



orte AH OT AH 5R

Funkcjonalność & lekkość

Orte jest z definicji formą ekonomiczną, która kryje w sobie funkcjonalność i wszechstronność. Lekkość konstrukcji idzie w parze z wytrzymałością potwierdzoną certyfikatem.

Duże możliwości

Prostota projektu i szerokie możliwości ustawienia krzesła sprawiają, że Orte jest idealny do codziennego użytku w biurze, domu, restauracji, holu, stołówce i przestrzeni publicznej.

OT AH 5R / Dane techniczne

Standard Opcja

Mechanizm

Obrotowy, z regulacją wysokości	A	<input checked="" type="radio"/>
Obrotowy mechanizm z funkcją ruchu 3d (do przodu, do tyłu oraz na boki) oraz z regulacją wysokości	O5	<input type="radio"/>
Obrotowy, komfortowy mechanizm kołyskowy z przegubem gumowym i blokadą w 1 pozycji (odchylenie tył: 7°; przód: -4°) oraz regulacją wysokości	AR5	<input type="radio"/>

Podstawa

Krzyżak 5-ramienny aluminium polerowane (efekt chrom) Ø700	36	<input checked="" type="radio"/>
Krzyżak 5-ramienny aluminium malowane proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot) Ø700	37	<input type="radio"/>

Podłokietniki

Bez podłokietników		<input checked="" type="radio"/>
Podłokietniki z rurki fi 18 malowane proszkowo bez nakładki	P24P	<input type="radio"/>
Podłokietniki malowane proszkowo + nakładka skórzana	P21P	<input type="radio"/>
Podłokietniki chromowane + nakładka skórzana	P21C	<input type="radio"/>

OT AH 5R / Dane techniczne

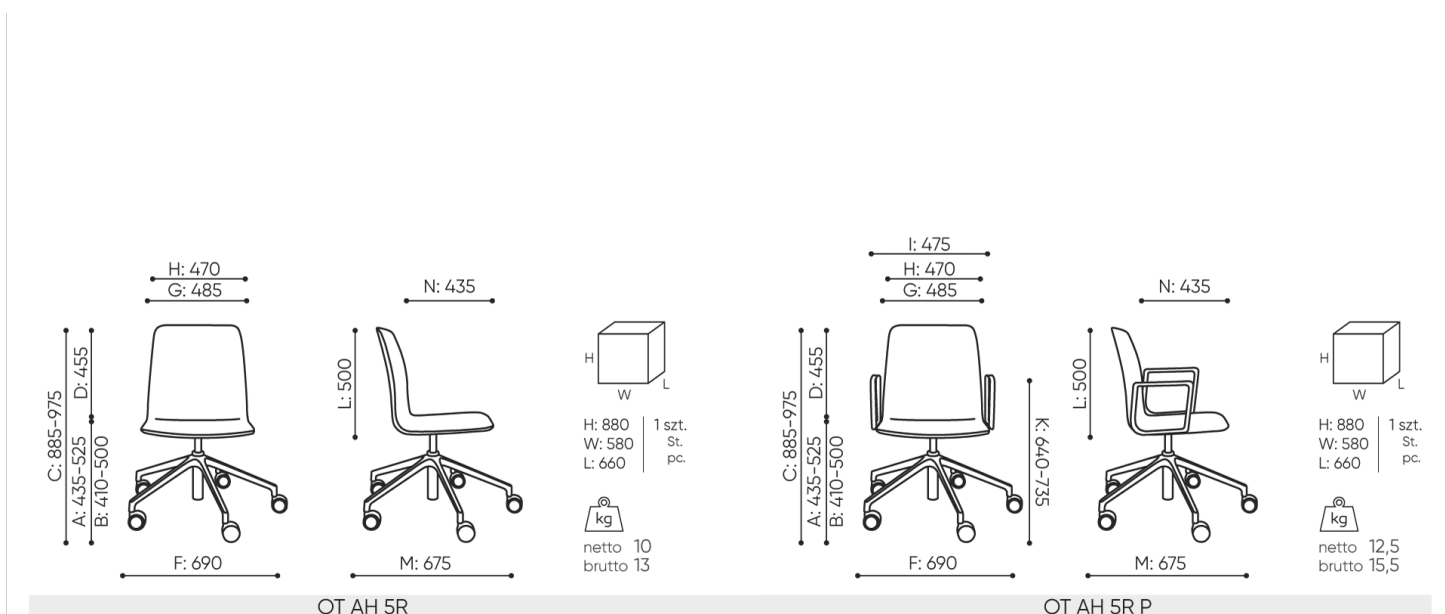
Kółka

	KOD	
Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65	DEM	<input checked="" type="radio"/>
Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMA	<input type="radio"/>
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65	DEMD	<input type="radio"/>
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMAD	<input type="radio"/>
Kółka uniwersalne bez hamulca, kolor biały	RL W5	<input type="radio"/>

OT AH 5R / Wymiary

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

wysokość siedziska: wymiar gabarytowy	A
wysokość siedziska: pomiar zgodny z norma PN EN 1335-1	B
wysokość fotela	C
wysokość oparcia	D
szerokość gabarytowa fotela/ ø krzyżaka	F
szerokość siedziska	G
szerokość oparcia	H
szerokość między podłokietnikami	I
wysokość od podłogi do podłokietnika	K
długość oparcia	L
głębokość gabarytowa fotela	M
głębokość siedziska	N



orte AH OT AH 4R

Funkcjonalność & lekkość

Orte jest z definicji formą ekonomiczną, która kryje w sobie funkcjonalność i wszechstronność. Lekkość konstrukcji idzie w parze z wytrzymałością potwierdzoną certyfikatem.

Duże możliwości

Prostota projektu i szerokie możliwości ustawienia krzesła sprawiają, że Orte jest idealny do codziennego użytku w biurze, domu, restauracji, holu, stołówce i przestrzeni publicznej.

OT AH 4R / Dane techniczne

Standard

Opcja

Mechanizm

Obrotowy, bez regulacji wysokości

A1

Obrotowy mechanizm z funkcją ruchu 3d (do przodu, do tyłu oraz na boki), bez regulacji wysokości	O4	<input type="radio"/>
Obrotowy, komfortowy mechanizm kołyskowy z przegubem gumowym i blokadą w 1 pozycji (odchylenie tył: 7°; przód: -4°) bez regulacji wysokości	AR4	<input type="radio"/>

Podstawa

Krzyżak 4-ramienny aluminium polerowane (efekt chrom) Ø700	38	<input checked="" type="radio"/>
Krzyżak 4-ramienny aluminium malowane proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot) Ø700	39	<input type="radio"/>

Podłokietniki

Bez podłokietników		<input checked="" type="radio"/>
Podłokietniki z rurki fi 18 malowane proszkowo bez nakładki	P24P	<input type="radio"/>
Podłokietniki malowane proszkowo + nakładka skórzana	P21P	<input type="radio"/>
Podłokietniki chromowane + nakładka skórzana	P21C	<input type="radio"/>

OT AH 4R / Dane techniczne

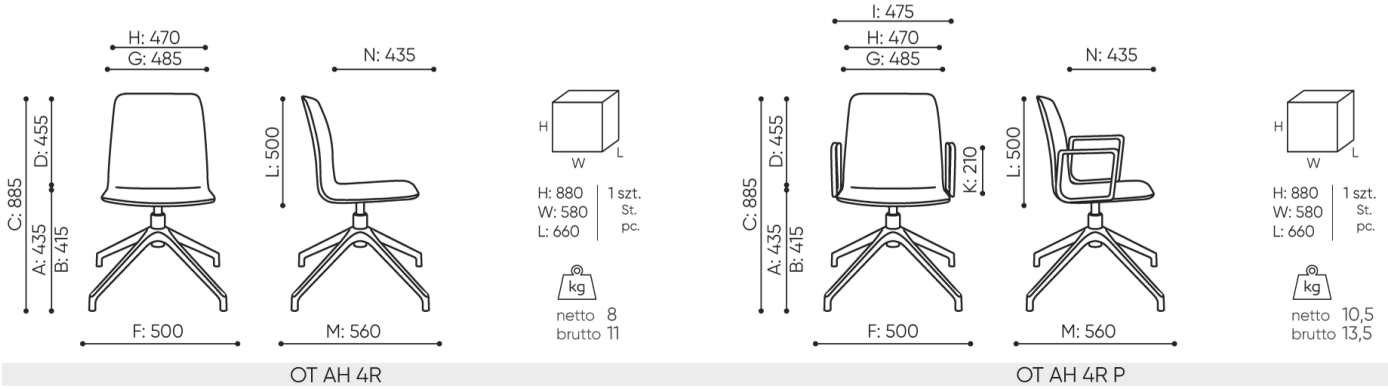
Stopki

Stopki na podłogi ceramiczne, betonowe i wykładziny	TK	<input checked="" type="radio"/>
Stopki filcowe na podłogi drewniane i panele	TF	<input type="radio"/>

OT AH 4R / Wymiary

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

wysokość siedziska: wymiar gabarytowy	A
wysokość siedziska: pomiar zgodny z norma PN EN 1335-1	B
wysokość fotela	C
wysokość oparcia	D
szerokość gabarytowa fotela/ ø krzyżaka	F
szerokość siedziska	G
szerokość oparcia	H
szerokość między podłokietnikami	I
wysokość od podłogi do podłokietnika	K
długość oparcia	L
głębokość gabarytowa fotela	M
głębokość siedziska	N



orte AH OT AH 250

Funkcjonalność & lekkość

Orte jest z definicji formą ekonomiczną, która kryje w sobie funkcjonalność i wszechstronność. Lekkość konstrukcji idzie w parze z wytrzymałością potwierdzoną certyfikatem.

Duże możliwości

Prostota projektu i szerokie możliwości ustawienia krzesła sprawiają, że Orte jest idealny do codziennego użytku w biurze, domu, restauracji, holu, stołówce i przestrzeni publicznej.

OT AH 250 / Dane techniczne

Standard Opcja

Konstrukcja

Malowana proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot)

Chromowana

Podłokietniki

Bez podłokietników

Podłokietniki z rurki fi 18 malowane proszkowo bez nakładki **P24P**

Podłokietniki malowane proszkowo + nakładka skórzana **P21P**

Podłokietniki chromowane + nakładka skórzana **P21C**

Stopki

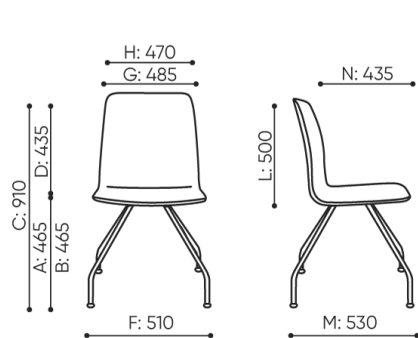
Stopki na podłogi ceramiczne, betonowe i wykładziny **CK**

Stopki filcowe na podłogi drewniane i panele **CF**

OT AH 250 / Wymiary

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

wysokość siedziska: wymiar gabarytowy	A
wysokość siedziska: pomiar zgodny z norma PN EN 1335-1	B
wysokość fotela	C
wysokość oparcia	D
szerokość gabarytowa fotela/ ø krzyżaka	F
szerokość siedziska	G
szerokość oparcia	H
szerokość między podłokietnikami	I
wysokość od podłogi do podłokietnika	K
długość oparcia	L
głębokość gabarytowa fotela	M
głębokość siedziska	N



OT AH 250



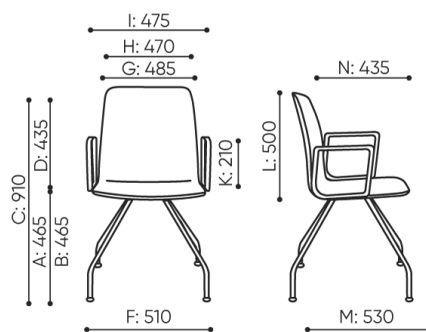
H: 880
W: 580
L: 660

1 szt.
St.
pc.

H: 950
W: 650
L: 600

2 szt.
St.
pc.

netto 6
brutto 9



OT AH 250 P



H: 880
W: 580
L: 660

1 szt.
St.
pc.

netto 8
brutto 11



orte AH OT AH 260

Funkcjonalność & lekkość

Orte jest z definicji formą ekonomiczną, która kryje w sobie funkcjonalność i wszechstronność. Lekkość konstrukcji idzie w parze z wytrzymałością potwierdzoną certyfikatem.

Duże możliwości

Prostota projektu i szerokie możliwości ustawienia krzesła sprawiają, że Orte jest idealny do codziennego użytku w biurze, domu, restauracji, holu, stołówce i przestrzeni publicznej.

OT AH 260 / Dane techniczne

● Standard ○ Opcja

Konstrukcja

Malowana proszkowo (kolorystyka wg wzornika Bejot)	●
Chromowana	○

Podłokietniki

Bez podłokietników	●
Podłokietniki z rurki fi 18 malowane proszkowo bez nakładki	P24P ○
Podłokietniki malowane proszkowo + nakładka skórzana	P21P ○
Podłokietniki chromowane + nakładka skórzana	P21C ○

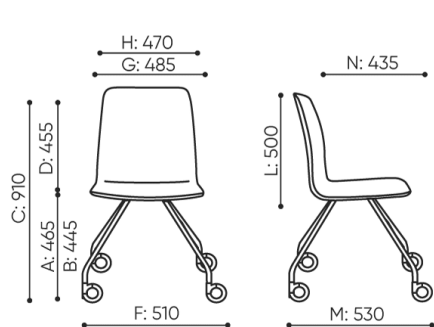
Kółka

Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65	DEM ●
Twarde kółka na miękką powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMA ○
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65	DEMD ○
Miękkie kółka na twardą powierzchnię Ø 65 z hamulcem	DEMAD ○
Kółka uniwersalne bez hamulca, kolor biały	RL W4 ○

OT AH 260 / Wymiary

Wymiary mają charakter orientacyjny i mogą się różnić w zależności od wybranej konfiguracji produktu. Zawsze spełnione są wymogi normy.

wysokość siedziska: wymiar gabarytowy	A
wysokość siedziska: pomiar zgodny z norma PN EN 1335-1	B
wysokość fotela	C
wysokość oparcia	D
szerokość gabarytowa fotela/ ø krzyżaka	F
szerokość siedziska	G
szerokość oparcia	H
szerokość między podłokietnikami	I
wysokość od podłogi do podłokietnika	K
długość oparcia	L
głębokość gabarytowa fotela	M
głębokość siedziska	N

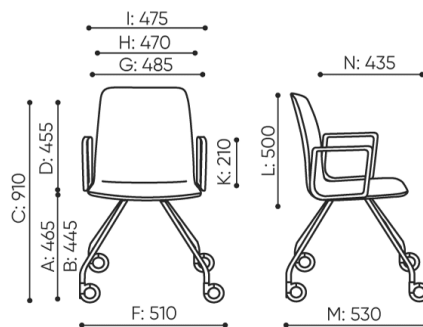


OT AH 260



H: 880
W: 580
L: 660

1 szt.
St.
pc.
kg
netto 7
brutto 10



OT AH 260 P



H: 880
W: 580
L: 660

1 szt.
St.
pc.
kg
netto 9
brutto 12