

BUS
INE
SS collection

Tosca

design: AZ Creations

278



Per approfondimenti su meccanismi e altre opzioni
consulta la sezione Technical Informations a pag. 4

For more informations on mechanisms and other options,
see the Technical Informations section on page 4

TECHNICAL INFORMATION

1. SCOCCA:

Monoscocca in spugna schiumata a freddo con struttura portante in tubo tondo d'acciaio, Ø 16mm, rivestita in tessuto

2. MECCANISMO:

Comando elevazione a gas, finitura nera

3. GAS:

- Regolabile in altezza, rotazione, finitura cromata
- Altezza fissa, ritorno automatico, finitura cromata

4. BASE:

- Base 4 razze in alluminio, Ø 630mm, finitura lucida
- Base 4 razze in ferro, Ø 720mm, finitura cromata (15µm)
- Base a disco in lastra d'acciaio, Ø480mm, finitura cromata (15µm)
- Base 4 gambe in tubo d'acciaio Ø 16mm, finitura cromata (15µm)

5. PIEDINI:

- Piedini snodati in poliamide, finitura cromata (15µm), nera o bianca
- Piedini in polimero termoplastico, h. 25mm, finitura cromata (15µm)
- Piedini in polimero termoplastico, h. 40mm, finitura cromata (15µm)
- Feltrini

1. SHELL:

Cold injected foam padding monocoque, Ø 16mm steel tube structure, fabric upholstery

2. MECHANISM:

Height adjustable, Black finish

3. GAS LIFT:

- Height adjustable, swivel, chromed finish
- Not height adjustable, memory return cylinder, chromed finish

4. BASE:

- Iron 4 spoke base, Ø 720 mm chromed finish (15µm)
- Round base, Ø480mm steel plate, chromed finish (15µm)
- Polished aluminium 4 spoke base, Ø630 mm
- 4 legs base, Ø16mm steel tube, chromed finish (15µm)

5. FEET:

- Leveler glides in polyamide, chromed finishes (15µm), black or white
- h.25mm Thermoplastic polymer gliders chromed finish (15µm)
- h.40mm Thermoplastic polymer gliders, chromed finish (15µm)
- Felts

1. COQUE:

Monocoque en mousse moulée à froids avec châssis en tube d'acier rond, Ø 16mm, tapissée

2. MECANISME:

Réglable en hauteur, finition noir

3. VERIN A GAZ:

- Réglable en hauteur, pivotant, finition chromé
- Hauteur fixe, retour automatique, finition chromé

4. PIÈTEMENT:

- Piètement 4 branches alu poli, Ø 630mm
- Piètement 4 branches en métal, Ø 720mm, finition chromé (15µm)
- Piètement disque en acier Ø 480mm, finition chromé (15µm)
- Piètement 4 pieds en tube d'acier Ø 16mm, finition chromé (15µm)

5. PATINS:

- Patins articulés et polyamide, finition chromée (15µm), noir ou blanc
- Patins polymère thermoplastique, h.25mm, finition chromée (15µm)
- Patins polymère thermoplastique, h.40mm, finition chromée (15µm)
- Feutres

1. SCHALE:

Kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug, Ø 16mm Stahlrohrschale

2. MECHANIK:

Schwarze Sitzhöhenverstellung

3. GASFEDER:

- Sitzhöhenverstellung, drehbar, verchromt
- Rückholmechanik ohne Sitzhöhenverstellung, verchromt

4. GESTELL:

- 4-Stern Alu poliertes Fußkreuz, Ø 630 mm
- 4-Stern Eisen Fußkreuz, Ø720mm verchromt (15µm)
- Stahlplatte Tellerfuß, Ø480mm, verchromt (15µm)
- 4-Fuß Gestell, Ø16mm Stahlrohr, verchromt (15µm)

5. GLEITER:

- Gelenkgleiter aus Polyamid, verchromt (15 µm), schwarz oder weiss
- Thermoplastische Polymergleiter, H.25mm, verchromt (15 µm)
- Thermoplastische Polymergleiter, H.40mm, verchromt (15 µm)
- Filzgleiter

1. CASCO:

Monocasco en espuma inyectado a frío con estructura de soporte en tubo de acero redondo, Ø 16 mm, tapizado

2. MECANISMO:

Control de elevación de gas, acabado negro

3. GAS:

- Ajustable en altura, rotación, acabado cromado
- Altura fija, retorno automático, acabado cromado

4. BASE:

- Base de 4 radios en aluminio, Ø 630mm, acabado brillante
- Base de 4 estrellas en hierro, Ø 720 mm, acabado cromado (15 µm)
- Base de disco en chapa de acero, Ø480mm, acabado cromado (15 µm)
- Base de 4 patas en tubo de acero Ø 16 mm, acabado cromado (15 µm)

5. PIES:

- Pies articulados en poliamida, acabado cromado (15 µm), blanco o negro
- Pies en polimero termoplástico, h. 25 mm, acabado cromado (15µm)
- Pies en polimero termoplástico, h. 40 mm, acabado cromado (15µm)
- Fieltros

ON REQUEST

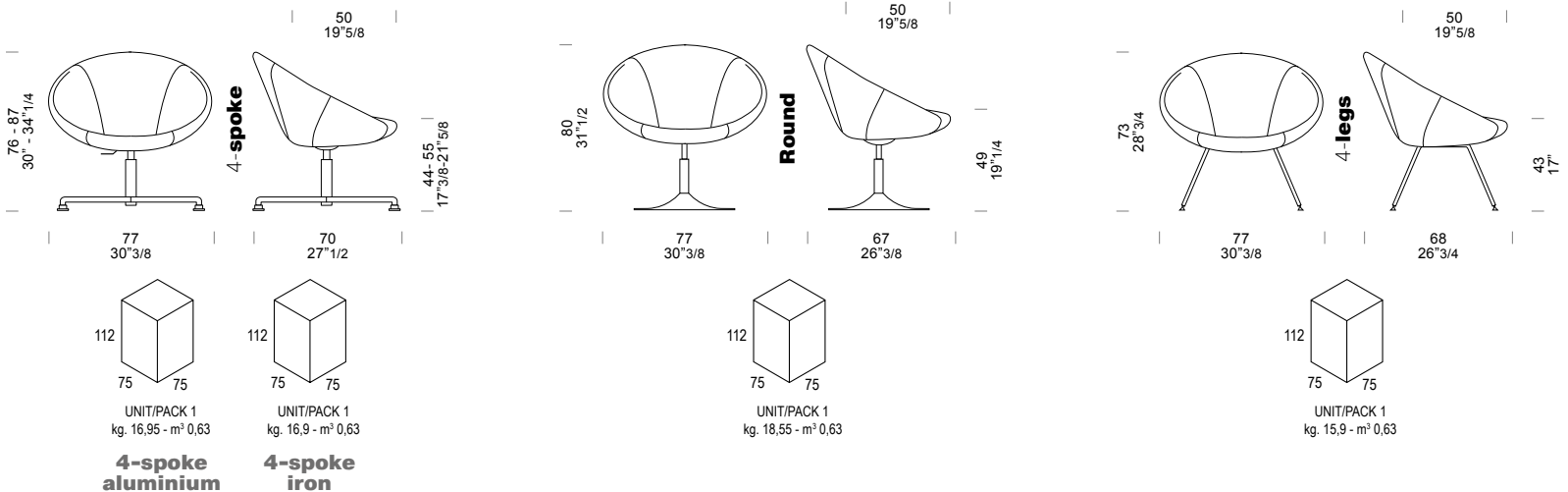
Colonna a gas con ritorno ad altezza fissa

Not height adjustable memory return cylinder

Retour automatique sans réglage en hauteur

Rückholmechanik ohne Sitzhöhenverstellung

Columna de retorno automatico sin regulacion de altura



Pour plus d'informations sur les mécanismes et autre options, voir la section Informations techniques à la page 4

Für weitere Details zu Mechanik und Optionen siehe den Abschnitt Technische Informationen auf Seite 4

Para más informaciones sobre los mecanismos y otras opciones consulte la sección de Informaciones Técnica pag. 4