

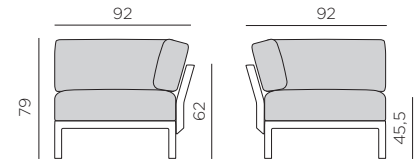
# NARDI



## MAXIMO ELEMENTO ANGOLO

design Raffaello Galiotto



Ref. 184



	14,6	peso prodotto in kg weight of product in kg
	1 0,375 m <sup>3</sup>	imballo cartonato - pz e volume in m <sup>3</sup> carton packing - pcs and volume in cbm
	4 pz	pz su pallet pcs on pallet
		prodotto da montare assembly required
		prodotto testato a norma da Catas product tested by Catas

**IT** Elemento angolo del sistema modulare di sedute configurabile a piacere.

**STRUTTURA:** polipropilene fiberglass rigenerato\* trattato anti-UV e colorato in massa. Smontabile. Finitura opaca. Dotata di piedini antiscivolo. Cuscini arredo Maximo disponibili su richiesta. Resina riciclabile.

**CUSCINI:** Sfoderabile/zip. Cuscino Seduta spessore 21 cm, dotato di fettuccia in tessuto con velcro. Cuscino Schienale Angolo spessore 19 cm.

### RIVESTIMENTO

**Tessuto Acrilico Sunbrella®:** 50% fibra acrilica Sunbrella® riciclata tinto in massa\*\*, 47% fibra acrilica Sunbrella® tinto in massa, 3% poliestere. Solidità alla luce 8/8, lavabile a 30°, trattamento Non PFAS idrorepellente, antimacchia.

### IMBOTTITURA

**Cuscino Seduta:** poliuretano espanso (densità 25 kg/m<sup>3</sup>) rivestito da ovatta in fibra di poliestere accoppiata a tessuto 100% poliestere con trattamento Water Repellent (WR) (densità 400 gr/m<sup>2</sup>) e parte sottostante in rete di filato poliestere (90 gr/m<sup>2</sup>).

**Cuscino Schienale Angolo:** poliuretano espanso (densità 17 kg/m<sup>3</sup>) rivestito da ovatta in fibra di poliestere accoppiata a tessuto 100% poliestere con trattamento Water Repellent (WR) (densità 200 gr/m<sup>2</sup>).

**EN** Elemento angolo of modular system of upholstered seats which can be configured as desired.

**FRAME:** regenerated uniformly colored fiberglass polypropylene resins\* with UV additives. Demountable. Matt finish. With non-slip feet. Decor cushions are available for Maximo on request. Recyclable resin.

**CUSHIONS:** Removeable/zip. Cuscino Seduta 21 cm thick, with fabric strap with velcro. Cuscino Schienale Angolo 19 cm thick.

### LINING

**Sunbrella® Acrylic Fabric:** 50% recycled Sunbrella® acrylic fiber mass dyed\*\*, 47% Sunbrella® acrylic fiber mass dyed, 3% polyester. 8/8 light fastness, washable at 30°, non-PFAS water-repellent, stain-proof treatment.

### PADDING

**Cuscino Seduta:** polyurethane foam (density 25 kg/m<sup>3</sup>) covered with polyester fibre wadding coupled with 100% polyester fabric with Water Repellent (WR) treatment (density 400 gr/m<sup>2</sup>) and polyester yarn mesh underneath (90 gr/m<sup>2</sup>).

**Cuscino Schienale Angolo:** polyurethane foam (density 17 kg/m<sup>3</sup>) covered with polyester fibre wadding coupled with 100% polyester fabric with Water Repellent (WR) treatment (density 200 gr/m<sup>2</sup>).

**FR** Elemento angolo du système modulaire d'assises configurable au choix.

**STRUCTURE:** polypropylène fiberglass régénérée\* traité anti-UV et coloré dans la masse. Démontable. Effet mat. Avec patins anti-dérapants. Coussins de meubles Maximo disponibles sur demande. Résine recyclable.

**COUSSINS:** Déhoussable/zip. Cuscino Seduta epaisseur 21 cm, avec ruban en tissu avec velcro. Cuscino Schienale Angolo epaisseur 19 cm.

### HOUSSE

**Tissu Acrylique Sunbrella®:** 50% fibre acrylique Sunbrella® recyclée teintée en masse\*\*, 47% fibre acrylique Sunbrella® teintée en masse, 3% de polyester. Résistance à la lumière 8/8, lavable à 30°, traitement hydrofuge sans PFAS et anti-taches.

### REMBOURRAGE

**Cuscino Seduta:** mousse polyuréthane (densité 25 kg/m<sup>3</sup>) recouvert d'une ouate de fibres de polyester couplée à un tissu 100% polyester avec traitement hydrofuge (WR) (densité 400 gr/m<sup>2</sup>) et filet filé de polyester en dessous (90 gr/m<sup>2</sup>).

**Cuscino Schienale Angolo:** mousse polyuréthane (densité 17 kg/m<sup>3</sup>) recouvert d'une ouate de fibres de polyester couplée à un tissu 100% polyester avec traitement hydrofuge (WR) (densité 200 gr/m<sup>2</sup>).

NARDI s.p.a.

36072 Chiampo (Vi) Italia - Via delle Stangà, 14 - Tel. +39 0444 422 100  
www.nardioutdoor.com - info@nardioutdoor.com

made in italy

**DE** Elemento angolo del modulares Polstermöbel-system, das beliebig zusammengestellt werden kann.

**GESTELL:** regeneriertem UV-beständigem fiberglass-Polypropylen\*, voll durchgefärbt. Demon-tierbar. Matt-Effekt. Mit rutschfesten Fußkappen. Kissen zum Kombinieren mit Maximo auf Anfrage erhältlich. Recyclebarer Kunststoff.

**KISSEN:** Abziehbarer/zip. Cuscino Seduta Dicke 21 cm, mit Stoffband mit Klettverschluss. Cuscino Schienale Angolo Dicke 19 cm.

**BEZUGUNG**

**Sunbrella® Polyacryl Gewebe:** 50% fasergefärbtes, recycledes Sunbrella® Polyacryl\*\*, 47% fasergefärbtes Sunbrella® Polyacryl, 3% Polyester. Lichtechtheit 8/8, waschbar bei 30°, Wasser- und fleckabweisende Beschichtung ohne PFAS.

**POLSTERUNG**

**Cuscino Seduta:** Polyurethanschaum (Dichte 25 kg/m<sup>3</sup>) mit mit Gewebe aus 100% Polyester mit Water-Repellent-Behandlung (WR) kaschierter Wattebeschichtung aus Polyesterfaser (Dichte 400 gr/m<sup>2</sup>) und tragendem Netzgewebe aus Polyester-garn (90 gr/m<sup>2</sup>).

**Cuscino Schienale Angolo:** Polyurethanschaum (Dichte 17 kg/m<sup>3</sup>) mit mit Gewebe aus 100% Polyester mit Water-Repellent-Behandlung (WR) kaschierter Wattebeschichtung aus Polyesterfaser (Dichte 200 gr/m<sup>2</sup>).

**ES** Elemento angolo del sistema modular de asientos que se puede configurar como se desee.

**ESTRUCTURA:** polipropileno fiberglass regenerado\* tratado anti-UV y teñido en masa. Desmon-table. Efecto mate. Con tacos antideslizantes. Cojines decorativos Maximo disponibles a pedido. Resina reciclable.

**COJINES:** Desenfundable/zip. Cuscino Seduta es-pesor 21 cm, con cinta de tejido con velcro. Cuscino Schienale Angolo espesor 19 cm.

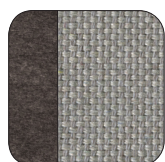
**FUNDA**

**Tejido Acrílico Sunbrella®:** 50% fibra acrílica Sunbrella® reciclada tintada en masa\*\*, 47% fibra acrílica Sunbrella® tintada en masa, 3% poliéster. Solidez a la luz 8/8, lavable a 30°, tratamiento sin PFAS, hidrorrepelente, antimancha.

**RELLENO**

**Cuscino Seduta:** espuma de poliuretano (den-sidad 25 kg/m<sup>3</sup>) recubierta de guata de fibra de poliéster unida a tela 100% poliéster con trata-miento hidrorrepelente (WR) (densidad 400 gr/m<sup>2</sup>) y parte inferior de malla de hilo de poliéster (90 gr/m<sup>2</sup>).

**Cuscino Schienale Angolo:** espuma de poliure-tano (densidad 17 kg/m<sup>3</sup>) recubierta de guata de fibra de poliéster unida a tela 100% poliéster con tratamiento hidrorrepelente (WR) (densidad 200 gr/m<sup>2</sup>).



TERRA  
perla Sunbrella®  
40184.44.213



TERRA  
lava Sunbrella®  
40184.44.215



TERRA  
timo Sunbrella®  
40184.44.217



TERRA  
cannella Sunbrella®  
40184.44.219



GESSO  
perla Sunbrella®  
40184.29.213



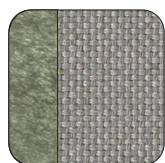
GESSO  
lava Sunbrella®  
40184.29.215



GESSO  
timo Sunbrella®  
40184.29.217



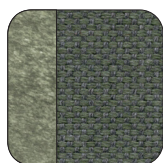
GESSO  
cannella Sunbrella®  
40184.29.219



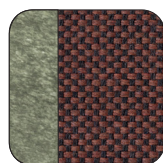
CACTUS  
perla Sunbrella®  
40184.27.213



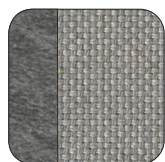
CACTUS  
lava Sunbrella®  
40184.27.215



CACTUS  
timo Sunbrella®  
40184.27.217



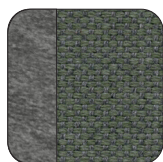
CACTUS  
cannella Sunbrella®  
40184.27.219



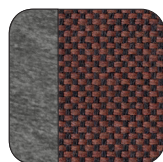
BASALTO  
perla Sunbrella®  
40184.25.213



BASALTO  
lava Sunbrella®  
40184.25.215



BASALTO  
timo Sunbrella®  
40184.25.217



BASALTO  
cannella Sunbrella®  
40184.25.219

\* Il polipropilene fiberglass rigenerato può presentare delle variazioni di colore dovute all'utilizzo di materiale riciclato. - Regenerated fiberglass polypropylene may vary in color due to the use of recycled material. - Polypropylène fiberglass régénérée peut présenter variations de couleur en raison de l'utilisation de matériaux recyclés. - Regeneriertem fiberglass-Polypropylen kann aufgrund der Verwendung von recycledem Material Farbabweichungen aufweisen. - El polipropileno fiberglass regenerado puede presentar variaciones de color debido al uso de material reciclado.

\*\* Il tessuto rigenerato Sunbrella può presentare filamenti di diverso colore, una naturale specifica del materiale riciclato. - Sunbrella regenerated fabric may feature threads in different colours, a naturally occurring characteristic of recycled material. - Le tissu régénéré Sunbrella peut présenter des filaments de différentes couleurs, une caractéristique naturelle et spécifique du matériau recyclé. - Das regenerierte Gewebe Sunbrella kann Fasern anderer Farbe aufweisen, eine natürliche und spezifische Eigenschaft des recycleden Materials. - La tela reciclada Sunbrella puede presentar filamentos de otro color diferente, una característica natural y específica del material reciclado.