



Una seduta monoscocca che nasce dall'idea di utilizzare il Woodstock®, un materiale normalmente usato nell'industria automobilistica – composto da polvere di legno e da polipropilene – in un contesto radicalmente diverso, nobilitandolo attraverso il design. Il compound si presenta in lastre termoformabili dotate di altissima resistenza, che in fase di stampaggio permettono l'accoppiamento con molti tipi di tessuto, generando un'ampia gamma estetica. La struttura di appoggio della seduta, in acciaio verniciato a polvere, viene proposta in sette diverse varianti cromatiche. La personalizzazione avviene combinando a piacere la base d'appoggio, nel colore preferito, a qualsiasi rivestimento della gamma. La tecnologia di stampaggio adottata per la finitura Made To Measure genera irregolarità, pieghe e sovrapposizioni che rendono ogni pezzo unico ed irripetibile.

EU/PHORIA

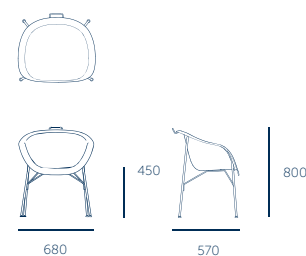
UNA POLTRONCINA DI

PAOLA NAVONE

* brevetto eumenes

codice **descrizione**

P1P1KW	Eu/phoria poltroncina BASIC scocca in Woodstock® non rivestito
P1P1KN	Eu/phoria poltroncina SOFT scocca rivestita in tessuto soft touch
P1P1KN	Eu/phoria poltroncina SOFT scocca rivestita in tessuto soft touch imbottita*
P1P1KT	Eu/phoria poltroncina MADE TO MEASURE scocca rivestita con tessuti speciali
P1P1KA	Eu/phoria poltroncina FASHION scocca rivestita in Alcantara®
P1P1KA	Eu/phoria poltroncina FASHION scocca rivestita in Alcantara® imbottita*



EU/PHORIA PAOLA NAVONE

STRUTTURA
tubo in acciaio verniciato a polvere epossidica

PIEDINI
pivottanti in tecnopolimero termoplastico

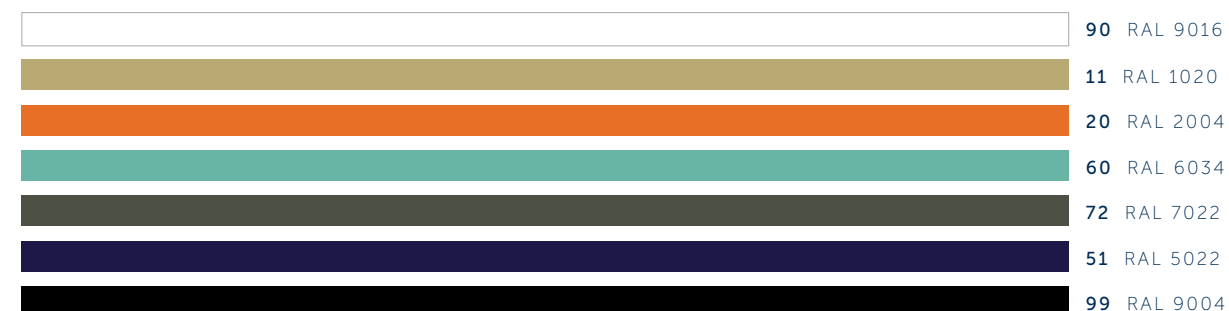
SEDUTA
scocca in Woodstock (fibra di legno e tecnopolimero)
Tessuti termosaldati alla scocca in: 61% Poliestere, 28% Poliammidica, 11% Elastam (codici 10-20-01-11); 68% Lana, 22% Poliammidica, 10% Poliestere (codici U1-U2-U3-U4-U5); Laminato polipropilenico (codici T1-T2-T3-T4-T5); Alcantara® (codici G0-G1-P0-P1)

CUSCINO
poliuretano

SEDUTA



STRUTTURA





Tre nuove versioni completano la gamma delle sedute eu/phoria: su rotelle, per movimentare l'arredo dell'ufficio, a dondolo, per la meditazione mobile, e lounge, per donare comfort e brio alla zona relax. Per ognuna di queste nuove versioni la struttura sarà disponibile in quattro colori, come sempre liberamente combinabili con una vasta gamma di finiture della scocca, per un universo colorato, divertente e molto personale.

EU/PHORIA

LE VARIANTI

PAOLA NAVONE

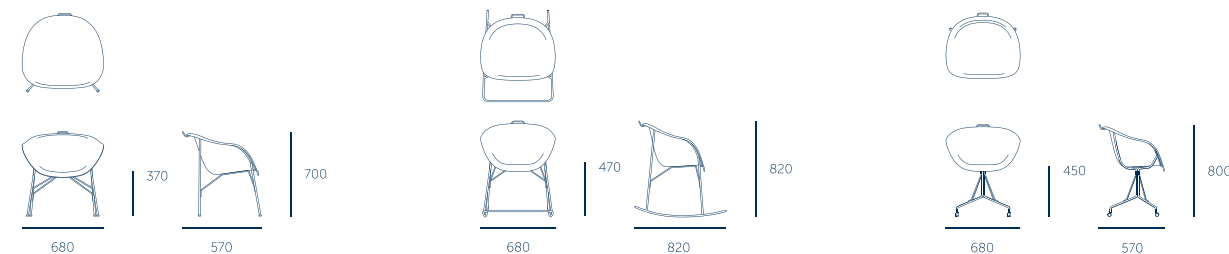
* brevetto eumenes

codice **descrizione**

P1PLKW Eu/phoria poltroncina lounge BASIC scocca in Woodstock@non rivestito
 P1PLKN Eu/phoria poltroncina lounge SOFT scocca in tessuto soft touch
 P1PMKN Eu/phoria poltroncina lounge SOFT scocca in tessuto soft touch imbottita*
 P1PLKT Eu/phoria poltroncina lounge MADE TO MEASURE scocca con tessuti speciali
 P1PLKA Eu/phoria poltroncina lounge FASHION scocca in Alcantara@
 P1PMKA Eu/phoria poltroncina lounge FASHION scocca in Alcantara@ imbottita*

P1PDKW Eu/phoria poltroncina a dondolo BASIC scocca in Woodstock@non rivestito
 P1PDKN Eu/phoria poltroncina a dondolo SOFT scocca in tessuto soft touch
 P1PEKN Eu/phoria poltroncina a dondolo SOFT scocca in tessuto soft touch imbottita*
 P1PDKT Eu/phoria poltroncina a dondolo MADE TO MEASURE scocca con tessuti speciali
 P1PDKA Eu/phoria poltroncina a dondolo FASHION scocca in Alcantara@
 P1PEKA Eu/phoria poltroncina a dondolo FASHION scocca in Alcantara@ imbottita*

P1PRKW Eu/phoria poltroncina a rotelle BASIC scocca in Woodstock@non rivestito
 P1PRKN Eu/phoria poltroncina a rotelle SOFT scocca in tessuto soft touch
 P1PSKN Eu/phoria poltroncina a rotelle SOFT scocca in tessuto soft touch imbottita*
 P1PRKT Eu/phoria poltroncina a rotelle MADE TO MEASURE scocca con tessuti speciali
 P1PRKA Eu/phoria poltroncina a rotelle FASHION scocca in Alcantara@
 P1PSKA Eu/phoria poltroncina a rotelle FASHION scocca in Alcantara@ imbottita*



POLTRONCINA LOUNGE

POLTRONCINA A DONDOLO

POLTRONCINA A ROTELLE

EU/PHORIA PAOLA NAVONE

STRUTTURA
 tubo in acciaio verniciato
 a polvere epossidica

CUSCINO
 poliuretano

SEDUTA
 scocca in Woodstock (fibra di legno e tecnopolimero). Tessuti termosaldati alla scocca in: 61% Poliestere, 28% Poliammidica, 11% Elastam (codici 10-20-01-11); 68% Lana, 22% Poliammidica, 10% Poliestere (codici U1-U2-U3-U4-U5); Laminato polipropilenico (codici T1-T2-T3-T4-T5); Alcantara@ (codici G0-G1-P0-P1)

SEDUTA



00

10

20

01

11



U1

U2

U3

U4

U5



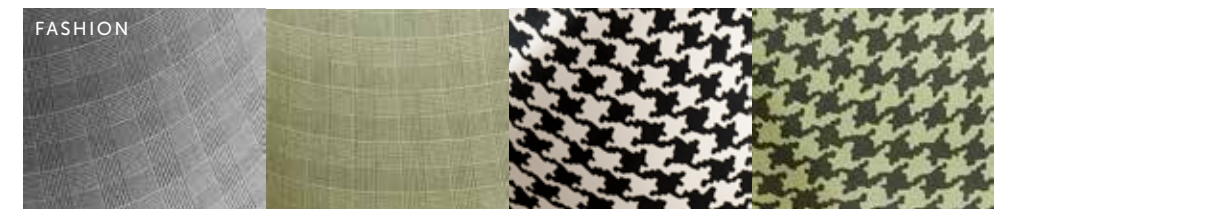
T5

T4

T1

T2

T3



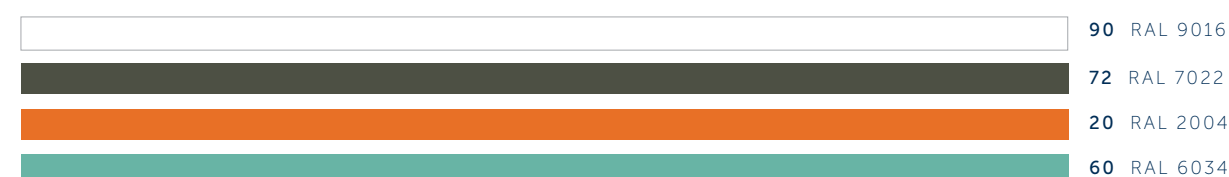
G0

G1

P0

P1

STRUTTURA



90 RAL 9016

72 RAL 7022

20 RAL 2004

60 RAL 6034