WIND



Poltroncina operativa con schienale in polipropilene nero con rete "Genziana" nera e sedile imbottito, senza braccioli, meccanismo Syncron Basic, elevazione a gas, base a 5 razze in nylon nero, ruote autofrenanti gommate.

Task armchair with black polypropylene backrest with "Genziana" black mesh and padded seat, without armrests, Syncron Basic mechanism, gas lift, black nylon 5 stars base, rubber braked castors.

Dimensioni		Dimensions	
Altezza totale (cm)	100	Total height (inches)	39"36
Altezza sedile (cm)	44	Seat height (inches)	1 7″ %
Larghezza totale (cm)	64	Total width (inches)	25"14
Profondità totale (cm)	60	Total depth (inches)	23"58
Peso max. (kg)	19	Weight max. (kg)	19
Volume (m³)	0,35	Volume (m ³)	0,35
Tessuto (mtl)	0,80	Fabric (yards)	0,90
Pelle (m²)	1,20	Leather (sq. feet)	12,9

Code	
ZYWINDDWBO2HNA	Rivestimento in cat. A - Cover in cat. A
ZYWINDDWBO2HNB	Rivestimento in cat. B - Cover in cat. B
ZYWINDDWBO2HND	Rivestimento in cat. D - Cover in cat. D
	Base in alluminio lucido
	Polished aluminum base
	Base in alluminio verniciato bianco
	Base in white epoxy powder coated aluminum
	Schienale in polipropilene bianco con rete bianca
	White polypropylene backrest with white mesh
	Braccioli fissi in nylon nero a forma triangolare
	Fixed black nylon armrests with triangular shape
	Braccioli in nylon nero regolabili in altezza e larghezza
	con appoggio in poliuretano morbido
	Black nylon armrests adjustable in height and width with
	soft polyurethane pad
	Braccioli in nylon bianco regolabili in altezza e larghezza
	con appoggio in poliuretano morbido
	White nylon armrests adjustable in height and width with
	soft polyurethane pad

Sedia attesa impilabile con schienale in polipropilene nero con rete "Genziana" nera e sedile imbottito, senza braccioli, struttura cromata.

Visitor stackable chair with black polypropylene backrest with "Genziana" black mesh and padded seat, without armrests, chromed skid frame.



Dimensioni		Dimensions					
Altezza totale (cm)	85,5	Total height (inches)	33″% 18″½				
Altezza sedile (cm)	47	Seat height (inches)					
Largh. max con braccioli e tavoletta (cm) 59 Profondità totale (cm) 60 Peso max. con braccioli e tavoletta (kg) 9,30 Volume (m³) 0,35		Max width with armrests + tablet (inches) Total depth (inches) Weight max. with armrests and tablet (kg) Volume (m ³)	23″ 23″ 9,30 0,35				
				Tessuto (mtl)	0,60	Fabric (yards) Leather (sq. feet)	0,70 9,7
				Pelle (m²)	0,90		
				Code			
ZYWINDDWV2HCNA	Rivestimento in cat. A - Cover in cat. A						
ZYWINDDWV2HCNB	Rivestimento in cat. B - Cover in cat. B						
ZYWINDDWV2HCND	Rivestimento in cat. D - Cover in cat. D Schienale in polipropilene bianco con rete bianca						
2	White polypropylene backrest with white mesh						
	Braccioli fissi						
	Fixed armrests						
	Braccioli fissi con tavoletta scrittoio in HPL bianco o nero						
	Fixed armrests with white or black HPL writing tablet						
	Coppia di aggancio corto per sedia senza braccioli						
	Short coupling for chairs without armrests						
	Coppia di aggancio lungo per sedia con braccioli						
	Long couplings for chairs with armrests						





SYNCRON SELF CON TRASLATORE SEDILE - SYNCRON SELF WITH SLIDING SEAT

Meccanismo Synchron autotarante, con ricerca automatica della posizione utile di blocco, angolo apertura schienale 20°, angolo inclinazione sedile 6°, 5 posizioni di bloccaggio e sistema antishock. Sedile regolabile in profondità 60 mm. Synchron mechanism, with automatic search for the useful locking position, backrest tilt angle 20°, seat tilt angle 6°, 5 locking positions and backrest return prevention safety function. Sliding seat 60 mm.

SYNCRON TOP CON TRASLATORE SEDILE - SYNCRON TOP WITH SLIDING SEAT

Meccanismo Synchron con angolo apertura schienale 21°, angolo inclinazione sedile 12°, regolazione della tensione con manopola laterale da 50 kg a 120 kg. Dispositivo multiblock 4 posizioni e sistema antishock. Sedile regolabile in profondità 65 mm.

Synchron mechanism, with backrest tilt angle 21°, seat tilt angle 12°, lateral tension adjustment knob from 50 kg to 120 kg. Multiblock system with 4 locking positions and backrest return prevention safety function. Sliding seat 65 mm.

SYNCRON BASIC - SYNCRON BASIC

Meccanismo Synchron con angolo apertura schienale 20°, angolo inclinazione sedile 11°, regolazione della tensione con pomolo centrale da 50 kg a 120 kg. Dispositivo multiblock 5 posizioni e sistema antishock.

Synchron mechanism, with backrest tilt angle 20°, seat tilt angle 11°, central tension adjustment knob from 50 kg to 120 kg. Multiblock system with 5 locking positions and backrest return prevention safety function.

OSCILLANTE LUSSO A FULCRO AVANZATO - LUXURY TILTING WITH ADVANCED PIVOT POINT

Meccanismo oscillante Lusso a fulcro avanzato angolo di apertura 16°, regolazione della tensione con manovella laterale da 50 kg a 120 kg. Dispositivo multiblock 4 posizioni e sistema antishock.

Luxury tilting mechanism with advanced pivot point, backrest tilt angle 16°, lateral tension adjustment knob from 50 kg to 120 kg. Multiblock system with 4 locking positions and backrest return prevention safety function.

OSCILLANTE A FULCRO AVANZATO - TILTING WITH ADVANCED PIVOT POINT

Meccanismo oscillante a fulcro avanzato angolo di apertura 16°, regolazione della tensione con pomolo centrale da 50 kg a 120 kg. Dispositivo multiblock 3 posizioni e sistema antishock.

Tilting mechanism with advanced pivot point, backrest tilt angle 16°, central tension adjustment knob from 50 kg to 120 kg. Multiblock system with 3 locking positions and backrest return prevention safety function.

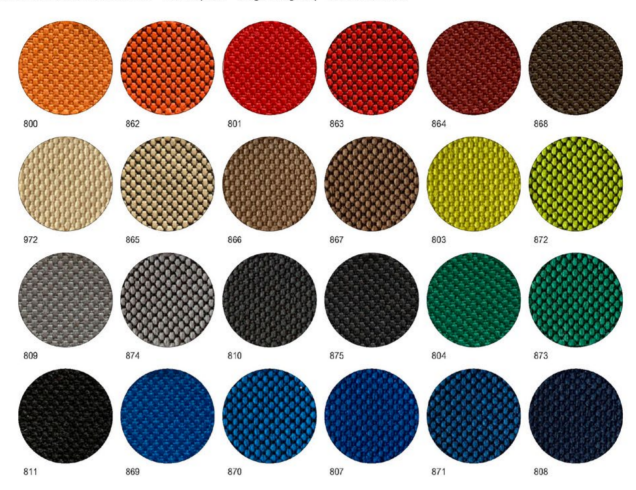
OSCILLANTE ECO – ECO TILTING

Meccanismo oscillante Eco angolo di apertura 16°, regolazione della tensione con pomolo centrale da 50 kg a 120 kg. Dispositivo multiblock 3 posizioni e sistema antishock.

Eco tilting mechanism with backrest tilt angle 16°, central tension adjustment knob from 50 kg to 120 kg. Multiblock system with 3 locking positions and backrest return prevention safety function.

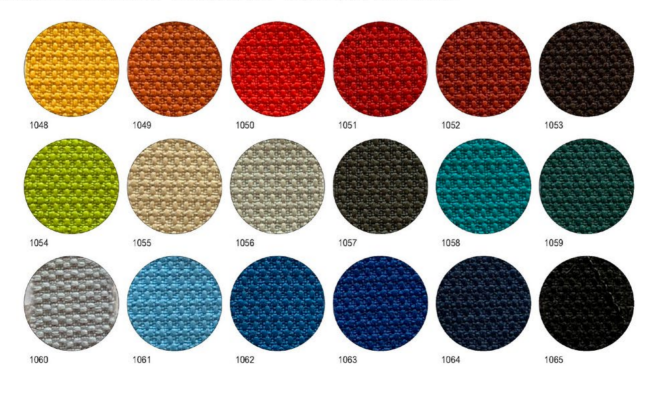
GELSOMINO - Cat. A

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 11M – 100% Poliestere – Peso 400 gr/mq – 80.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 11M – 100% Polyester – Weight 400 gr/mq – 80.000 Martindale



ROSE - Cat. B

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 11M – 100% Poliestere riciclato- Peso 290 gr/mq – 100.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 11M – 100% Recycled polyester – Weight 290 gr/mq – 100.000 Martindale



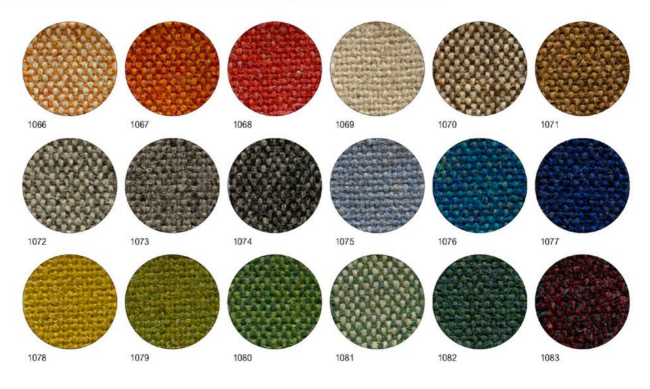
FIORDALISO - Cat. B

Ecopelle ignifuga autoestinguente Classe 11M – 90% PVC plastificato, 10% Poliammide – Peso 700 gr/mq – 80.000 Martindale Fire retardant eco-leather italian test Classe 11M – 90% PVC plastic-coated, 10% Polyamid – Weight 700 gr/mq – 80.000 Martindale



ORTENSIA - Cat. D

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 1IM – 70% Lana, 30% Lino – Peso 440 gr/mq – 100.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 1IM – 70% Wool, 30% Linen – Weight 440 gr/mq – 100.000 Martindale



TULIPANO - Cat. B

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 11M – 100% Poliestere riciclato – Peso 350 gr/mq – 100.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 11M – 100% Recycled polyester – Weight 350 gr/mq – 100.000 Martindale



NARCISO - Cat. D

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 11M – 100% Lana – Peso 550 gr/mq – 60.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 11M – 100% Wool – Weight 550 gr/mq – 60.000 Martindale



IRIS - Cat. D

Tessuto ignifugo autoestinguente Classe 11M – 100% Poliolefinica – Peso 505 gr/mq – 50.000 Martindale Fire retardant fabric italian test Classe 11M – 100% Polyolefin – Weight 505 gr/mq – 50.000 Martindale



GERANIO

- Rete ignifuga autoestinguente Classe 11M 77% Polivinile, 23% Poliestere – Peso 560 gr/mq
- Fire retardant mesh italian test Classe 11M 77% Polyvinyl, 23% Polyester - Weight 560 gr/mq

MUGHETTO

- Rete ignifuga autoestinguente Classe 11M 100% Poliestere - Peso 540 gr/mq
- Fire retardant mesh italian test Classe 11M 100% Polyester – Weight 540 gr/mq

GENZIANA

- Rete ignifuga autoestinguente Classe 11M 100% Poliestere - Peso 400 gr/mq
- Fire retardant mesh italian test Classe 11M 100% Polyester – Weight 400 gr/mq

