



Dane techniczne

wersje produktu	10ST - fotel obrotowy, oparcie wysokie, baza 5-ramienna 20ST - fotel obrotowy, oparcie niskie, baza 5-ramienna 10HST - fotel obrotowy, oparcie wysokie, baza 4-ramienna, wysoka 20HST - fotel obrotowy, oparcie niskie, baza 4-ramienna, wysoka 10V3 - fotel obrotowy, oparcie wysokie, stelaż z metalowego pręta 20V3 - fotel obrotowy, oparcie niskie, stelaż z metalowego pręta 10HW - fotel obrotowy, oparcie wysokie, na nogach drewnianych 20HW - fotel obrotowy, oparcie niskie, na nogach drewnianych
mechanizm	Mechanizm – Synchro Self. W modelach HST, V3, HW mechanizm Synchro Self bez regulacji wysokości.
baza	
stelaż	- Baza 5-ramienna, poliamidowa, czarna lub jasnoszara - Baza 4-ramienna wysoka, aluminiowa, kolorystyka: polerowane aluminium, grafit, biały - Stelaż z pręta, 2 grubości stelaża (Fi 12 mm; Fi 8 mm), kolorystyka: czarny, metalik, chrom, satyna, biały i grafit - Nogi drewniane (wybarwienia – standard Profim)
blat	
podłokietniki	Możliwość zamówienia skórzanej wstawki na podłokietnikach
amortyzator	
kółka/stopki	Kółka / stopki w modelach ST/HST: - kółka twarde (do podłóg miękkich); - kółka miękkie (do podłóg twardych);

- stopki teflonowe.
- Stopki w modelach V3/HW:
 - twarde (do podłóg miękkich);
 - z wkładką filcowa (do podłóg twardych);
 - teflonowe (uniwersalne).

siedzisko - sklejka zalewana pianką poliuretanową o gęstości 74 kg/m³
- Integralnym elementem siedziska są podłokietniki

oparcie - sklejka zalewana pianką poliuretanową o gęstości 84 kg/m³
- 2 typy oparcia: niskie i wysokie

kubetek

zagiętek

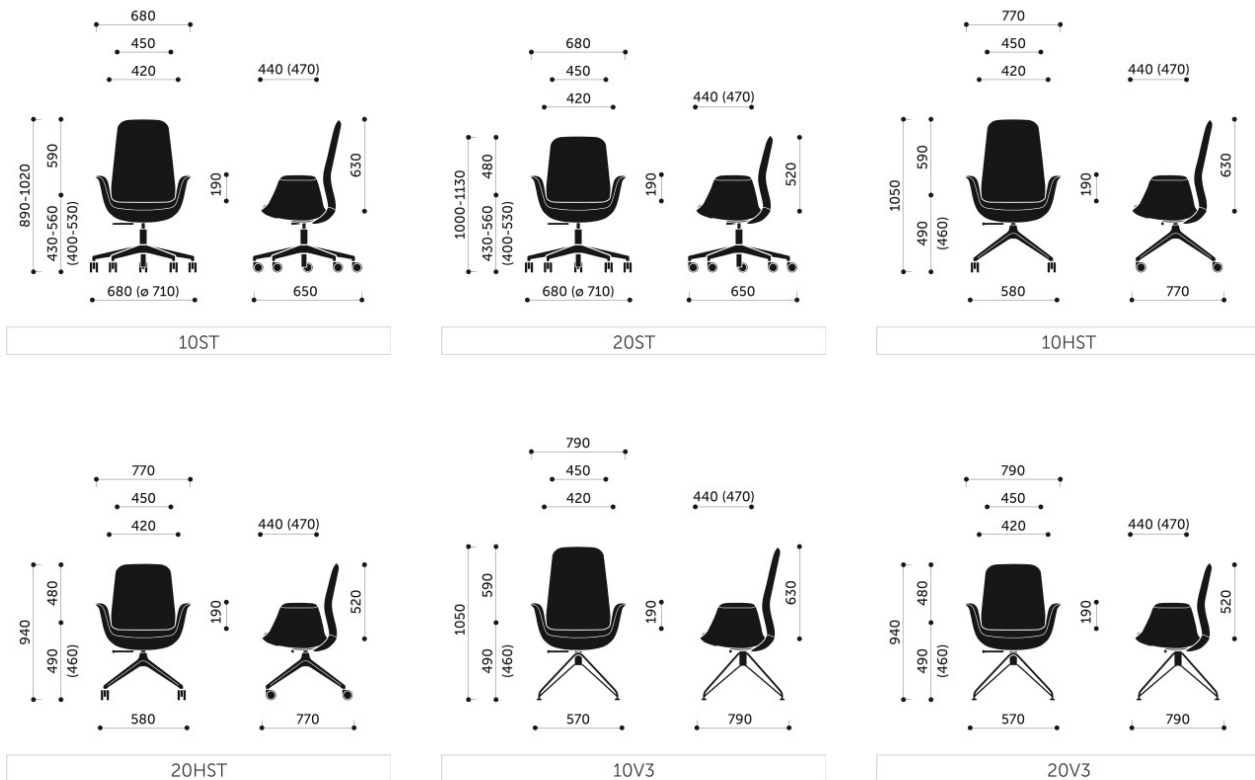
waga netto 10ST - 16 kg
20ST - 15 kg
10HST - 16 kg
20HST - 15 kg

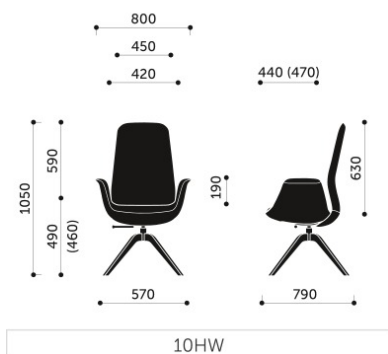
waga brutto 10ST - 20 kg
20ST - 19 kg
10HST - 20 kg
20HST - 19 kg

sztaplowanie

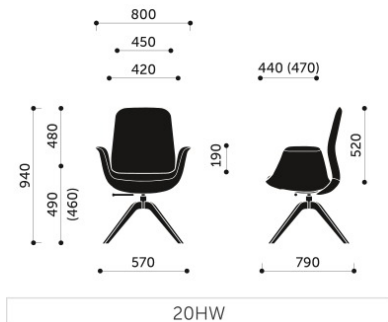
dodatkowe

Wymiary





10HW



20HW