

OPALE - poltrone operative

Poltroncina operativa con braccioli fissi, elevazione a gas, schienale alto regolabile in altezza con sistema up-down, meccanismo syncro per la regolazione contemporanea dell'inclinazione del sedile e dello schienale nella posizione ergonomica desiderata con tensionatore registrabile. Versione con traslatore a cinque posizioni che consente di regolare la distanza del sedile dallo schienale. Imbottiture in fibra poliuretanica indeformabile, rivestimenti come da tabella di pag. 82.

Art. WS460 € 178,00
 Art. WS460T con traslatore € 196,00



Supplemento per braccioli regolabili in altezza e profondità in sostituzione di quelli fissi.

Art. BRAP
 € 21,00 la coppia



Supplemento per basamento in alluminio lucido.

Art. SBAL € 35,00

**TRASPORTO E MONTAGGIO
 GRATUITI**

GARANZIA 5 ANNI

SEDUTA cm. 50x44P
 SCHIENALE cm. 49x56H
 ALTEZZA SEDUTA cm. 45 - 55
 BASE Ø cm. 64
 LARGHEZZA FILO BRACCIOLI cm. 60

Art. WS460
 € 178,00



SYNCRO

NOVITA'

A NORMA D.L. 81/08



Braccioli regolabili in altezza e profondità, contatto permanente.

Art. WD963RB € 162,00

Con Syncro

Art. WD969RB € 192,00



Braccioli fissi, contatto permanente.

Art. WD963 € 142,00

Con Syncro

Art. WD969 € 172,00



Senza, contatto permanente.

Art. WD962 € 119,00

Con Syncro

Art. WD968 € 149,00

SEDUTA cm. 50x44P
 SCHIENALE cm. 45x40H
 ALTEZZA SEDUTA cm. 45 - 55
 BASE Ø cm. 64
 LARGHEZZA FILO BRACCIOLI cm. 60

Poltroncine operative con o senza braccioli fissi o regolabili in altezza e profondità, elevazione a gas, schienale basso regolabile in altezza con sistema up-down, meccanismo syncro per la regolazione contemporanea dell'inclinazione del sedile e dello schienale nella posizione ergonomica desiderata. Versione con contatto permanente per la regolazione dell'altezza, inclinazione e profondità dello schienale. Imbottiture in fibra poliuretanica indeformabile.

TABELLA COLORI RIVESTIMENTI SEDUTE A PAG. 82

CARTELLA COLORI RIVESTIMENTI SEDUTE

**LINEAR - LORAN - STRIKE - STRIKE 2 - SCABELLI - AMBRA - ECO - AGATA
GIADA 2 - MOVIE - SWAN - BEST - OPALE - DRAKE**

K

 K / VERDE	 K / BLU	 K / ROSSO	 K / NERO	 K / GRIGIO	 K / ARANCIO
---	---	---	---	--	---

TESSUTO - Composizione: 100% Poliestere - Trevira CS; Peso: 300 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: 100.000 cicli (ISO 12947/2) Solidità luce: 6 (ISO 105-B02) Resistenza I fuoco: Classe 1 IM

F

 F / ROSSO	 F / BLU	 F / NERO
---	---	--


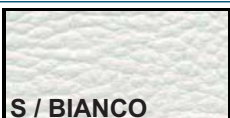
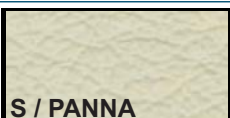


TESSUTO - Composizione: 100% Poliestere FR; Peso: 400 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: 80.000 cicli (ISO 12947/2) Solidità luce: 6 (ISO 105-B02) Resistenza I fuoco: Classe 1 IM

D

 D / GRIGIO	 D / ROSSO	 D / VERDE	 D / BLU	 D / NERO
--	---	---	--	--

TESSUTO - Composizione: 100% Poliestere - Peso: 250 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: 150.000 cicli (ISO 12947/2) Solidità luce: 6 (ISO 105-B02) Resistenza I fuoco: Classe 1 IM

S


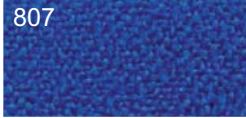




 S / ROSSO	 S / BIANCO	 S / PANNA	 S / MARRONE	 S / NERO
---	--	---	--	--

ECOPELLE - Pelle Sintetica in Poliuretano - Composizione: 5%PU - 72%PVC - 23% BACKING (85%PL, 15% CO); Peso: 300 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: 100.000 cicli






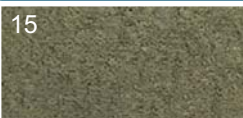
KROMO - IDRA - WIKI - MIZAR - ORION - SYRMA - SHEDIR - ATTESA

 218	 229	 204	 211	 210	 216
 214	 208	 209 SOLO ECOPELLE	 215 SOLO ECOPELLE	 235 SOLO ECOPELLE	 219 SOLO ECOPELLE
 232 SOLO ECOPELLE	 233 SOLO ECOPELLE	<p>VERA PELLE - Pelle bovina di origine Europea lavorata in Italia, smerigliata e stampata. Stampa Madras, tinta all'anilina passante in botte. ECOPELLE - Pelle Sintetica in Poliuretano - Composizione: 5%PU - 72%PVC - 23% BACKING (85%PL, 15% CO); Peso: 300 gr./m². Caratteristiche tecniche: Abrasione: 100.000 cicli</p>			

IDRA - WIKI - MIZAR - ORION - SYRMA - SHEDIR - ATTESA

 812	 807	 813	 814	 810	 811
--	---	---	--	---	---

TESSUTO - Composizione: 100% Poliestere - Trevira CS; Peso: 300 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: 100.000 cicli (ISO 12947/2) Solidità luce: 6 (ISO 105-B02) Resistenza I fuoco: Classe 1 IM

 18	 3	 14	 6	 9	 15
---	---	--	--	---	--

TESSUTO IDROREPELLENTE - Composizione: 40% PU - 50% PL - 10 CO; Peso: 420 gr./m².
Caratteristiche tecniche: Abrasione: Test Martindale 35.000 cicli (ISO 12947/2) Solidità luce: 6 (ISO 105-B02) - EN 1021/1-2

La riproduzione dei colori è da intendersi indicativa, poichè non può essere garantita tipograficamente l'esatta fedeltà.