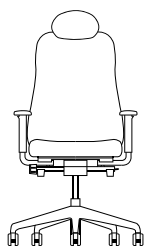
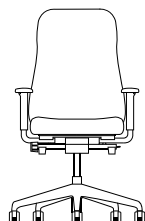


# Opis techniczny

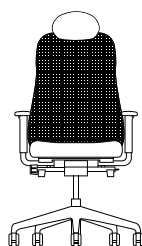
## 1. Wymiary / Waga



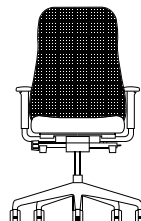
SOULY UPH  
HRUA3



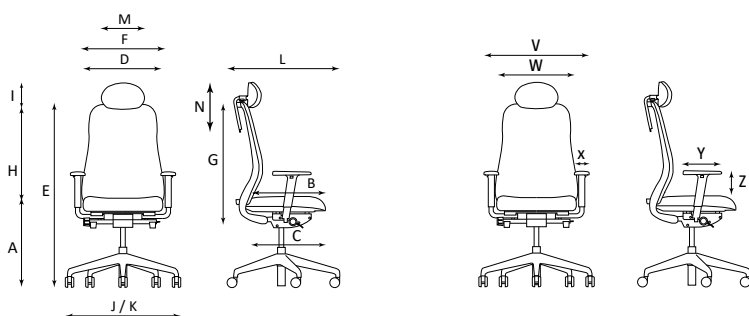
SOULY  
UPH



SOULY MESH  
HRUA3



SOULY  
MESH



Model	Wymiary [mm]														Waga (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
SOULY MESH TS36/ST64 SA2-ST ESH60/ESH60	410-530	420-480	480	480	1020-1150	490	620	610	710	-	646	-	-	-	13,5 / 14,0
SOULY MESH TS36/ST64 ER-ST ESH60/ESH60	420-540	420-480	480	480	1025-1155	490	620	600	710	-	646	-	-	-	12,3 / 12,8
SOULY MESH TS36/ST64 ERN-ST ESH60/ESH60	420-540	420-480	480	480	1025-1155	490	620	600	710	-	646	-	-	-	12,3 / 12,8
SOULY UPH TS36/ST64 SA2-ST ESH60/ESH60	410-530	410-470	480	480	1020-1150	490	620	610	710	-	646	-	-	-	13,8 / 14,3
SOULY UPH TS36/ST64 ER-ST ESH60/ESH60	420-540	410-470	480	480	1025-1155	490	620	600	710	-	646	-	-	-	12,6 / 13,01
SOULY UPH TS36/ST64 ERN-ST ESH60/ESH60	420-540	410-470	480	480	1025-1155	490	620	600	710	-	646	-	-	-	12,6 / 13,01
ZAGŁÓWEK HRUA3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120-220	250	150	0,7

A – Wysokość siedziska  
B – Głębokość siedziska  
C – Głębokość powierzchni siedzenia  
D – Szerokość siedziska  
E – Wysokość całkowita

F – Szerokość oparcia  
G – Wysokość tarczy oparcia  
H – Wysokość oparcia  
J – Średnica podstawy  
K – Szerokość podstawy

L – Głębokość całkowita  
I – Wysokość zagłówka  
M – Szerokość zagłówka  
N – Wysokość tarczy zagłówka

Podłokietniki	Wymiary [mm]					Waga (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R70	200-280	230	90	445-515	620-690	3,3
R71	200-280	230	90	445-515	620-690	3,3

Z – Wysokość podłokietnika  
Y – Długość podłokietnika  
X – Szerokość podłokietnika

W – Szerokość prześwitu między podłokietnikami  
V – Szerokość zewnętrzna podłokietników

## 2. Materiały / Wersje

### 2.1. Podstawa

Podstawy:

- Ø 710 mm pięcioramienna poliamidowa w kolorze czarnym (TS36),
- Ø 710 mm pięcioramienna poliamidowa w kolorze jasnoszarym (TS36-G),
- Ø 710 mm pięcioramienna z aluminium polewanego (ST64-POL).

### 2.2. Kółka

Kółka Ø 60 mm samohamowne, czarne z tworzywa sztucznego do powierzchni miękkich (ESH60) w standardzie lub do powierzchni twardych (ESH60-G) jako opcja.

Kółka Ø 60 mm samohamowne, jasnoszare z tworzywa sztucznego do powierzchni miękkich (ESH60-G) lub do powierzchni twardych (ESH60-G) jako opcja.

### 2.3. Mechanizmy

SA2-ST mechanizm synchroniczny – funkcje:

- możliwość swobodnego kołysania się – oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem,
- kąt odchylenia oparcia 21 ° zsynchronizowany z kątem pochylenia siedziska 7 °,
- możliwość blokady oparcia w 4 pozycjach,
- automatyczne dostosowanie siły oporu oparcia do wagi użytkownika z możliwością dodatkowej regulacji w 3 pozycjach,
- regulacja głębokości siedziska 60 mm, możliwość blokady w 7 pozycjach.
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego.

ER-ST zaawansowany mechanizm synchroniczny

– funkcje:

- możliwość swobodnego kołysania się – oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem,
- kąt odchylenia oparcia 23 ° zsynchronizowany z kątem pochylenia siedziska 10 °,
- możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach,
- regulacja siły oporu oparcia w 7 pozycjach za pomocą pokrętki umieszczonego po prawej stronie siedziska,
- regulacja głębokości siedziska 60 mm, możliwość blokady w 7 pozycjach,
- funkcja pochylenia siedziska do przodu (kąt ujemny) 2 ° zsynchronizowany z pochyleniem oparcia 5 °, co gwarantuje optymalne wsparcie pleców użytkownika w każdej pozycji odchylenia oparcia – jako opcja (ERN-ST),
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego.

## 2.4. Siedzisko, oparcie i zagłówek

### Siedzisko

Siedzisko tapicerowane – szkielet i osłona wykonane z polipropylenu (PP) pokryte pianką wylewaną o grubości 59 mm i gęstości 55-60 kg / m<sup>3</sup>. Sprężyny kieszeniowe umieszczone wewnątrz pianki wylewanej jako opcja (SE-SP). Niedostępne wykończenia: Kaiman, Rivet, Remix 3, Silvertex, Valencia.

Siedzisko tapicerowane z profilami bocznymi – szkielet i osłona wykonane z polipropylenu (PP), pokryte pianką wylewaną o grubości 59 mm i gęstości 55 – 60 kg / m<sup>3</sup>.

Profile boczne tapicerowane w tym samym gatunku tkaniny co siedzisko jako opcja (SE-SD). Sprężyny kieszeniowe umieszczone wewnątrz pianki wylewanej jako opcja (SE-SD-SP). Dostępne wyłącznie w wykończeniach: Kaiman, Rivet, Remix 3, Silvertex, Valencia.

### Oparcie

Oparcie tapicerowane (UPH) – rama wykonana z czarnego lub jasnoszarego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) z następującymi warstwami zamocowanymi w rowkach w ramie:

- materiał wspierający – tkanina Runner 3D (kolor zawsze dopasowany do koloru ramy oparcia: RN60999 dla ramy w kolorze czarnym oraz RN60165 dla ramy w kolorze jasnoszarym),
- tkanina z pianką ciętą o grubości 10 mm i gęstości 25 kg / m<sup>3</sup>.

Oparcie siatkowe (MESH) – rama wykonana z czarnego lub jasnoszarego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF), dostępne są dwa rodzaje siatek:

- MV - półtransparentna
- MC - siatka 3D

Manualne podparcie łądźwi (LUH2) wykonane z termoplastycznego elastomeru (TPE) z regulacją wysokości w zakresie 55 mm, w kolorze czarnym lub jasnoszarym. Podparcie łądźwi dopasowane kolorystycznie do ramy oparcia.

### Zagłówek

Zagłówek regulowany, tapicerowany z osłoną (HRUA3) - Szkielet wykonany z polipropylenu (PP), pokryty pianką wylewaną o grubości 50 mm i gęstości 55-60 kg / m<sup>3</sup>.

Osłona zagłówka wykonana z polipropylenu (PP) w kolorze czarnym lub jasnoszarym. Wspornik zagłówka wykonany z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) w kolorze czarnym lub jasnoszarym. Zakres regulacji: regulacja wysokości 100 mm 11 pozycji blokady, regulacja głębokości 20 mm, obrót zagłówka 70°. Osłona i ramię zagłówka dopasowane kolorystycznie do ramy oparcia.

## 3. Podłokietniki

Podłokietniki 2-D (R70) – ramię podłokietnika wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) w kolorze czarnym, szkielet wykonany z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) w kolorze czarnym lub jasnoszarym, nakładka podłokietnika wykonana z miękkiego, czarnego poliuretanu (BPU). Zakres regulacji podłokietników: wysokość 80 mm, szerokość 70 mm.

Podłokietniki 3-D (R71) – ramię podłokietnika wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) w kolorze czarnym, szkielet wykonany z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym (PA + GF) w kolorze czarnym lub jasnoszarym, nakładka podłokietnika wykonana z miękkiego, czarnego poliuretanu (BPU). Zakres regulacji podłokietników: wysokość 80 mm, szerokość 70 mm, jednoczesny ruch nakładki przód/tył 70 mm oraz obrót nakładki do wewnątrz 30°.

## 4. Pakowanie

Krzesło częściowo zmontowane, kompaktowe pakowanie przystosowane do wysyłki kurierem (PACK-A1) - 1 szt. w kartonie, 8 szt. na palecie – jako standard.

Karton zawiera:

- siedzisko z zamontowanym mechanizmem i podłokietnikami,
- oparcie,
- zagłówek (w przypadku wersji z zagłówkiem),
- podstawę,
- kółka,
- podnośnik.

Krzesło częściowo zmontowane (PACK-L) - 1 szt. w kartonie, 6 szt. na palecie – jako opcja.

Karton zawiera 3 elementy:

- zmontowane siedzisko, mechanizm, oparcie i podłokietniki,
- podstawa z zamontowanymi kółkami,
- podnośnik.

Krzesło zmontowane (PACK-ASM) - 1 szt. w kartonie, 4 szt. na palecie – jako opcja.

## 5. Certyfikaty, atesty i znaki jakości (dla wybranych konfiguracji produktu)

- Certyfikat bezpieczeństwa GS (w trakcie pozyskiwania),
- Certyfikat ergonomiczności (w trakcie pozyskiwania).