



telaio poggiatesta in nylon

particolare del bracciolo in nylon



telaio poggiatesta in alluminio

particolare del bracciolo in alluminio

regolazione indipendente sedile fino a 5 gradi



ERGOHUMAN CLASSIC



IN GENERALE:
 Il modello COMFORT più venduto a livello europeo - la ERGOHUMAN CLASSIC - ha ridotti dettagli in alluminio, per aumentare il suo appeal sul mercato. Le tre funzioni essenziali della poltrona (altezza della seduta, profondità del sedile e inclinazione dello schienale) sono gestite da una semplice, ma ingegnosa, singola leva.
 ERGOHUMAN CLASSIC è riciclabile al 98%, è classificata con la "Greenguard Gold Certification", è certificata conforme **En 1335-2:2009 e En 1335-3:2009**. Disponibile con tappezzerie in mesh (maglia) colore nero, solo su richiesta è possibile avere mesh colorato o tessuto o pelle. Base in alluminio lucido.

CARATTERISTICHE:
 REGOLAZIONI CON SINGOLA LEVA
 CONTROLLO DI TENSIONE
 BLOCCO DELL'INCLINAZIONE DELLO SCHIENALE
 SUPPORTO LOMBARO DINAMICO
 MECCANISMO SYNCRO
 REGOLAZIONE DEL SEDILE IN ALTEZZA
 REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA DELLO SCHIENALE
 REGOLAZIONE DELLA PROFONDITA' DELLA SEDUTA
REGOLAZIONE ALTEZZA, PROFONDITÀ E INCLINAZIONE DEI BRACCIOLI
 POGGIATESTA REGOLABILE IN ALTEZZA E INCLINAZIONE
 OPTIONALAPPENDIABILI SU SCHIENALE
MISURA INTERNA BRACCIOLI FISSA cm. 48

ERGOHUMAN ELITE



IN GENERALE:
 ERGOHUMAN ELITE è dotata di tutte le caratteristiche principali del modello LUXURY, ma con una presenza di dettagli in alluminio ridotta e senza la regolazione indipendente dell'inclinazione del sedile, per essere disponibile ad un mercato più ampio. Le tre funzioni essenziali della poltrona (altezza della seduta, profondità del sedile e inclinazione dello schienale) sono gestite da una semplice, ma ingegnosa, leva singola. I braccioli sono posizionati in maniera tale da permettere di avvicinarsi il più possibile al piano di lavoro.
 ERGOHUMAN ELITE è riciclabile al 98%, è classificata con la "Greenguard Gold Certification", è certificata **Bs 5459-2:2000 (utilizzo uso intensivo 24h e portata fino a 150 kg) e conforme En 1335-2:2009 e En 1335-3:2009**. Disponibile con tappezzerie in mesh (maglia) colore nero o rosso, solo su richiesta è possibile avere mesh colorato o tessuto o pelle. Base in alluminio lucido.

CARATTERISTICHE:
 COMANDO MONO-LEVA
 MECCANISMO DI ROTAZIONE DELLA SEDUTA A DOPPIO PERNO
 TECNOLOGIA A DOPPIA MOLLA
 SEDILE SCORREVOLE
 SEDILE CON INSERTI PER LA RIDUZIONE DELLA PRESSIONE
 SOSTEGNO LOMBARO DINAMICO
BRACCIOLI REGOLABILI IN ALTEZZA, PROFONDITÀ, LARGHEZZA E ANGOLAZIONE
 POGGIATESTA REGOLABILE IN ALTEZZA ED INCLINAZIONE
 OPTIONAL APPENDIABILI SU SCHIENALE
MISURA INTERNA BRACCIOLI VARIABILE cm. 42/46

ERGOHUMAN LUXURY



IN GENERALE:
 ERGOHUMAN LUXURY è il modello top della linea e offre in più i dettagli in alluminio, la regolazione indipendente dell'inclinazione del solo sedile. ERGOHUMAN LUXURY è la poltrona ideale con le massime prestazioni per l'ufficio executive. Le tre funzioni essenziali della poltrona (altezza della seduta, profondità del sedile e inclinazione dello schienale) sono gestite da una semplice, ma ingegnosa, singola leva. I braccioli sono posizionati in maniera tale da permettere di avvicinarsi il più possibile al piano di lavoro.
 ERGOHUMAN LUXURY è riciclabile al 98%, è classificata con la "Greenguard Gold Certification", è certificata **EN 1335-2:2009 e En 1335-3:2009**. Disponibile con tappezzerie in mesh (maglia) colore nero - rosso o pellenera. Solo su richiesta è possibile avere altre finiture. Base in alluminio lucido.

CARATTERISTICHE:
 PARTICOLARI IN ALLUMINIO
 CONTROLLI A LEVA SINGOLA
 MECCANISMO DI ROTAZIONE DELLA SEDUTA A DOPPIO PERNO
 TECNOLOGIA A DOPPIA MOLLA
REGOLAZIONE INDIPENDENTE DELL'INCLINAZIONE DEL SEDILE FINO A 5°
 SEDILE SCORREVOLE
 INSERTO IMBOTTITO INTEGRATO ALLA SEDUTA PER LA RIDUZIONE DELLA PRESSIONE
 SUPPORTO LOMBARO DINAMICO
 REGOLAZIONE ALTEZZA E PROFONDITÀ DELLA SEDUTA
BRACCIOLI REGOLABILI IN ALTEZZA, PROFONDITÀ, LARGHEZZA E ANGOLAZIONE
 POGGIATESTA REGOLABILE IN ALTEZZA ED INCLINAZIONE
MISURA INTERNA BRACCIOLI VARIABILE cm. 42/46




Differences of Material



Category	Content	EHS	EHPE	EHPL
Headrest	<p>Headrest Support Bar</p> <p>EHS & EHPE are same.</p>	<p>Plastic</p> 	<p>Plastic</p> 	<p>Polished Alu.</p> 
Backrest	<p>Backrest Support Frame</p> <p>EHS has "U" shape of back support frame. EHPE and EHPL have same back support frame like "V"</p>	<p>Polished Alu.</p> 	<p>Polished Alu.</p> 	<p>Polished Alu.</p> 
Armrest	<p>1. Different shape of Arm-Pads</p> <p>2. EHS armrest are total different on structure and materials</p> <p>3. EHPE & EHPL have different finish on arm button and support parts</p>	<p>Plastic</p> 	<p>Black Coating Alu.</p> 	<p>Polished Alu.</p> 
Mechanism	<p>Mechanism Body & Single Lever</p>	<p>Steel + Plastic</p> 	<p>Black Coating Alu.</p> 	<p>Polished Alu.</p> 






Differences of **Function-01**



Category	Content	EHS	EHPE	EHPL
Headrest	Headrest adjustment	2D	2D	2D
Backrest	Back Height adj	√	√	√
	Backrest tilt angle	130°	135°	135°
	Back Tilt Positions locked	3 positions 	4 positions 	4 positions 

Differences of **Function-02**



Category	Content	EHS	EHPE	EHPL
Armrest	Armrest Height adj	√	√	√
	Armrest-Pad Angle adj	√	√	√
	Armrest-Pad Forward & Backward adj	√	√	√
	Armrest-Pad Width adj	-	√	√
	Armrests synchron tilt	Armrest cannot tilt 	Armrests tilt synchronously 	Armrests tilt synchronously 
Seat	Seat height adj	√	√	√
	Seat Depth adj	√	√	√
	Seat Forward Tilt adj	-	-	√
Tilt tension adjusting	Tilt tension adj	Traditional tilt tension adjusting lever 	Retractable tilt tension adjusting lever 	Retractable tilt tension adjusting lever 