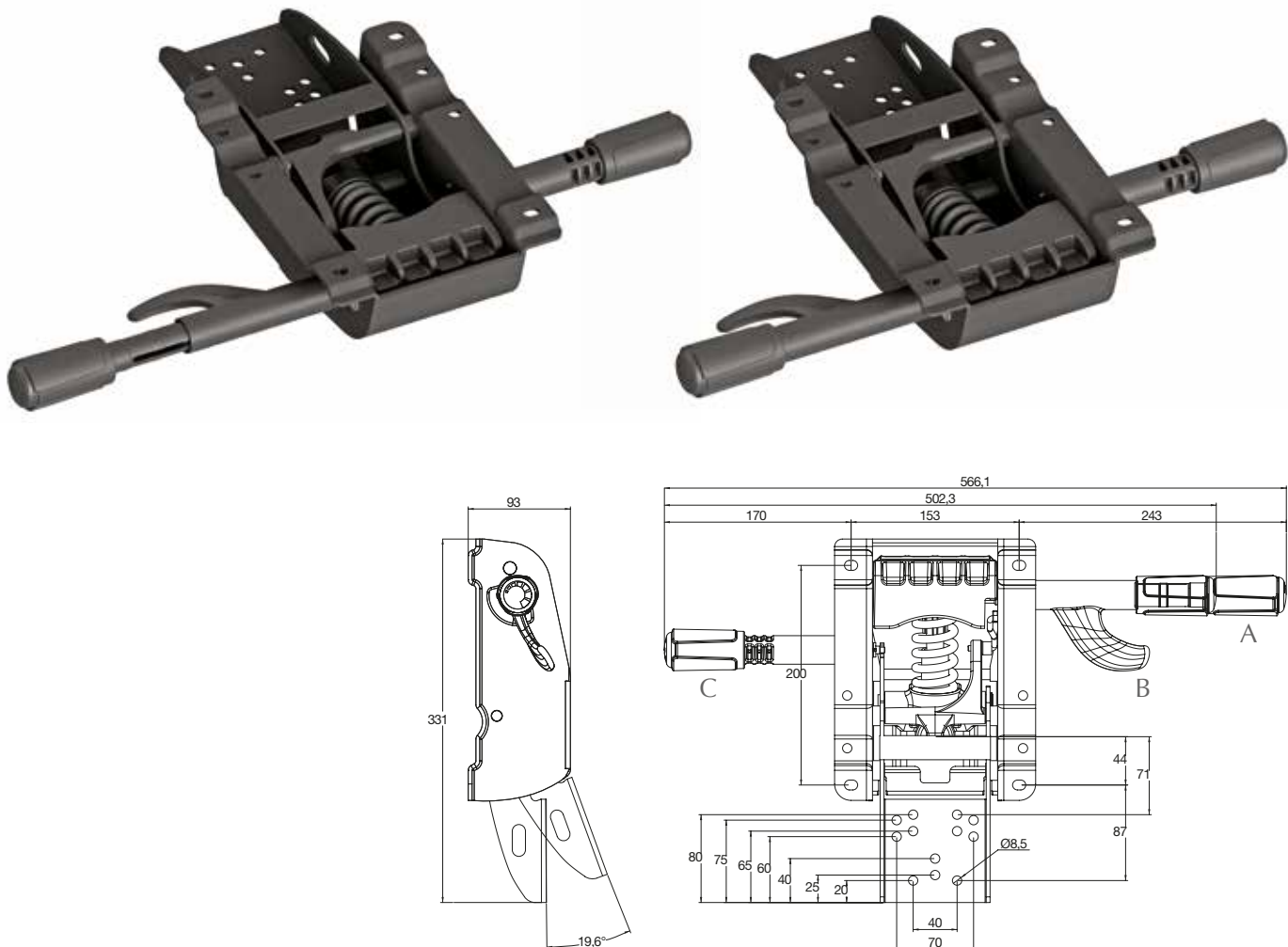
C - Rotation knob for tilting lock-release with easy location of 4 anti-shock positions.

WORKS-E

Design & Engineering by Angelo Didonè, Giampietro Tosato and Partners

Meccanismo a "contatto permanente" per sedie operative e semi-direzionali avente corsa schienale di 20°. Struttura realizzata interamente in acciaio. Ricerca automatica delle 4 posizioni di bloccaggio schienale con sistema anti-shock. Comandi tramite manopola laterale a rotazione per blocchi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore. La leva per la regolazione d'intensità è telescopica. La regolazione dell'altezza gas viene fatta tramite leva a rotazione.

*Permanent contact mechanism for operator's and semi-executive chairs with 20° backrest adjustment.
Structure made entirely of steel. Easy location of backrest lock in 4 positions with anti-shock system.
Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements.
The gas height is adjusted via a rotational lever.*



Contatto permanente

Modalità d'uso

A - Comandi tramite manopola laterale a rotazione per blocchi e regolazione di intensità della molla a seconda delle esigenze dell'utilizzatore. La leva per la regolazione d'intensità è telescopica.

B - Leva a rotazione per la regolazione in altezza della colonna a gas.

C - Manopola a rotazione per blocco-sblocco oscillazione con ricerca automatica delle 4 posizioni anti-shock.

Permanent contact

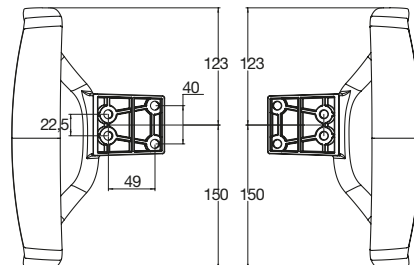
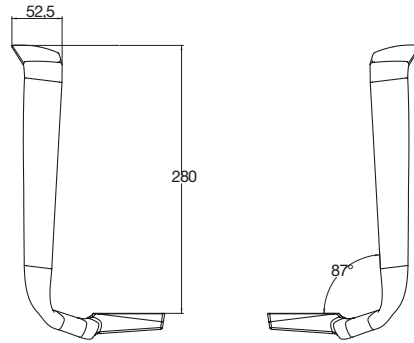
Operating features

A - Lateral rotation knob controls for spring locking and intensity adjustment according to user requirements. Telescopic intensity adjustment lever.

B - Rotating lever for gas column height adjustment.

C - Rotation knob for tilting lock-release with easy location of 4 anti-shock positions.

KBRTNK-1



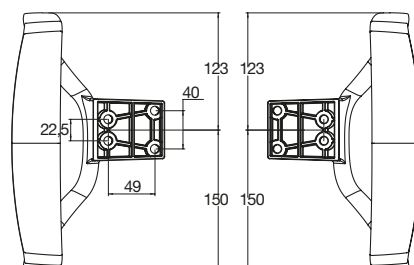
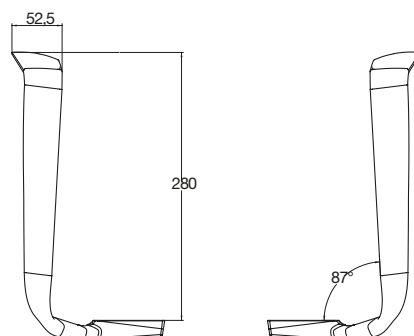
BRACCIOLI TEKNA - TEKNA ARMRESTS

KBRTNK-1 Coppia di braccioli in alluminio lucidato
Pair of polished aluminium armrest

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
---------------------------------	--	------------------------------	---------------------------------

20 0,08 0,6 Scatola/Box

KBRTNK-2



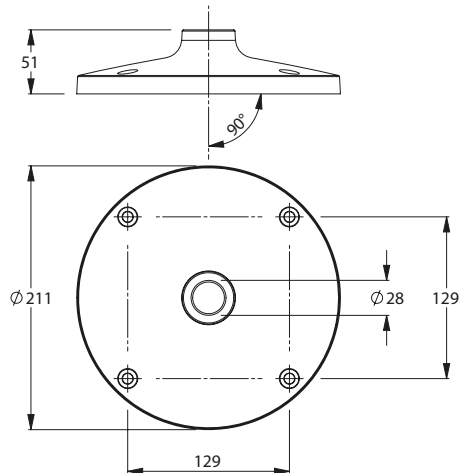
BRACCIOLI TEKNA DA IMBOTTIRE - TEKNA ARMRESTS FOR UPHOLSTERY

KBRTNK-2 Coppia di braccioli in alluminio lucidato da imbottire
Pair of polished aluminium armrest for upholstery

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
---------------------------------	--	------------------------------	---------------------------------

20 0,08 0,6 Scatola/Box

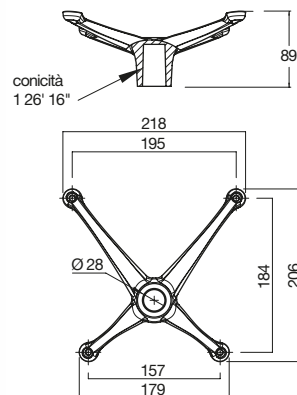
PSALBL



PIASTRA A GAS - SEAT PLATE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
PSALBL/P	Piastra in alluminio pressofuso lucidato Balloon <i>Polished die-cast aluminium plate Balloon</i>	20	0,15	0,8	Scatola/Box
PSALBL/VR	Piastra in alluminio pressofuso verniciata nero goffrato Balloon <i>Embossed black painted die-cast aluminium plate Balloon</i>	20	0,15	0,8	Scatola/Box
PSALBL/W	Piastra in alluminio pressofuso verniciata bianco goffrato Balloon <i>Embossed white painted die-cast aluminium plate Balloon</i>	20	0,15	0,8	Scatola/Box

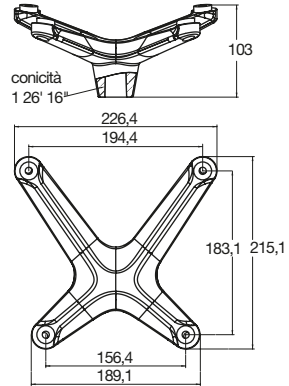
ASGLOOP



SUPPORTO SEDIA GIREVOLE - SWIVEL VERSION CHAIR SUPPORT

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
ASGLOOP/GR	Attacco scocca girevole Loop alesata in alluminio pulito <i>Polished aluminium joint (reamed) for Loop swivel shell</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
ASGLOOP/VR	Attacco scocca girevole Loop alesata in alluminio verniciata nero goffrato <i>Embossed black painted aluminium joint (reamed) for Loop swivel shell</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
ASGLOOP/W	Attacco scocca girevole Loop alesata in alluminio verniciata bianco goffrato <i>Embossed white painted aluminium joint (reamed) for Loop swivel shell</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box

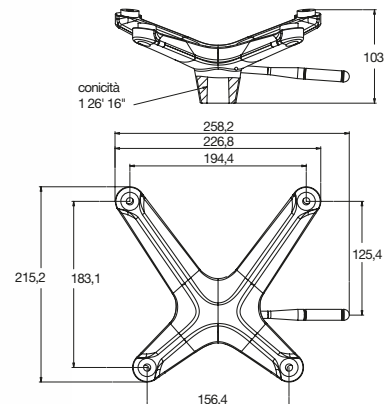
SSELOOP-F



SUPPORTO SEDIA GIREVOLE - SWIVEL VERSION CHAIR SUPPORT

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
SSELOOP-F	Supporto sedia girevole fissa in alluminio pressofuso lucidato <i>Polished die-cast aluminium swivel fixed seat support</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
SSELOOP-F/VR	Supporto sedia girevole fissa in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato <i>Embossed black painted die-cast aluminium swivel fixed seat support</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
SSELOOP-F/W	Supporto sedia girevole fissa in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato <i>Embossed white painted die-cast aluminium swivel fixed seat support</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box

KSSELOOP-G

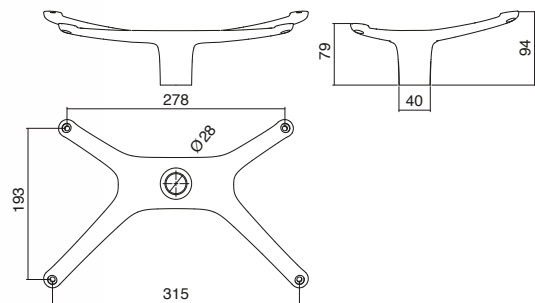


Versione con leva aziona gas per versione girevole
Version with gas operation lever for swivel version

SUPPORTO SEDIA GIR. CON LEVA - SWIVEL VERSION CHAIR SUPPORT W/LEVER

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
KSSELOOP-G	Supporto sedia girevole in alluminio pressofuso lucidato con leva <i>Polished die-cast aluminium swivel seat support with lever</i>	10	0,059	1	Scatola/Box
KSSELOOP-G/VR	Supporto sedia girevole in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato con leva <i>Embossed black painted die-cast aluminium swivel seat support with lever</i>	10	0,059	1	Scatola/Box
KSSELOOP-G/W	Supporto sedia girevole in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato con leva <i>Embossed white painted die-cast aluminium swivel seat support with lever</i>	10	0,059	1	Scatola/Box

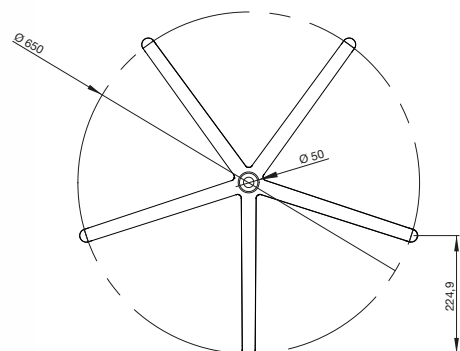
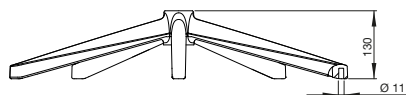
SSELMAXI-F



SUPPORTO SEDIA GIREVOLE - SWIVEL VERSION CHAIR SUPPORT

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
SSELMAXI-F/P	Supporto girevole in alluminio lucidato per scocca PURELOOP BINUANCE MAXI <i>Polished aluminium swivel support for PURELOOP BINUANCE MAXI shell.</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
SSELMAXI-F/VR	Supporto girevole in alluminio verniciato nero goffrato per scocca PURELOOP BINUANCE MAXI <i>Embossed black painted aluminium swivel support for PURELOOP BINUANCE MAXI shell.</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box
SSELMAXI-F/W	Supporto girevole in alluminio verniciato bianco goffrato per scocca PURELOOP BINUANCE MAXI <i>Embossed white painted aluminium swivel support for PURELOOP BINUANCE MAXI shell.</i>	10	0,059	0,95	Scatola/Box

BAL650-KLC

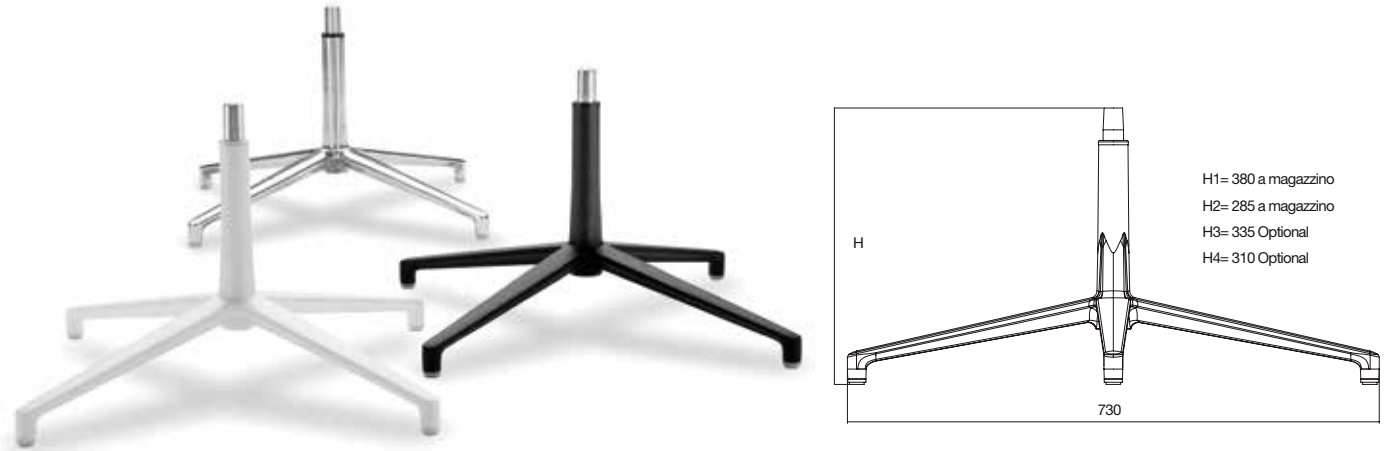


BASE 5 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 5 STAR BASE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
BAL650-KLC/G09	Base alluminio D.50x650 KLC verniciato grigio cemento <i>Embossed dark grey painted die cast aluminium spider base for KLC diam. 650 mm</i>	10	0,5	3	Scatola/Box
BAL650-KLC/G10	Base alluminio D.50x650 KLC verniciato grigio luce <i>Embossed light grey painted die cast aluminium spider base for KLC diam. 650 mm</i>	10	0,5	3	Scatola/Box
BAL650-KLC/P	Base alluminio lucido D.50x650 KLC pulita <i>Polished die-cast aluminium spider base for KLC diam. 650 mm</i>	10	0,5	3	Scatola/Box
*BAL650-KLC/VR	Base alluminio lucido D.50x650 KLC verniciato nero goffrato <i>Embossed black painted die cast aluminium spider base for KLC diam. 650 mm</i>	100	5	3	Scatola/Box
*BAL650-KLC/W	Base alluminio lucido D.50x650 KLC verniciato bianco goffrato <i>Embossed white painted die cast aluminium spider base for KLC diam. 650 mm</i>	100	5	3	Scatola/Box

* Disponibili nelle finiture bianco goffrato, nero goffrato con lotto minimo di 100 pz.
* Available in white embossed aluminium, black embossed aluminium with minimum order quantity of 100 pcs.

B4RFAL-G



BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM

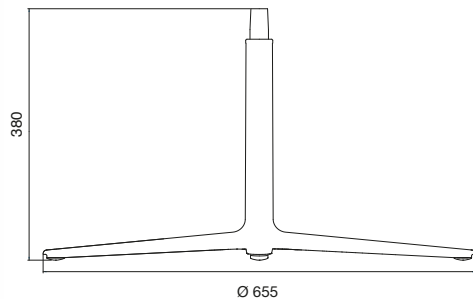
		O.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFAL-G	Base 4 razze in alluminio pressofuso lucidato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H380 <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H380</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
B4RFAL-G/N	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H380 <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H380</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
B4RFAL-G/W	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H380 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H380</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
B4RFAL01-G	Base 4 razze in alluminio pressofuso lucidato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H285 <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H285</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
B4RFAL01-G/N	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H28510 <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H285</i>		0,38	3,4	Scatola/Box
B4RFAL01-G/W	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H285 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H285</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box

OPTIONAL:

* B4RFAL02-G	Base 4 razze in alluminio pressofuso lucidato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H335 <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H335</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
* B4RFAL02-G/N	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H335 <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H335</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
* B4RFAL02-G/W	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H335 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H335</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
* B4RFAL03-G	Base 4 razze in alluminio pressofuso lucidato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H310 <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H310</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
* B4RFAL03-G/N	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H310 <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H310</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box
* B4RFAL03-G/W	Base 4 razze in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato Ø 730 perno Ø11 con meccanismo girevole H310 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø 730 pin Ø11 with swivel mechanism H310</i>	10	0,38	3,4	Scatola/Box

* Per la disponibilità dei componenti "optional" preghiamo di contattare l'Ufficio Commerciale di Omp Group.
For availability of the optional components, please contact the Omp Group Sales Department.

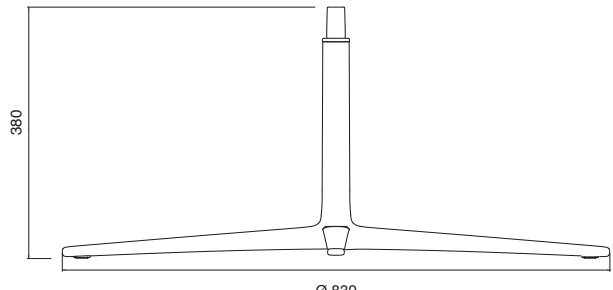
B4RFAL540-G



BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFAL540-G Base in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze Ø650mm, perno Ø11, H=380mm con meccanismo girevole <i>Polished die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø650mmm, pin 11, H=380mm, with swivel mechanism</i>	10	0,37	4,2 Kg	Scatola/Box
B4RFAL540/N-G Base in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato 4 razze Ø650mm, perno Ø11, H=380mm con mecc. gir. <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø650mmm, pin 11, H=380mm, with swivel mechanism</i>	10	0,37	4,2 Kg	Scatola/Box
B4RFAL540/W-G Base in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato a 4 razze Ø650mm, perno Ø11, H=380mm con mecc. gir. <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø650mmm, pin 11, H=380mm, with swivel mechanism</i>	10	0,37	4,2 Kg	Scatola/Box

B4RFAL830-G

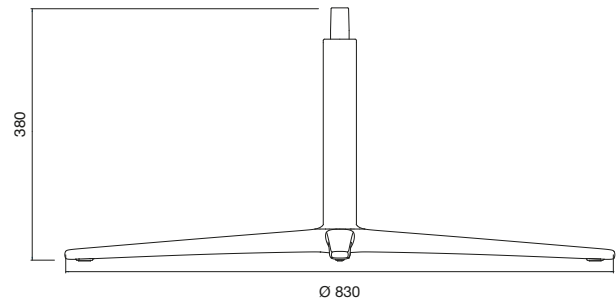


BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFAL830-G Base in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze Ø830mm, perno Ø11mm, H=380 mm, con mecc. gir. <i>Polished die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø830mmm, pin Ø11mm, H=380 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,5	4,2	Scatola/Box
B4RFAL830-G/N Base in alluminio verniciato nero goffrato a 4 razze Ø830mm, perno Ø11mm, H=380mm, con mecc. gir. <i>Embossed black painted aluminium 4 spoke spider base Ø830mmm, pin Ø11mm, H=380 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,5	4,2	Scatola/Box
B4RFAL830-G/W Base in alluminio verniciato bianco goffrato 4 razze Ø830mm, perno Ø11mm, H=380mm, con mecc. gir. <i>Embossed white painted aluminium 4 spoke spider base Ø830mmm, pin Ø11mm, H=380 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,5	4,2	Scatola/Box

B4RF830-RT

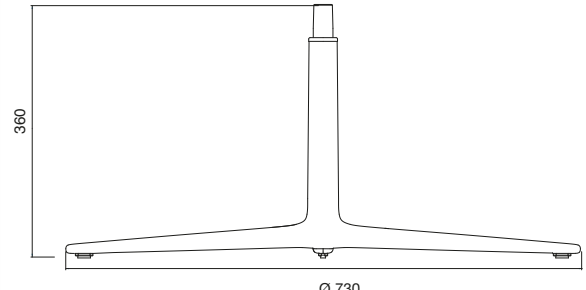
autoallineante - self-aligning



BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RF830-RT	Base in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze Ø830mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø830 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,36	4,2	Scatola/Box
B4RF830-RT/N	Base in alluminio pressofuso ver. nero goffrato a 4 razze Ø830mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø830 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,36	4,2	Scatola/Box
B4RF830-RT/W	Base in alluminio pressofuso ver. bianco goffrato a 4 razze Ø830mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø830 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,36	4,2	Scatola/Box

B4RFALLNG-G

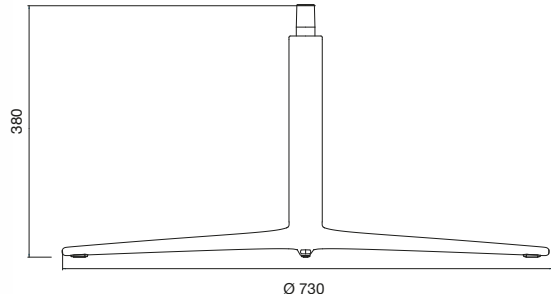


BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM

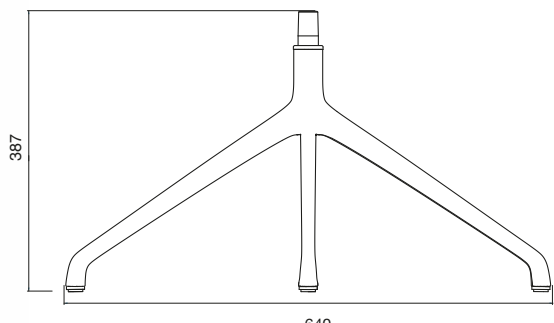
		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFALLNG-G	Base in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze Ø730mm, perno Ø11mm, H=360 mm, con mecc. gir. <i>Polished die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø730mm, pin Ø11mm, H=360 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,36	3,4	Scatola/Box
B4RFALLNG-G/N	Base in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato 4 razze Ø730mm, perno Ø11mm, H=360 mm, con mecc. gir. <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø730mm, pin Ø11mm, H=360 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,36	3,4	Scatola/Box
B4RFALLNG-G/W	Base in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato 4 razze Ø730mm, perno Ø11mm, H=360 mm, c/mecc. gir. <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4 spoke spider base Ø730mm, pin Ø11mm, H=360 mm, with swivel mechanism</i>	10	0,36	3,4	Scatola/Box

B4RFLNG-RT

autoallineante - self-aligning

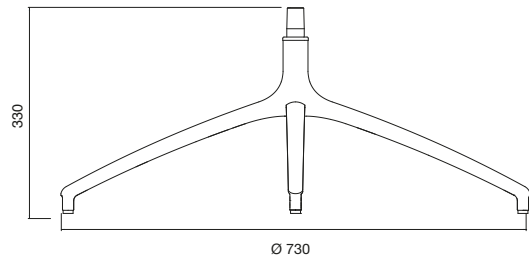
**BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM**

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFLNG-RT	Base in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze Ø730mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Polished die-cast aluminium 4-star base Ø730 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,5	3,4	Scatola/Box
B4RFLNG-RT/N	Base in alluminio pressofuso ver. nero goffrato a 4 razze Ø730mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star base Ø730 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,5	3,4	Scatola/Box
B4RFLNG-RT/W	Base in alluminio pressofuso ver. bianco goffrato a 4 razze Ø730mm, H=380 mm con meccanismo auto allineante <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star base Ø730 mm, H=380 mm with self-aligning mechanism.</i>	10	0,5	3,4	Scatola/Box

B4RFALLOOP-G**BASE 4 RAZZE CON MECCANISMO GIREVOLE - 4 STAR BASE W/SWIVEL MECHANISM**

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFALLOOP-G	Base Loop in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze D640mm/H390mm con mecc. gir. <i>Polished die-cast aluminium 4 spoke LOOP base D640mm/H390mm with swivel mechanism</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box
B4RFALLOOP-G/N	Base Loop in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato a 4 razze D640mm/H390mm con mecc. gir. <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4 spoke Loop spider base D640mm/H390mm with swivel mechanism</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box
B4RFALLOOP-G/W	Base Loop in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato a 4 razze D640mm/H390mm con mecc. gir. <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4 spoke Loop spider base D640/H390mm with swivel mechanism</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box
B4RFALLOOP-RG	Base Loop per ruote in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze D640mm/H345mm con mecc. gir. perno 11mm <i>Polished die-cast aluminium 4 spoke spider base for castors D640mm/H345mm with swivel mechanism 11mm pin</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box
B4RFALLOOP-RG/N	Base Loop per ruote in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato 4 razze D640mm/H345mm con mecc. gir. perno 11mm <i>Embossed black painted aluminium 4 spoke spider base for castors D640mm/H345mm with swivel mechanism 11mm pin</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box
B4RFALLOOP-RG/W	Base Loop per ruote in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato 4 razze D640mm/H345mm con mecc. gir. perno 11mm <i>Embossed white painted aluminium 4 spoke spider base for castors D640mm/H345mm with swivel mechanism 11mm pin</i>	12	1,32	3,4	Scatola/Box

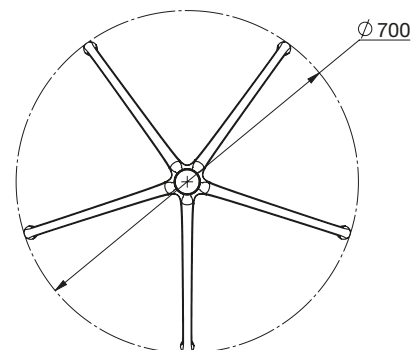
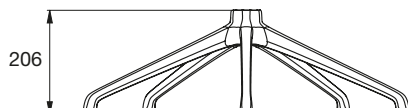
B4RFALCKE-G



BASE 4 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 4 STAR BASE

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFALCKE-G Base Cookie in alluminio pressofuso lucidato a 4 razze D730mm con meccanismo girevole <i>Polished die-cast aluminium 4-star Cookie base D730 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,7	2,5	Scatola/Box
B4RFCKE-G/N02 Base Cookie in alluminio pressofuso verniciato nero lucido a 4 razze D730mm con meccanismo girevole <i>Glossy black-painted die-cast aluminium 4-star Cookie base D730 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,7	2,5	Scatola/Box
B4RFCKE-G/W02 Base Cookie in alluminio pressofuso verniciato bianco lucido a 4 razze D730mm con meccanismo girevole <i>Glossy white-painted die-cast aluminium 4-star Cookie base D730 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,7	2,5	Scatola/Box

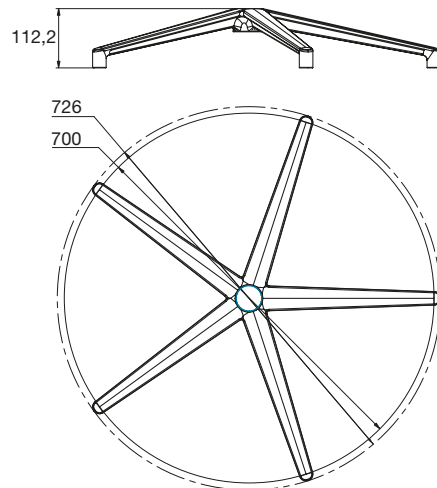
BAL700-LOOP



BASE 5 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 5 STAR BASE

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
BAL700-LOOP/P Base 5 razze in alluminio lucidato, D.700 <i>Loop 5 spoke polished aluminium base, D.700</i>	10	0,53	2,5	Scatola/Box
BAL700-LOOP/VR Base 5 razze in alluminio verniciata nero goffrato, D.700 <i>Loop 5 spoke embossed black painted aluminium base, D.700</i>	10	0,53	2,5	Scatola/Box
BAL700-LOOP/W Base 5 razze in alluminio verniciato bianco goffrato, D.700 <i>Loop 5 spoke embossed white painted aluminium base, D.700</i>	10	0,53	2,5	Scatola/Box

BAL700-SKL



BAL700-SKL
Base test Static ANSI BIFMA X5.1-2002/7



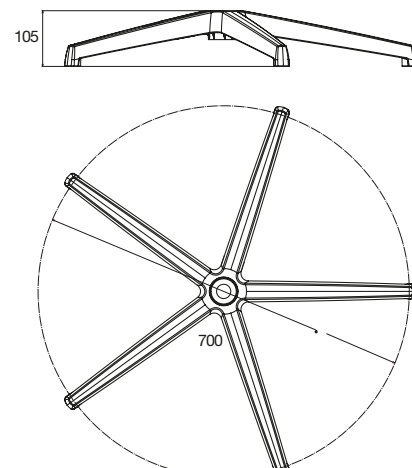
BASE 5 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 5 STAR BASE

BAL700-SKL Base in alluminio pressofuso lucidato D. 50x700 perno Ø 11
Polished die-cast aluminium base Ø 50x700 pin Ø 11

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
---------------------------------	--	------------------------------	------------------------------

10 0,5 3 Scatola/Box

BAL700-INT



BAL700-INT
Base test Static ANSI BIFMA X5.1-2002/7



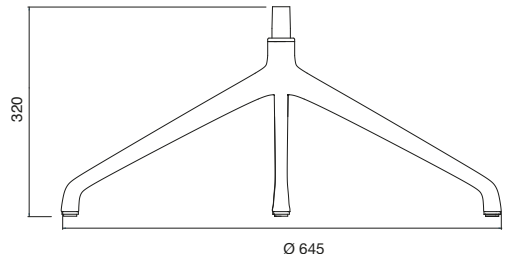
BASE 5 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 5 STAR BASE

BAL700-INT Base in alluminio pressofuso lucidato D. 50x700 perno Ø 11 INTEGRA
Polished die-cast aluminium 4-star base Ø 50x700 pin Ø 11 INTEGRA

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
---------------------------------	--	------------------------------	------------------------------

10 0,5 2,8 Scatola/Box

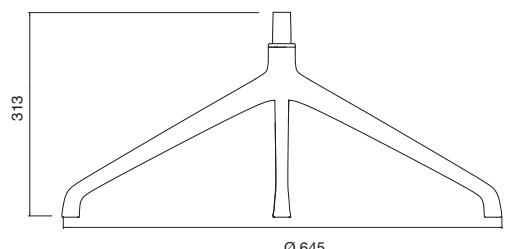
B4RFPUREL-G



BASE 4 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 4 STAR BASE

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFPUREL-G Base PURELOOP in allum. pressofuso lucidato a 4 razze Ø645mm/H320mm con meccanismo girevole <i>Polished die-cast aluminium 4-star PURELOOP base Ø645 mm/H320 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box
B4RFPUREL-G/N Base PURELOOP in allum. pressofuso ver.nero goffrato 4 razze Ø645 H=320 mm con meccanismo girevole <i>Embossed black-painted die-cast aluminium 4-star PURELOOP base Ø645 H=320 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box
B4RFPUREL-G/W Base PURELOOP in allum. pressofuso ver. bianco goffrato 4 razze Ø645 H=320 mm con meccanismo girevole <i>Embossed white-painted die-cast aluminium 4-star PURELOOP base Ø645 H=320 mm with swivel mechanism.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box

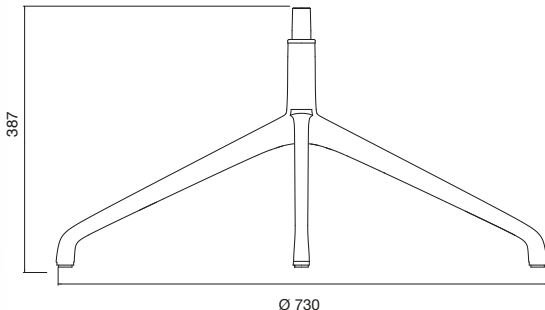
B4RFPUREL-RG



BASE 4 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 4 STAR BASE

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFPUREL-RG Base PURELOOP x ruote in allum. pressofuso lucidato a 4 razze Ø645mm H312mm con meccanismo girevole perno 11mm <i>Polished die-cast aluminium 4-star PURELOOP base for castors Ø645 mm H312 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box
B4RFPURELRG/N Base PURELOOP x ruote in allum. pressofuso ver.nero goffrato 4 razze Ø645 H=313 mm con meccanismo girevole perno 11mm <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star PURELOOP base for castors Ø645 H=313 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box
B4RFPURELRG/W Base PURELOOP x ruote in allum. pressofuso ver. bianco goffrato 4 razze Ø645 H=313 mm con meccanismo girevole perno 11mm <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star PURELOOP base for castors Ø645 H=313 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	0,8	2,5	Scatola/Box

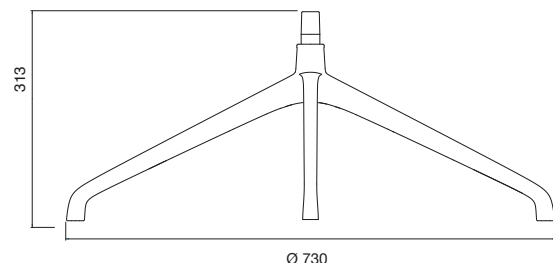
B4RFLMAX-G



BASE 4 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 4 STAR BASE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFLMAX-G	Base Loop MAXI in alluminio pressofuso lucidato 4 razze D730mm/H387mm meccanismo girevole <i>Polished die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base D730 mm/H387 mm with swivel mechanism.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box
B4RFLMAX-G/N	Base Loop MAXI in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato a 4 razze D730/H387mm con meccanismo girevole <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base D730 mm/H387 mm with swivel mechanism.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box
B4RFLMAX-G/W	Base Loop MAXI in alluminio pressofuso verniciato bianco goffrato 4 razze Ø730 mm/H387mm con meccanismo girevole 10 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base D730 mm/H387 mm with swivel mechanism.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box

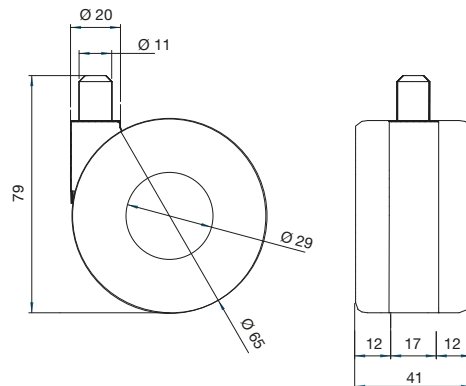
B4RFLMAX-RG



BASE 4 RAZZE IN ALLUMINIO - ALUMINIUM 4 STAR BASE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
B4RFLMAX-RG	Base Loop MAXI per ruote in alluminio pressofuso pulito a 4 razze D730 mm/ H313mm con meccanismo girevole perno 11mm <i>Polished die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base for castors D730 mm/H313 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box
B4RFLMAX-RG/N	Base Loop MAXI per ruote in alluminio pressofuso verniciato nero goffrato 4 razze D730mm/H313mm con meccanismo girevole perno 11mm <i>Embossed black painted die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base for castors D730 mm/H313 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box
B4RFLMAX-RG/W	Base Loop MAXI per ruote in alluminio pressofuso vern. bianco goffrato 4 razze D730mm/H313mm con meccanismo girevole perno 11mm 10 <i>Embossed white painted die-cast aluminium 4-star Loop MAXI base for castors D730 mm/H313 mm with swivel mechanism, stem 11 mm.</i>	10	1,34	2,5	Scatola/Box

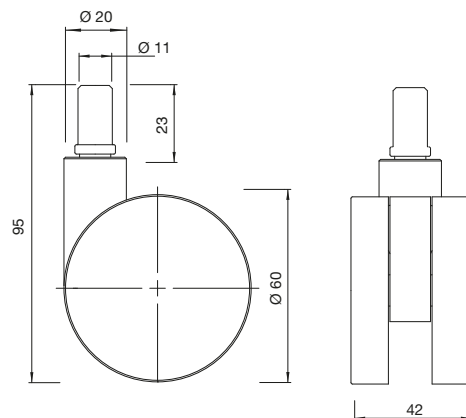
R60FP11



RUOTE DIAM. 60 PERNO 11 - CASTORS DIAM. 60 STEM 11

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
R60FP11/CR	Ruota in plastica da 65 mm forata cromata + perno da 11 mm <i>Chromium-plated hollow plastic castor 65 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,147	4,5	Scatola/Box
R60FP11/N	Ruota in plastica da 65 mm forata nera + perno da 11 mm <i>Black hollow plastic castor 65 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,147	4,5	Scatola/Box
R60FP11/W	Ruota in plastica da 65 mm forata bianca + perno da 11 mm <i>White hollow plastic castor 65 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,147	4,5	Scatola/Box

R60P11



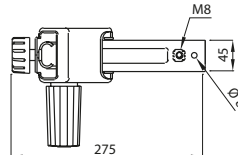
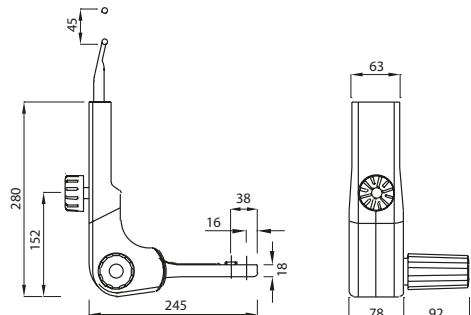
RUOTE DIAM. 60 PERNO 11 - CASTORS DIAM. 60 STEM 11

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
R60P11	Ruota in plastica da 60 mm nera + perno da 11 mm <i>Black plastic castor 60 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box
R60P11-G/CR	Ruota in plastica cromata da 60 mm gommata + perno da 11 mm <i>Rubber-coated chromium-plated plastic castor 60 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box
R60P11/CR	Ruota in plastica da 60 mm cromata + perno da 11 mm <i>Chromium-plated plastic castor 60 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box
R60P11/N	Ruota in plastica da 60 mm nera + perno da 11 mm <i>Black plastic castor 60 mm + stem 11 mm.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box
R60P11/RAL1014	Ruota Ø60 perno Ø11 grigia RAL1014 <i>Castor Ø60 stem Ø11 grey RAL1014.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box
R60P11/RAL9003	Ruota Ø60 perno Ø11 Bianca RAL9003 <i>Castor Ø60 stem Ø11 white RAL9003.</i>	10	0,32	1,30	Scatola/Box

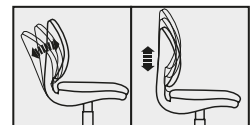
OSCPTLKDG

OSCPTLKDG
OSCPTLKDG429C

VN50M8
VN50M8429C



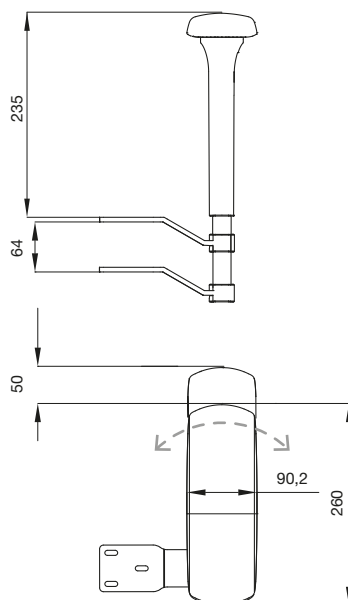
CATAS



CONTATTO PERMANENTE - PERMANENT CONTACT

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
OSCPTLKDG	Contatto permanente telescopico KDG nero <i>Black permanent telescopic contact KDG</i>	15	0,064	1,3	Scatola/Box
OSCPTLKDP	Contatto permanente KDG nero con protezione <i>Black permanent contact KDG with protection</i>	15	0,064	1,3	Scatola/Box

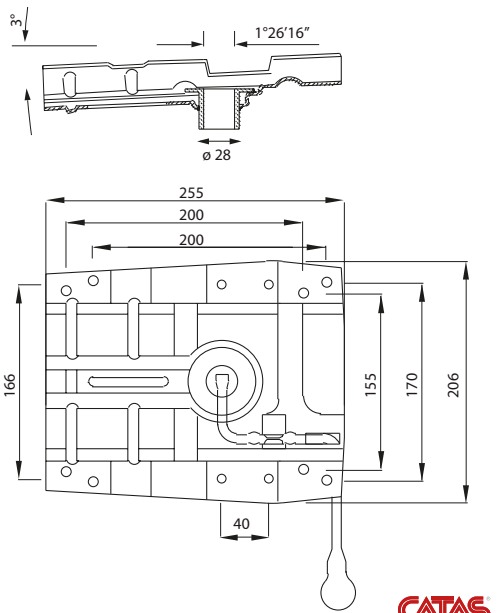
BRRSTR



BRACCIOLI - ARMRESTS

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
BRRSTR	Coppia di braccioli con regolazione in 3D <i>3D adjustable pair of arms</i>	20	0,18	2,5	Scatola/Box

PSNRGAS

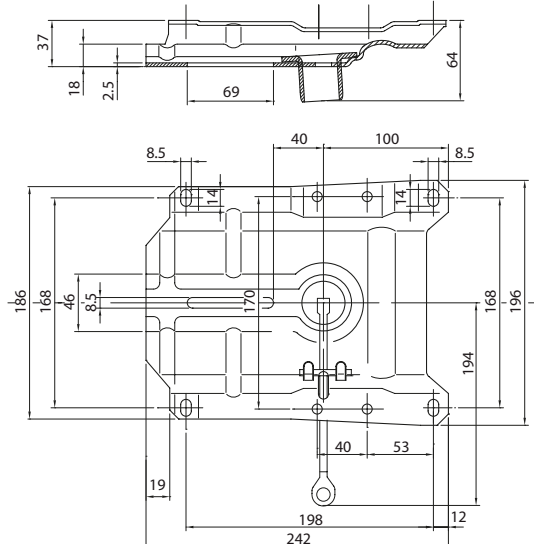


PIASTRA A GAS - SEAT PLATE

PSNRGAS Piastra gas verniciata nera
Black painted seat plate for gas column

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
500	1,3	1,4	Pallet

PSNRGASEC



NON ABBINABILE CON BR ECONOMY
Not combinable with BR Economy

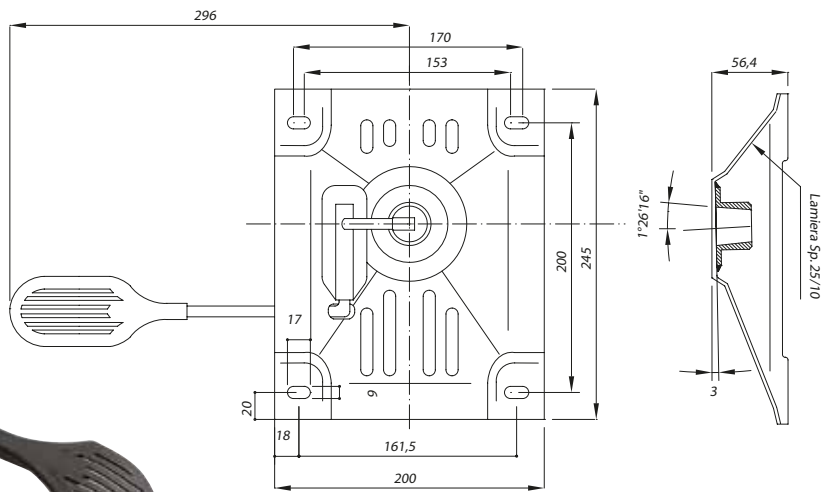
PIASTRA A GAS - SEAT PLATE

PSNRGASEC Piastra economica gas verniciata nera
Black painted economical seat plate for gas column

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
600	1,6	1,1	Pallet

PSNRPL

SEAT PLATES

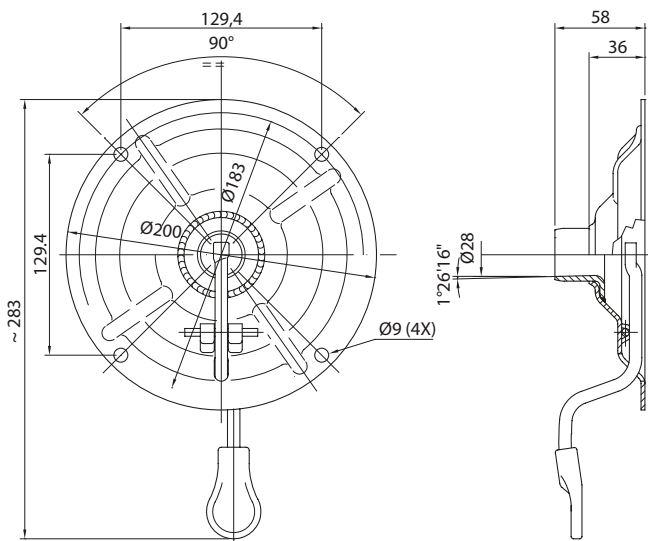


CATAS

PIASTRA A GAS - SEAT PLATE

PSNRPL	Piastra gas per poltrona <i>Black painted seat plate for armchair for gas column</i>	250	0,7	1,4	Pallet
---------------	---	-----	-----	-----	--------

PSNRSG

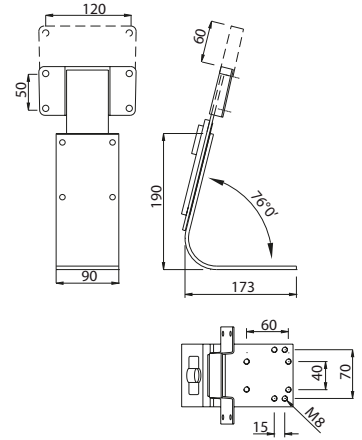


CATAS

PIASTRA A GAS - SEAT PLATE

PSNRSG	Piastra gas sgabello verniciata nera <i>Black painted seat plate for gas column for stool</i>	0,9	0,038	20	Scatola/Box
---------------	--	-----	-------	----	-------------

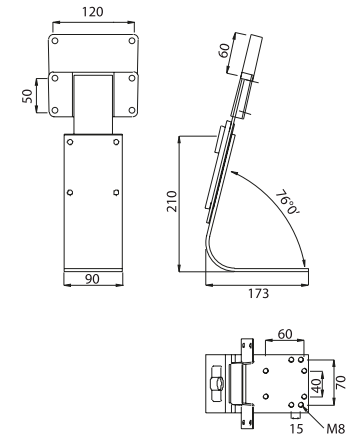
SSRTOP



LAMA - BLADE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
SSRTOP	Lama reggischiene regolabile in altezza. H. 190 <i>Height adjustable backrest support blade - H.190</i>	10	0,024	2,25	Scatola/Box

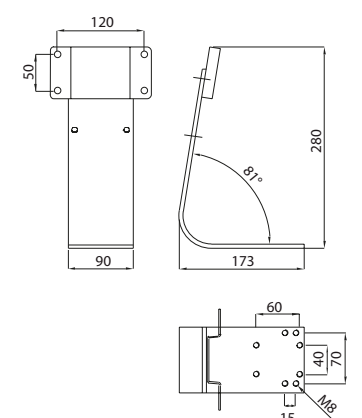
SSREVL



LAMA - BLADE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
SSREVL	Lama reggischiene regolabile in altezza H. 210 <i>Height adjustable backrest support blade - H.210</i>	10	0,024	2,3	Scatola/Box

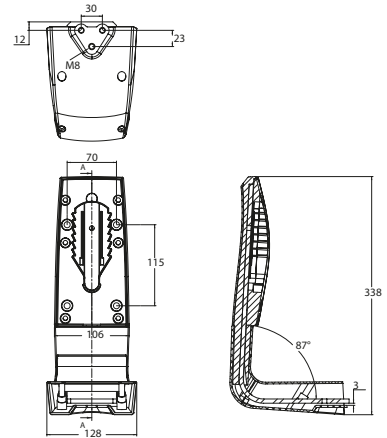
LVRBTOP



LAMA - BLADE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
LVRBTOP	Lama reggischiene fissa nera "TOP" - H. 280 <i>Black fixed backrest support blade "TOP" - H.280</i>	10	0,024	1,92	Scatola/Box

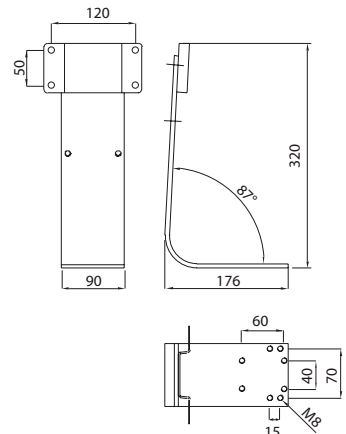
KUDSTEP UP DOWN



LAMA UP DOWN - UP DOWN BLADE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
KUDSTEP	Lama con up down e copertura <i>Up down backrest support blade and cover</i>	10	0,16	2,1	Scatola/Box

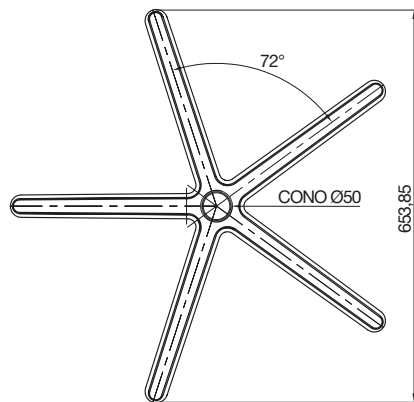
LVREVL



LAMA - BLADE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
LVREVL	Lama reggischiene fissa - H. 320 <i>Fixed backrest support blade - H.320</i>	10	0,024	2,1	Scatola/Box

BSPL650/DWR

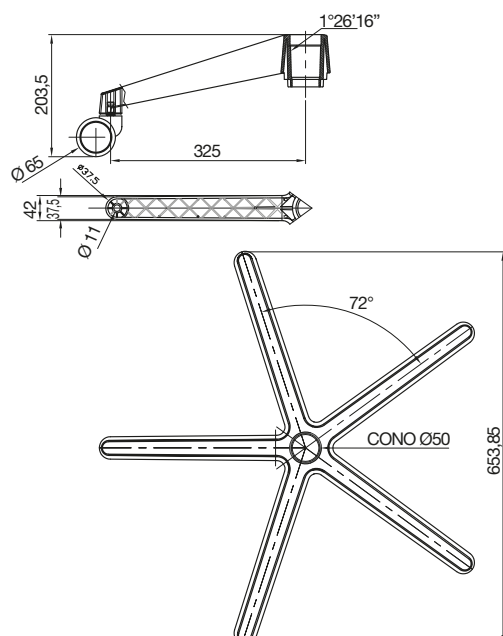


BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

BSPL650/DWR Base in nylon nero Ø 650 C. 50 F. 11
Black nylon base Ø 650 C. 50 H.11

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
10	0,32	1,50	Scatola/Box

BSPL650-1/DWR

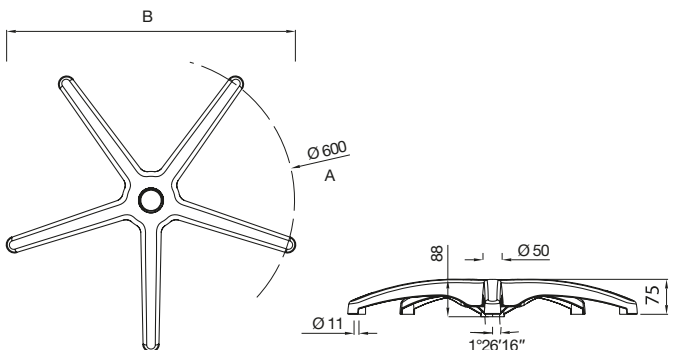


BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

BSPL650-1/DWR Base in nylon nero Ø 650 C. 50 F. 11
Black nylon base Ø 650 C. 50 H.11

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
10	0,32	1,50	Scatola/Box

BSPL110-60



*TEST CATAS:
ANSI-BIFMA X5.1-2002 Base test static

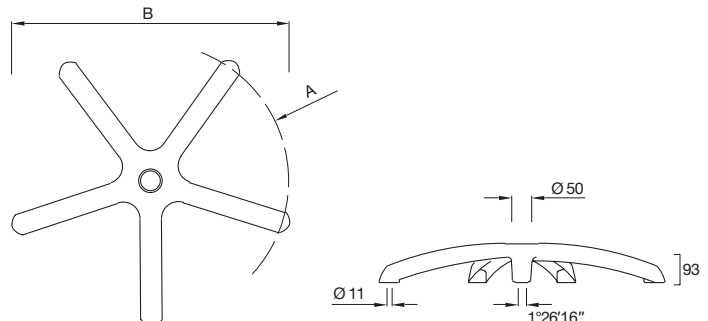


BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

BSPL110-60* Base in nylon nero
Black nylon base

A	.tà minim	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg	Tipo confezione Packaging
Ø 600	590	50	1,44	2,80	Pallet

BSPL600 BSPL650



TEST CATAS: ANSI-BIFMA X5.1-1993/8
LGA n° 2830-22/92 AR



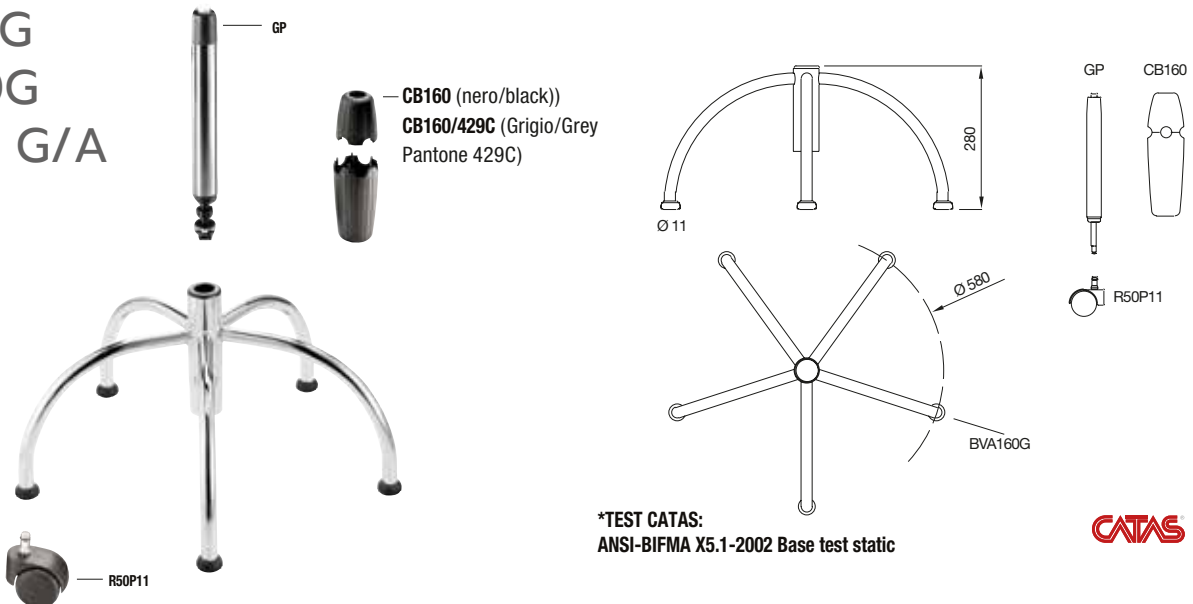
BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

BSPL600 Base in nylon
Nylon base

BSPL650 Base in nylon
Nylon base

A	.tà minim	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg	Tipo confezione Packaging
Ø 560	550	180	2,75	1,2	Pallet
Ø 620	630	120	2,75	1,6	Pallet

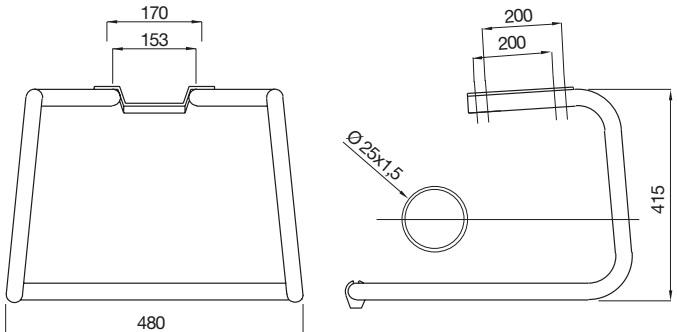
BVA160G BCA160G BVA160 G/A



BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg	Tipo confezione Packaging
BVA160G	Base arcuata 160 gas verniciata nera con bussola gas <i>Black painted bent 160 base with gas seat plate</i>	100	1,92	1,6	Pallet
BCA160G	Base arcuata 160 gas crom con bussola gas <i>Chrome plated bent 160 base with gas seat plate</i>	100	1,92	1,6	Pallet
BVA160G/A	Base arcuata 160 gas vern. alluminio goffrato con bussola gas <i>Embossed aluminium painted bent 160 base with gas seat plate</i>	100	1,92	1,6	Pallet

BVT300 BCT300



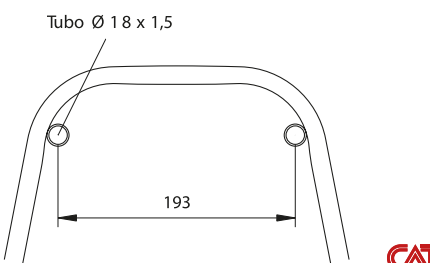
TEST CATAS: ANSI-BIFMA X5.1-1993/8
LGA n° 2830-22/92 AR



BASE 5 RAZZE - 5 STAR BASE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
BVT300	Telaio 300 verniciato nero <i>Black painted frame 300</i>	96	2,3	3,78	Pallet
BCT300	Telaio 300 cromato <i>Chrome plated frame 300</i>	96	2,3	3,78	Pallet

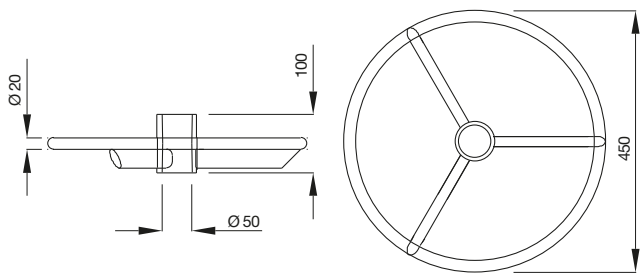
GA900



AGGANCIO - LINKING DEVICE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
GA900	Aggancio per sedia ISO 900 <i>Linking device for ISO 900 chair</i>	200	0,20	0,2	Scatola/Box

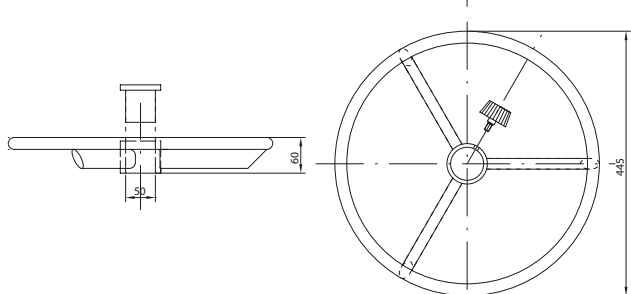
APFS



ANELLO POGGIAPIEDI - FOOT RING

APFS	Anello poggiapiedi fisso cromato con crociera verniciata <i>Chrome plated fixed foot ring with painted cross</i>	10	0,13	1,6	Scatola/Carton
-------------	---	----	------	-----	----------------

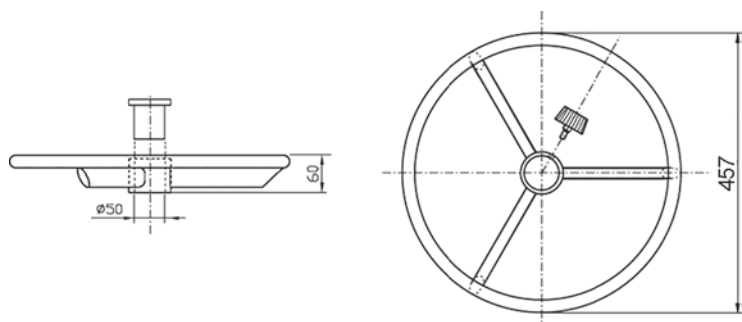
APTL



ANELLO POGGIAPIEDI - FOOT RING

APTL	Anello poggiapiede telescopico cromato con crociera verniciata <i>Chrome plated telescopic foot ring with painted cross</i>	10	0,13	1,6	Scatola/Carton
-------------	--	----	------	-----	----------------

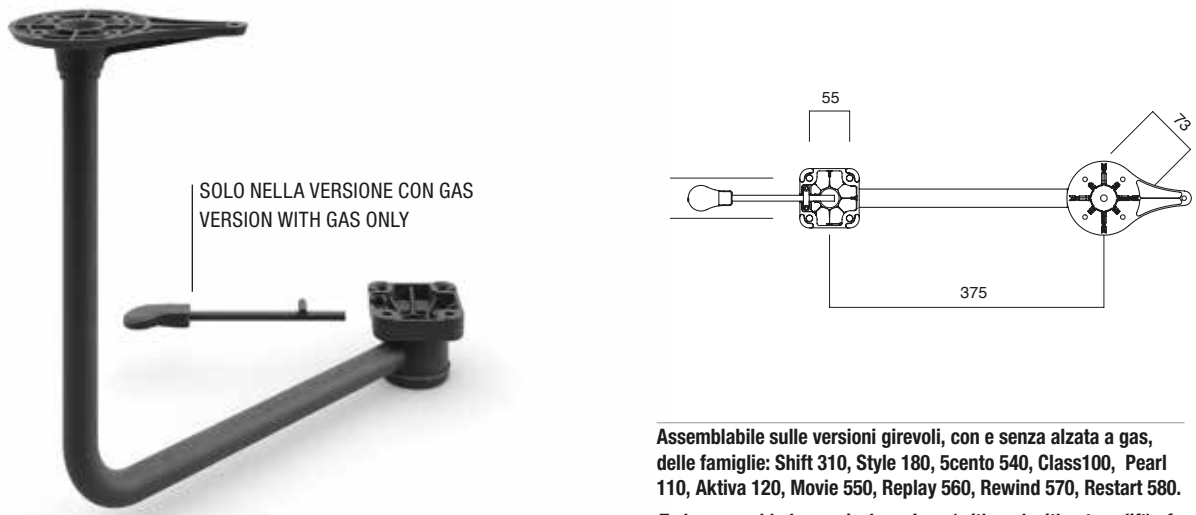
APTP



ANELLO POGGIAPIEDI - FOOT RING

APTP	Anello poggiapiede telescopico plastificato antiscivolo <i>Plastic covered antiskid telescopic foot ring</i>	10	0,13	2,3	Scatola/Carton
-------------	---	----	------	-----	----------------

KT360



Assemblabile sulle versioni girevoli, con e senza alzata a gas, delle famiglie: Shift 310, Style 180, 5cento 540, Class100, Pearl 110, Aktiva 120, Movie 550, Replay 560, Rewind 570, Restart 580.

To be assembled on swivel versions (with and without gaslift) of following series: Shift 310, Style 180, 5cento 540, Class100, Pearl 110, Aktiva 120, Movie 550, Replay 560, Rewind 570, Restart 580.

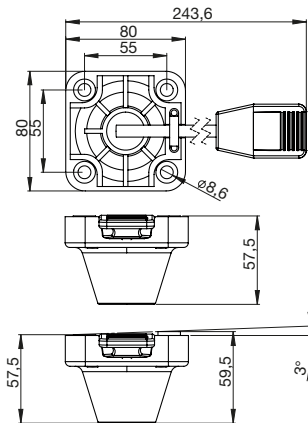
SUPPORTO TAVOLETTA ORBITALE - CONO PIANO ORBITAL TABLET SUPPORT - FLAT CONE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
KIT OTS-P-01G	Kit OTS gas con supp.tavoletta nera - cono piano nero goffrato, braccio rotante nero goffrato <i>Gas OTS kit with black tablet arm support – embossed black flat cone, embossed black rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-02G	Kit OTS gas con supp.tavoletta bianco - cono piano bianco goffrato, braccio rotante bianco goffrato <i>Gas OTS kit with white tablet arm support – embossed white flat cone, embossed white rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-01F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta nera - cono piano nero goffrato, braccio rotante nero goffrato <i>Swivel OTS kit with black tablet arm support – embossed black flat cone, embossed black rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-02F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta bianco - cono piano bianco goffrato, braccio rotante bianco goffrato <i>Swivel OTS kit with white tablet arm support – embossed white flat cone, embossed white rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-03G	Kit OTS gas con supp.tavoletta nera - cono piano nero goffrato, braccio rotante cromato <i>Gas OTS kit with black tablet arm support - embossed black flat cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-04G	Kit OTS gas con supp.tavoletta bianco - cono piano bianco goffrato, braccio rotante cromato <i>Gas OTS kit with white tablet arm support - embossed white flat cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-03F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta nera - cono piano nero goffrato, braccio rotante cromato <i>Swivel OTS kit with black tablet arm support - embossed black flat cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-P-04F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta bianco - cono piano bianco goffrato, braccio rotante cromato <i>Swivel OTS kit with white tablet arm support - embossed white flat cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box

SUPPORTO TAVOLETTA ORBITALE - CONO INCLINATO ORBITAL TABLET SUPPORT - INCLINED CONE

		Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
KIT OTS-I-01G	Kit OTS gas con supp.tavoletta nera - cono inclinato nero goffrato, braccio rotante nero goffrato <i>Gas OTS kit with black tablet arm support – embossed black inclined cone, embossed black rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-02G	Kit OTS gas con supp.tavoletta bianco - cono inclinato bianco goffrato, braccio rotante bianco goffrato <i>Gas OTS kit with white tablet arm support – embossed white inclined cone, embossed white rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-01F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta nera - cono inclinato nero goffrato, braccio rotante nero goffrato <i>Swivel OTS kit with black tablet arm support – embossed black inclined cone, embossed black rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-02F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta bianco - cono inclinato bianco goffrato, braccio rotante bianco goffrato <i>Swivel OTS kit with white tablet arm support – embossed white inclined cone, embossed white rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-03G	Kit OTS gas con supp.tavoletta nera - cono inclinato nero goffrato, braccio rotante cromato <i>Gas OTS kit with black tablet arm support - embossed black inclined cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-04G	Kit OTS gas con supp.tavoletta bianco - cono inclinato bianco goffrato, braccio rotante cromato <i>Gas OTS kit with white tablet arm support - embossed white inclined cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-03F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta nera - cono inclinato nero goffrato, braccio rotante cromato <i>Swivel OTS kit with black tablet arm support - embossed black inclined cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
KIT OTS-I-04F	Kit OTS girevole con supp.tavoletta bianco - cono inclinato bianco goffrato, braccio rotante cromato <i>Swivel OTS kit with white tablet arm support - embossed white inclined cone, chromium-plated rotating arm.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box

CON28G

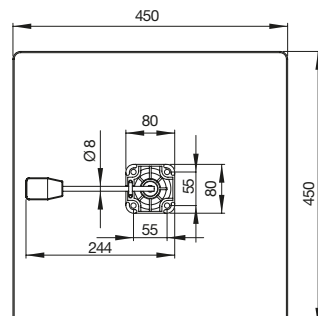
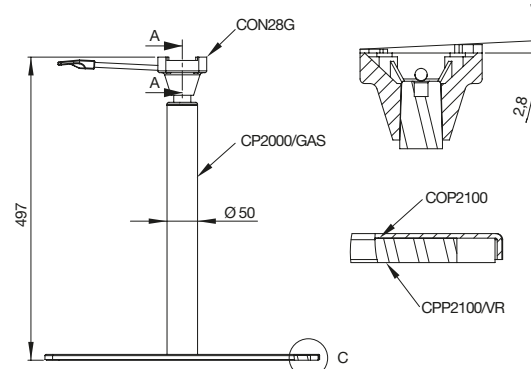


CONO CON LEVA - CONE WITH LEVER

Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
---------------------------------	--	---------------------------------	------------------------------

CON28G	Cono alluminio gas Ø 28 verniciato nero con leva, inclinazione 3° <i>Black painted gas aluminium cone Ø 28 with lever, inclination 3°.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box
CON28G-SP	Cono alluminio gas Ø 28 verniciato nero con leva senza inclinazione <i>Black painted gas aluminium cone Ø 28 with lever, without inclination.</i>	20	0,018	0,4	Scatola/Box

KBAIX2100



KIT BASE INOX - INOX BASE KIT

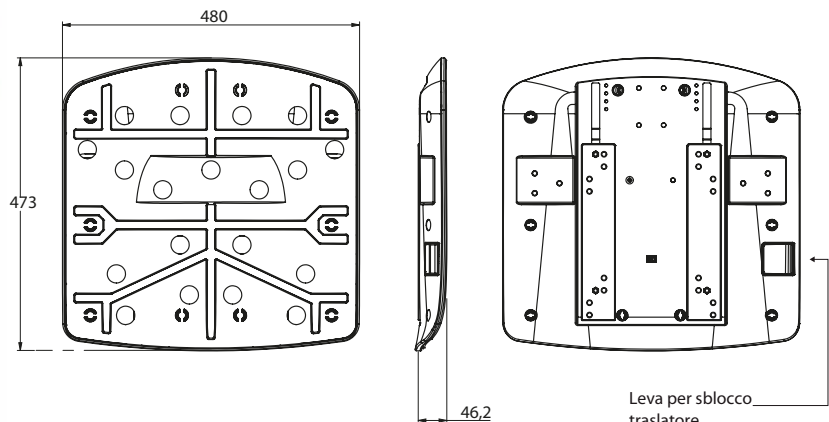
Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
---------------------------------	--	---------------------------------	------------------------------

KBAIX2100	Kit base inox 450x450 + pompa a gas + accessori <i>Inox base kit 450x450 + gas column + accessories</i>	20	0,18	26	Scatola/Box
------------------	--	----	------	----	-------------

KSETR



Escursione: 90 mm
Excursion: 90 mm



Sedile traslatore in polipropilene
Polypropylene seat slide

SEDILE TRASLATORE - SEAT SLIDE

	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
--	---------------------------------	--	------------------------------	---------------------------------

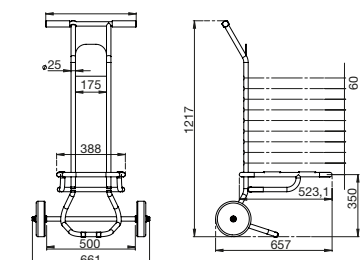
KSETR	Kit sedile traslatore preassemblato con accessori <i>Preassembled sliding seat kit with accessories</i>	20	0,22	1,8	Scatola/Box
PASESTR	Pannello sedile <i>Seat panel</i>	20	0,22	1,8	Scatola/Box
Optional:					
SSETR	Schiumato per sedile traslante <i>Foam for sliding seat</i>	20	0,22	1,8	Scatola/Box

CSVUNSUV



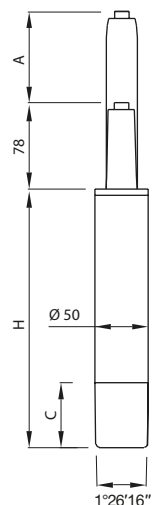
regolabile in altezza - *height adjustable*

CARRELLO UNIVERSALE - UNIVERSAL TROLLEY



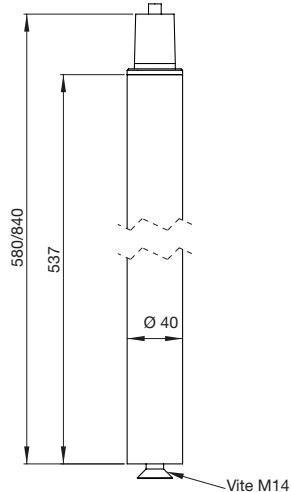
	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging Kg
--	---------------------------------	--	------------------------------	---------------------------------

CSVUNSUV	Carrello sedie universale verniciato nero semi-lucido <i>Universal metal trolley for chairs, semi-gloss black painted</i>	1	0,28 m ³	13	Scatola/Box
-----------------	--	---	---------------------	----	-------------



COLONNE A GAS CON CONO STANDARD - GAS COLUMNS WITH STANDARD CONE

	H - Altezza <i>H - Height</i>	A - Corsa <i>A - Stroke</i>	C - Cono <i>C - Cone</i>	D - Diametro <i>D - Diameter</i>	Colore <i>Colour</i>	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione <i>Packaging</i>
GNRDT	235	120	70	50	Nero/Black	20	0,023	1,1	Scatola/Box
GCRDT	235	120	70	50	Cromato/Chrome	20	0,023	1,1	Scatola/Box
GSNRPL	185	80	70	50	Nero/Black	20	0,023	1,1	Scatola/Box
GSCRPL	185	80	70	50	Cromato/Chrome	20	0,023	1,1	Scatola/Box
GNRSG	390	250	70	50	Nero/Black	20	0,046	1,4	Scatola/Box
GCRSG	390	250	70	50	Cromato/Chrome	20	0,046	1,4	Scatola/Box



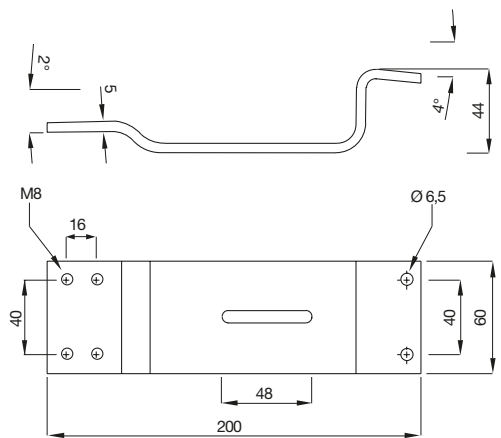
	H - Altezza <i>H - Height</i>	A - Corsa <i>A - Stroke</i>	C - Cono <i>C - Cone</i>	D - Diametro <i>D - Diameter</i>	Colore <i>Colour</i>	Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione <i>Packaging</i>
GCRDT-XFILE	537	100		40	Cromato/Chrome	20	0,046	1,4	Scatola/Box

STNRB1



STAFFA - BRACKET

STNRB1	Staffa portabracciolo B1 verniciata nera “B1” black painted arm-holder bracket	50	0,011	0,5	Scatola/Box
---------------	---	----	-------	-----	-------------

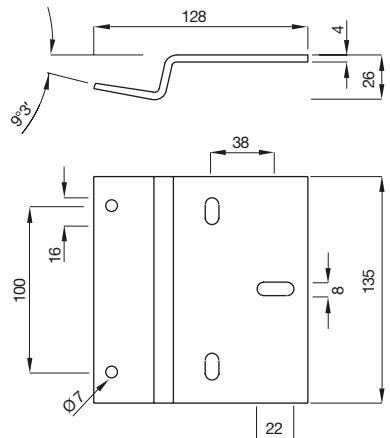


STNRB2



STAFFA - BRACKET

STNRB2	Staffa portabracciolo B2 verniciata nera “B2” black painted arm-holder bracket	50	0,011	0,6	Scatola/Box
---------------	---	----	-------	-----	-------------

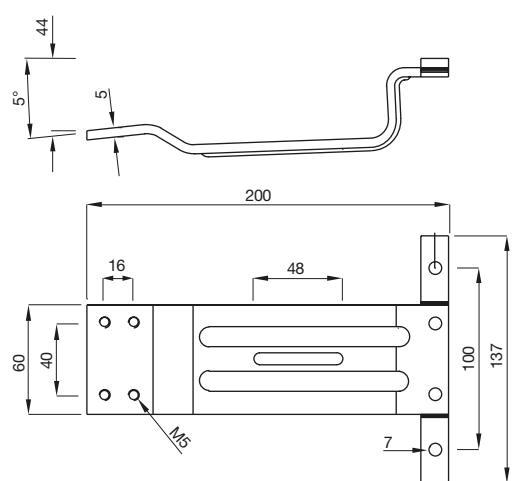


STNRB3



STAFFA - BRACKET

STNRB3	Staffa portabracciolo B3 verniciata nera “B3” black painted arm-holder bracket	50	0,02	0,7	Scatola/Box
---------------	---	----	------	-----	-------------



Q.tà minima Minimum quantity	Cubatura per q.tà minima Minimum quantity CBM	Peso unit. Kg Unit weight Kg	Tipo confezione Packaging
---------------------------------	--	---------------------------------	------------------------------



OMP s.r.l. - Via Ca' Leoncino, 2 - 31030 Castello di Godego (TV) Italy
Tel. +39 0423/7616 - Fax +39 0423/761700 - www.ompchairs.com - info@ompchairs.com

www.ompchairs.com



Revisione n. 0 del 10/17 - Stampa: 10/17 - Art Direction: immaginabiz - Photo: Salmaso - Render: ImagineCG - Stampa: kappadue.net

OMP si riserva il diritto di cambiare o migliorare tecnicamente design e specifiche di ogni suo prodotto in qualsiasi momento e a sua discrezione senza darne preventiva notizia.
I colori dei campioni e delle fotografie sono solo indicativi, leggeri scostamenti non verranno accettati come reclamo.

OMP reserves the right to change or technically improve the design and specifications of any of its products at any time and at its discretion without notice.
The colors of the samples and photographs are only estimates, slight differences will not be accepted as a complaint

OnP

OMP S.R.L. - VIA CA' LEONCINO, 2 - 31030 CASTELLO DI GODEGO (TV) ITALY
TEL. +39 0423/7616 - FAX +39 0423/761700 - WWW.OMPCHAIRS.COM - INFO@OMPCHAIRS.COM

WWW.OMPCHAIRS.COM

