



Galileo Maxi 4x4 **New**



I L'ombrellone a braccio laterale con il sistema di chiusura retrattile è ora disponibile anche nella misura 4x4 mt con la struttura ulteriormente irrobustita.

UK The cantilever parasol with retractable closing system is now also available in size 4x4 mt with a further strengthened structure.

D Der Seitenarmschirm mit einziehbarem Schliessungssystem ist nun auch in Groesse 4x4 m erhaeltlich, mit verstaerkter Struktur.

F Le parasol à bras latéral avec système de fermeture rétractable est maintenant également disponible en format 4x4 mt avec la structure renforcée.

E Parasol de brazo lateral y con sistema de cierre ó plegado retráctil. Ahora también disponible en el tamaño de 4 x 4 mts, y con la estructura aún más reforzada.

NL De zwevende parasol, die sluit aan de mast, is nu ook leverbaar in de afmeting 4 x 4 mtr. in een verzwaarde uitvoering.

10. Galileo Maxi 4x4 New

I

Ombrellone a braccio laterale con sistema di apertura e chiusura retrattile. Telaio: Alluminio e componenti in acciaio; verniciato a polveri colore antracite. Accessori in nylon.

F

Parasol bras deporté avec système retractile. Armature :Aluminium vernis couleur gris anthracite. Accessoires en nylon.

UK

Cantilever parasol with retractable opening and closing. Frame: powder coated aluminium anthracite grey. Nylon accessories.

E

Parasol de brazo lateral con sistema con la apertura y cierre retráctil. Herraje: Aluminio y acero, recubierto con polvo de antracita. Accesorios de nylon.

D

Pendelschirm mit einziehbarem Oeffnungssystem. Gestell: Pulverbeschichtetes Aluminium Farbe Anthrazitgrau. Zubehoer aus Nylon.

NL

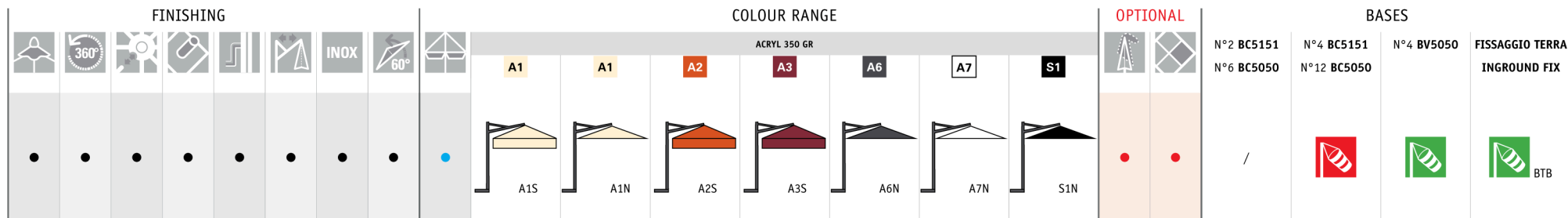
Vrijhangende parasol. Frame: grijs geëpoxeerd aluminium en staal f. wit.

COD		MEASURES		CHARACTERISTICS							
4x4	DARK C4040 GDR										
				110	0,55	-	92x92	ALU DARK	8	ALU DARK	18x35



SCOLARO Mario & Fabio srl

Via Liguria, 197 - 35040 Casale di Scodosia (PD)
ITALY - TEL. +39 0429 656687 - FAX. +39 0429 657874
info@scolaro-parasol.it - www.scolaro-parasol.it



Il migliore ombrellone a braccio per uso professionale, con nuovo sistema di apertura retrattile

TELAIO: Interamente in alluminio e acciaio verniciati a polveri colore grigio antracite. Sostegno verticale sezione 92x92 mm. Stecche robuste in alluminio sezione 18x35 mm, facilmente intercambiabili abbinare al nuovo sistema di corone in plastica (brevettato Scolaro) per aumentare la resistenza e durata, semplificare la manutenzione e migliorare il design. Con aggancio singolo dedicato per ogni stecca. Sistema di apertura retrattile che permette la chiusura vicino al sostegno verticale evitando di dover spostare i mobili sottostanti. Possibilità di inclinazione oltre il 60°.

Con la base girevole l'ombrellone può essere orientato in maniera ottimale in ogni momento della giornata. Tutti gli accessori sono zincati antiruggine e verniciati a polveri colore grigio antracite.

Apertura e chiusura con meccanismo a manovella.

Stecca blocco antivento per rendere l'ombrellone più stabile e resistente in caso di vento e con possibilità di inclinazione.

Inclusa base in metallo girevole 360°.

TESSUTO: Acrilico Dralon 350gr/m² impermeabilizzato e trattato antimuffa garantito Teflon. Con camino antivento. Con o senza volant.

The best side post parasol for a professional employ, with a new retractable opening system

FRAME: Aluminum and steel structure epoxy coated antrachite color. Side post section 92x92 mm. Easily interchangeable strong aluminum ribs, section 18x35 mm, with a new plastic crown (patented by Scolaro) in order to increase the resistance and timing, simplify the maintenance and to improve the design. Ribs are properly fixed to the crown one by one.

With opening system close on the support that allows an easy closing of the parasol without moving the furniture (unlike all cantilever parasols). Possible inclination of over 60°.

The revolving base allows besides to turn the parasol and direct it in different position during the day. All components are epoxy coated antrachite color.

Easy opening and closing with crank.

With wind stop rib for a better stability of the parasol in windy condition and to allow the inclination of the parasol. 360° rotating.

Metallic base is included.

FABRIC: Metallic base incl. Acrylic Dralon 350gr/m² waterproof Teflon and anti-mold treated. With wind cap. Available with and without valance.



.Dimensione (metri)
 .Dimensions (meters)
 .Masse (Meter)
 .Dimensions (metrès)
 .Dimensiones (en metros)
 .Afmeting in (meters)



.Stecche
 .Ribs
 .Streben
 .Baleines
 .Varillas
 .Baleinen



.Piastre cemento
 .Cement slabs
 .Kiesbetonplatten
 .Dalles ciment
 .Planchas de cemento
 .Betontegel



.Viteria in inox e ottone nichelato
 .Screws in Stainless steel and nickel plated brass
 .Edelstahlschrauben und vernickeltes Messing
 .Visserie inox et laiton nickelé
 .Tornillos en acero inoxidable y bronce niquelado
 .Schroeven van rvs en vernikkeld messing



.Codice
 .Code
 .Artikelcode
 .Code
 .Código
 .Artikelcode



.Set canaline
 .Raingutter set
 .Rегerinnen
 .Set gouttières
 .Canalizador Lluvias
 .Set regengoten



.Fodero
 .Cover bag
 .Schutzhuelle
 .Housse
 .Forro
 .Afdekhoes



.Tipo finitura della struttura/sostegno/componenti
 .Finishing for frame/structure/components
 .Ausführung des Gestells/der Struktur/der Bestandteile
 .Finition armature/structure/composants
 .Tipo de acabado de la estructura/Soportes/componente

Pag. 66



.Lunghezza
 .Length
 .Laenge
 .Longueur
 .Longitud
 .Lengte



.Con base/supporto
 .With base/support
 .Mit Staender/Huelse
 .Avec base/support
 .Con base/ soporte
 .Inclusief standaard



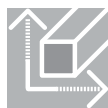
.Doppia carrucola
 .Double pulley
 .Doppelter Seilzug
 .Double poulie
 .Doble polea
 .Dubbelle katrollen



.Colore dei componenti/stecche
 .Component/Ribs colour
 .Farbe der Bestandteile und Streben
 .Couleur des composants et baleines
 .Color de los componentes ò piezas/Varillas ò listones



.Peso
 .Weight
 .Gewicht
 .Poids
 .Peso
 .Gewicht



.Sezione stecche
 .Rib section
 .Strebenprofil
 .Section baleines
 .Sección varillas
 .Profiel baleinen



.Sistema telescopico
 .Telescopic system
 .Teleskopsystem
 .Système telescopique
 .Sistema telescópico
 .Telescoop systeem



.Stecca con sistema "easy change"
 .Ribs with "easy change" system
 .Streben mit "easy change" System
 .Baleines avec "easy change" système
 .Varillas con sistema de " cambio fácil"
 .Baleinen met het "easy change" systeem



.Volume (m3)
 .Volume (m3)
 .Volumen (m3)
 .Volume (m3)
 .Volumen (m3)
 .Volume (m3)



.Camino antiviento
 .Wind cap
 .Windfang
 .Souffle
 .Chimenea antiviento
 .Windvang



.Sistema retrattile
 .Retractile system
 .Einziehbares System
 .Système retractile
 .Sistema retráctil
 .Inklapbaar systeem



.Ø Palo (mm)
 .Ø Pole (mm)
 .Ø Mast (mm)
 .Ø Mat (mm)
 .Diametro mm (asta)
 .Ø Mast (mm)



.Volant
 .Valance
 .Volant
 .Volant
 .Volant
 .Faldón
 .Volant



.Base girevole a 360°C
 .Revolving base 360°C
 .360°C drehbarer Staender
 .Base tournant 360°C
 .Base giratoria 360°
 .360° draaibaar



.Massima Stabilità Ottenibile
 .Maximum Obtainable Stability
 .Maximal Erhaeltliche Stabilitaet
 .Maximum De Stabilité Realisable
 .Maxima Estabilidad Posible
 .Maximaal Bereikbare Stabiliteit



.Sezione sostegno (mm)
 .Support section (mm)
 .Mastprofil (mm)
 .Section support (mm)
 .Sección soporte (mm)
 .Mast (mm)



.Blocco antivento
 .Wind stop
 .Windstop
 .Block antivent
 .Freno para el viento
 .Windstop



.Inclinazione fino a 20°
 .Inclination up to 20°
 .Neigung bis zu 20°
 .Inclination jusqu'à 20°
 .Inclinación hasta 20°



.Peso consigliato in condizioni normali
 .Recommended weight in normal condition
 .Empfohlenes gewicht unter normalen bedingungen
 .Poids recommande dans des conditions normales
 .Peso recomendado en condiciones normales
 .Aanbevolen gewicht onder normale omstandigheden



.Ottomatatura
 .Brassfinishing
 .Vermessigungen
 .Laiton doré
 .Terminaciones doradas
 .Koper beslag



.Con meccanismo manovella
 .With winding mechanism
 .Mit Kurbelmechanismus
 .Avec mécanisme manivelle
 .Con manivela
 .Met opwindmechanisme



.Inclinazione fino a 60°
 .Inclination up to 60°
 .Neigung bis zu 60°
 .Inclination jusqu'à 60°
 .Inclinación hasta 60°



.Peso minimo richiesto
 .Minimum ballast required
 .Erforderliches mindestgewicht
 .Poids minimum requis
 .Peso minimo requerido
 .Minimaal vereist gewicht