

LIFT

KATALOG TECHNICZNY 2020

WSTĘP



LIFT to system ergonomicznych biurek z elektryczną regulacją wysokości.

Do wyboru mamy biurka z blatem pojedynczym oraz zestawy z blatami podwójnymi DUO. Obydwa rozwiązania wyposażone są standardowo w podblatowe korytka na elektryfikację (opcja -A - metalowe pełne lub opcja -B - siatkowe), dodatkowo zestawy podwójne DUO posiadają funkcjonalną centralną rynną kablową usprawniającą zarządzanie elektryfikacją w obrębie stanowiska.

Uzupełnieniem systemu są ekrany akustyczne, kanały do przeprowadzenia kabli.

Kolumny elektryczne systemu LIFT występują w dwóch wariantach:

- trzy segmentowe z silnikiem wbudowanym w kolumnę nogi (LS3),
- dwu segmentowe z silnikiem instalowanym na zewnątrz kolumny (LS2).

TYP KOLUMNY	PRODUCENT	ZDJĘCIE	PRZEKRÓJ NOGI	ILOŚĆ SEGMENTÓW	SILNIK WEW./ZEW	DŁUGOŚĆ SKOKU	ZAKRES REGULACJI BIURKA POJEDYNCZEGO	ZAKRES REGULACJI BIURKA PODW. DUO
LS3	LINAK		kwadrat 70x70 mm	3	WEWNĄTRZ	660 mm	616 - 1276 mm	588 - 1248 mm
LS2	LINAK		prostokąt 50x80 mm	2	NA ZEWNĄTRZ	500 mm	709 - 1209 mm	681 - 1181 mm

PILOTY

W standardzie wszystkie piloty montowane są po prawej stronie blatu biurka.

Dla biurek typu LS3 i LS2

Pilot - standard



- kompaktowa budowa pilota,
- wystające trójkątne przyciski podnoszenia i opuszczania,
- dwie części panelu pilota połączone są ze sobą przegubowo, możliwość zmiany kąta nachylenia po zamocowaniu do biurka,
- pilot w kolorze czarnym.

Pilot (opcja)



- panel biurkowy z wyświetlaczem (LT-PILOT-01),
- wyprofilowane zgodnie z funkcją przyciski podnoszenia i opuszczania,
- wyświetlacz wysokości, wyłącza się w czasie bezczynności,
- pilot w kolorze czarnym lub białym.

Pilot (opcja)



- panel biurkowy z wyświetlaczem (LT-PILOT-02),
- funkcja pamięci w trzech położeniach,
- wyprofilowane zgodnie z funkcją przyciski podnoszenia i opuszczania,
- wyświetlacz wysokości, wyłącza się w czasie bezczynności,
- pilot w kolorze czarnym lub białym.

Pilot (opcja)

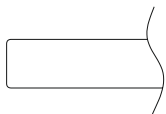


- panel biurkowy z wyświetlaczem (LT-PILOT-03),
- intuicyjna obsługa poprzez odchylenie pilota,
- pamięć wysokości,
- funkcja przypomnienia,
- wbudowany Bluetooth,
- kompatybilny z aplikacjami Desk Control,
- pilot w kolorze czarnym.

OPCJE BLATU

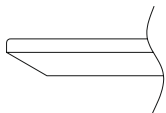
Opcja (A) - standard

- płyta wiórowa trójwarstwowa obustronnie melaminowa gr. 25mm,
- krawędzie oklejane obrzeżem ABS gr. 2mm,
- kolorystyka blatów i obrzeży wg wzornika Furniko.



Opcja (C) - wycena

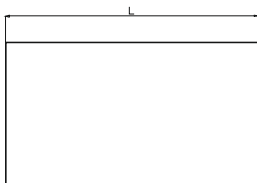
- płyta MDF gr.19mm, pokryta obustronnie laminatem HPL w kolorze białym P00,
- krawędzie proste oklejane obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze białym lub czarnym,
- krawędzie profilowane pod kątem 60 st. lakierowane w kolorze białym lub czarnym.



OPCJE PROWADZENIA OKABLOWANIA W BLATACH

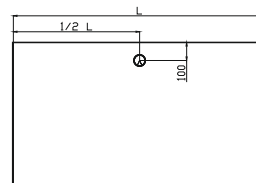
- bez przepustu kablowego

- w standardzie dla systemu Lift blaty nie są wyposażone w przepust kablowy.



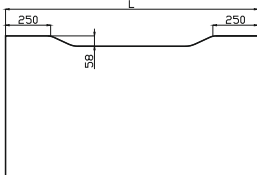
- **EU P60..., EU P80-...** - 1 przepust kablowy Ø60mm lub Ø80mm

- montowany pośrodku blatu 100mm od przedniej krawędzi.



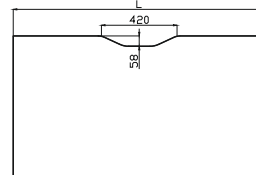
SCALLOUP-1

- profilowane wycięcie do prowadzenia kabli, bez względu na szerokość blatu zaczyna się 250mm od krawędzi biurka, głębokość wycięcia 58mm.



SCALLOUP-2

- profilowane wycięcie do prowadzenia kabli, bez względu na szerokość blatu długość SCALLOUPU-2 wynosi 420mm, głębokość wycięcia 58mm.



GŁĘBOKOŚCI BLATÓW

- biurka z blatem pojedynczym - głębokość blatu - 80cm,
- biurka DUO z blatem podwójnym - głębokość blatu - 77cm.

KOLORYSTYKA STELAŻY

1. STANDARD:

- M12 kolor biały (gładka struktura).

2. OPCJA NA ZAMÓWIENIE:

- M05 aluminium (gładka struktura),
- M13 czarny (gładka struktura),

Dla opcji na zamówienie obowiązują ilości minimalne: 72szt kolumn (36szt biurek z blatem pojedynczym lub 18szt biurek z blatem podwójnym).

W biurkach z blatem pojedynczym dostępna opcja ze stopą chromowaną (dopłata).

EKRANY AKUSTYCZNE DO BIUREK DUO Z BLATEM PODWÓJNYM

Dostępne są dwa rodzaje wykonania ekranów akustycznych:

1. W całości tapicerowane z wykończeniem typu: **z widocznym szwem**
2. W całości tapicerowane z wykończeniem typu: **bez widocznego szwa**.

1. Ekran akustyczny
z widocznym szwem



2. Ekran akustyczny
bez widocznego szwa



Ekrany do biurek z blatem podwójnym:

- ekran mocowany do bocznych belek konstrukcyjnych,
- ekran pozostaje na stałej wysokości bez względu na regulację wysokości blatów biurka.

TYP KOLUMNY	WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA EKRANU	WYSOKOŚĆ OD PODŁOGI DO KOŃCA EKRANU
LS3	70 cm	115 cm
	80 cm	125 cm
LS2	70 cm	124 cm
	80 cm	134 cm

Ekrany akustyczne do biurek z blatem pojedynczym w katalogu EKRANY AKUSTYCZNE.

BLENDY BIUREK

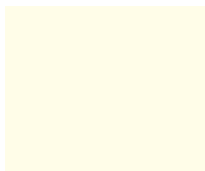
Mają zastosowanie we wszystkich biurkach, które nie posiadają blendy konstrukcyjnej. Blendy są mocowane do blatów biurek za pomocą uchwytów metalowych. Dostępne są 2 rodzaje blend:

1. Blendy wykonane z płyty melaminowanej
2. Blendy wykonane z płyty melaminowanej z powierzchnią frontową wyklejoną szkłem lakierowanym

Elementy płycinowe oraz metalowe dostępne są w takich samych wersjach kolorystycznych jak elementy pozostałych systemów Furniko. Wykończenia powierzchni frontowej ze szkła malowanego, dostępne w standardowej kolorystyce szkła Colorimo.

Opcje kolorystyczne szkła malowanego:

- Biały (RAL9003)



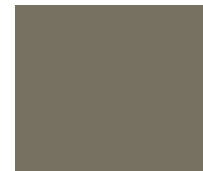
- Czarny (RAL9005)



- Stalowy (RAL7015)



- Popielaty (7M45)



Pozostałe opcje kolorystyczne za dopłatą. Kolorystyka szkła z palety RAL dowolna.

TKANINY

I Grupa Cenowa: Cara, Evo, Next,

II Grupa Cenowa: Sprint, Xtreme,

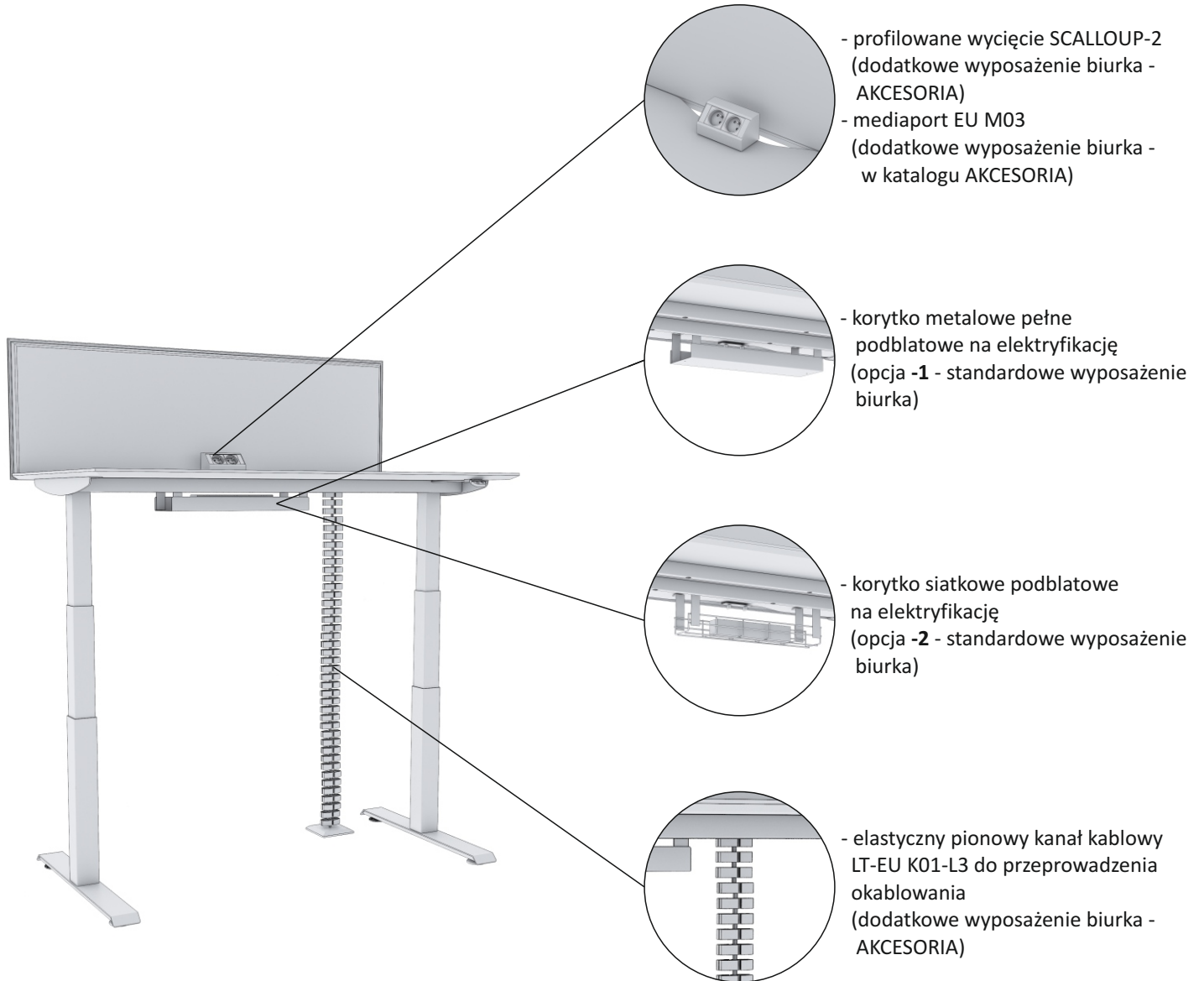
III Grupa Cenowa: Blazer, Synergy,

IV Grupa Cenowa: Synergy Channel

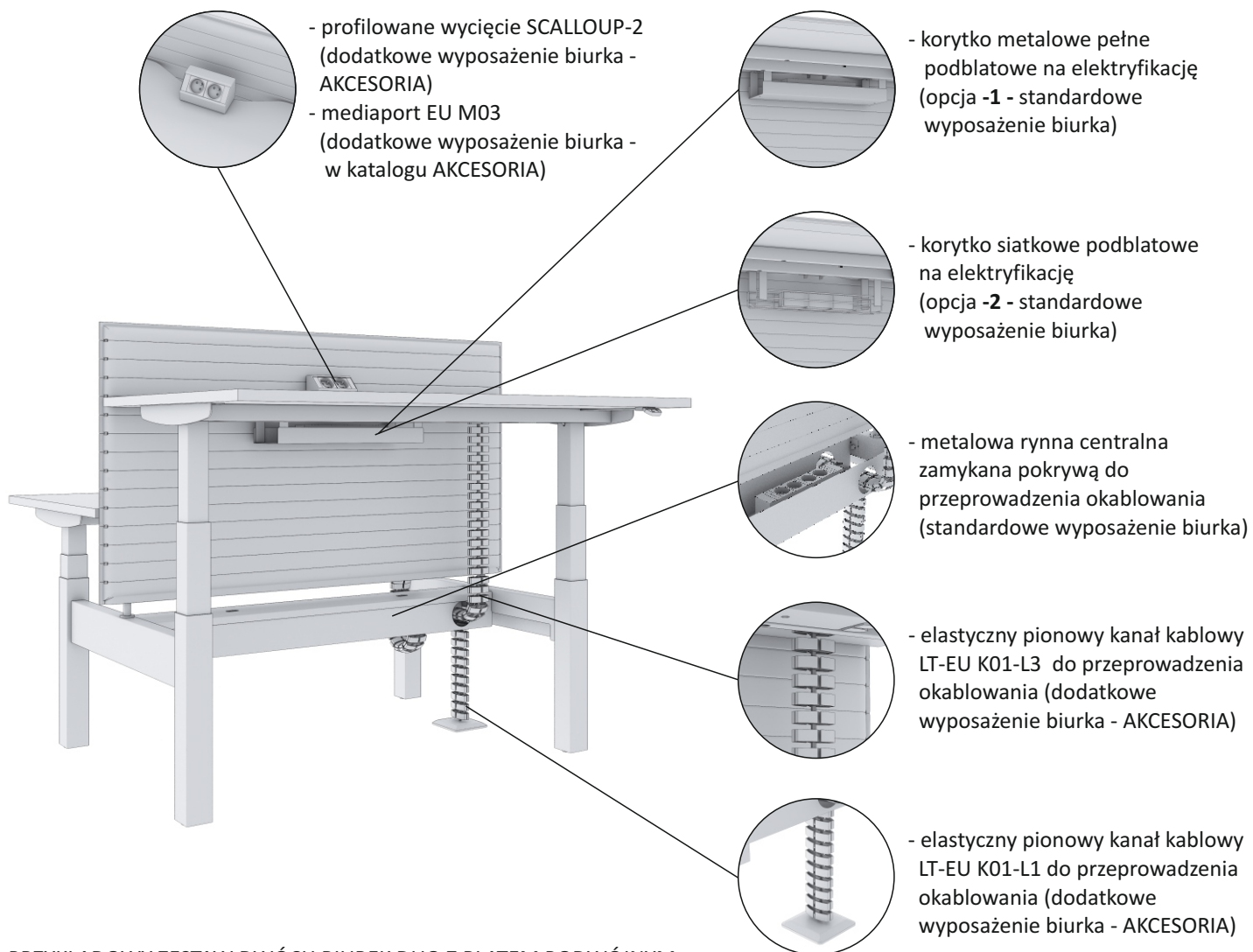
Szczegóły dotyczące właściwości tkanin oraz pełna kolorystyka znajdują się w oddzielnym wzorniku tkanin Furniko.

Wzornik jest dostępny do pobrania w wersji cyfrowej pod adresem: <http://www.furniko.pl/do-pobrania/>

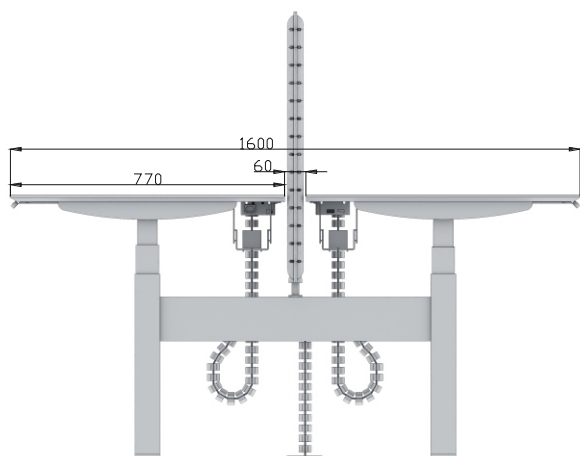
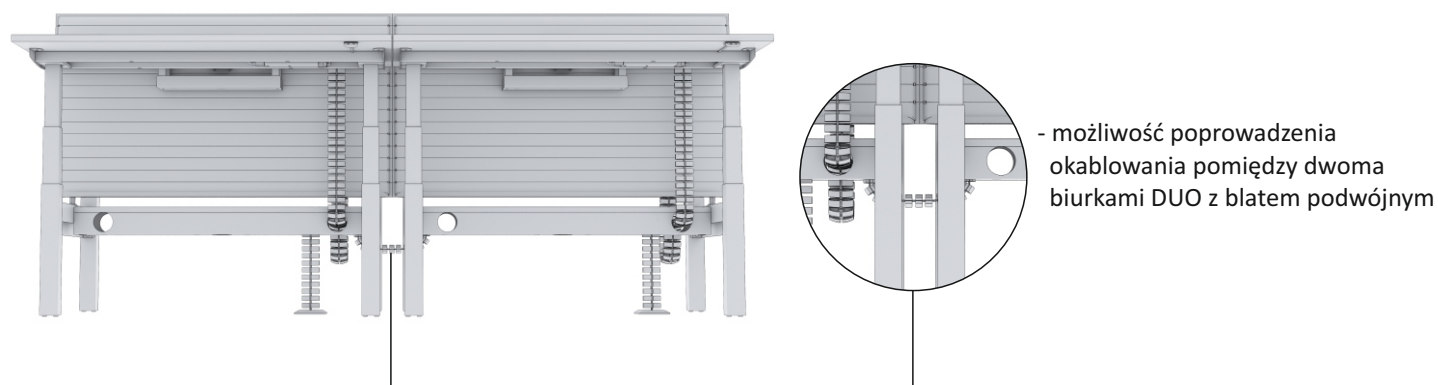
PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA Z BLATEM POJEDYNCZYM



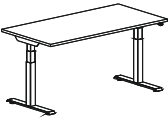
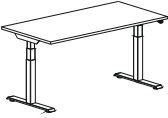
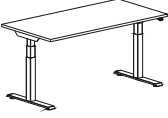
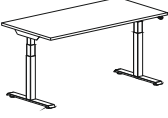
PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA DUO Z BLATEM PODWÓJNYM

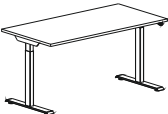
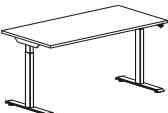
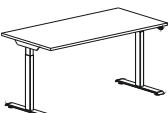
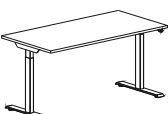


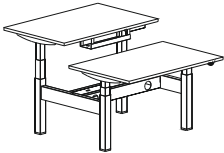
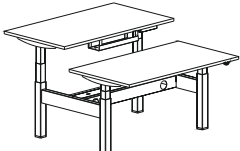
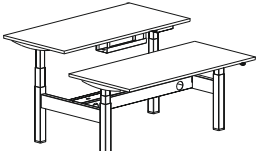
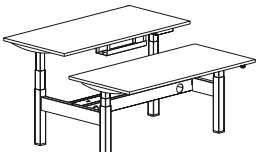
PRZYKŁADOWY ZESTAW DWÓCH BIUREK DUO Z BLATEM PODWÓJNYM

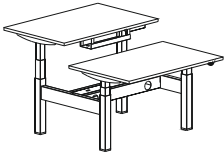
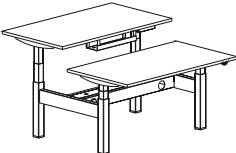
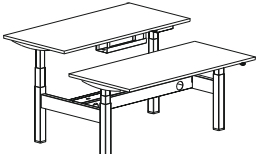
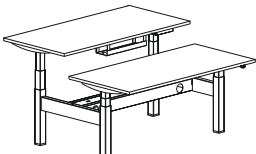


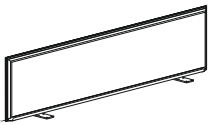
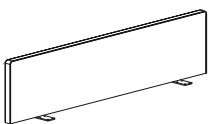

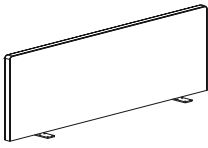
- szczelina pomiędzy blatami 60mm

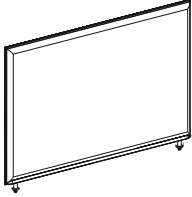
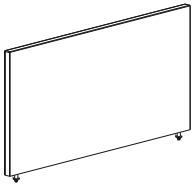
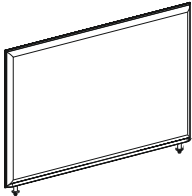
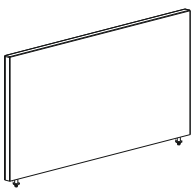
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	X: OPCJE BLATU		NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		A	C	
BIURKA Z BLATEM POJEDYNCZYM NA KOLUMNACH TRZY-SEGMENTOWYCH - LS3							
	120	80	74	LT 104-LS3-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 104-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 104-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	140	80	74	LT 105-LS3-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 105-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 105-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	160	80	74	LT 106-LS3-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 106-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 106-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	180	80	74	LT 107-LS3-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 107-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 107-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>

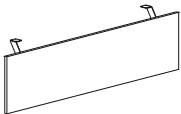
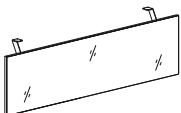
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	X: OPCJE BLATU		NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		A	C	
BIURKA Z BLATEM POJEDYNCZYM NA KOLUMNACH DWU-SEGMENTOWYCH - LS2							
	120	80	74	LT 104-LS2-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 104-LS2-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 104-LS2-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	140	80	74	LT 105-LS2-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 105-LS2-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 105-LS2-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	160	80	74	LT 106-LS2-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 106-LS2-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 106-LS2-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	180	80	74	LT 107-LS2-X			<p>Biurko z blatem pojedynczym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 107-LS2-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 107-LS2-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>


RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	X: OPCJE BLATU		NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		A	C	
BIURKA DUO Z BLATEM PODWÓJNYM NA KOLUMNACH TRZY-SEGMENTOWYCH - LS3							
	120	160	74	LT 204-LS3-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 204-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 204-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	140	160	74	LT 205-LS3-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 205-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 205-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	160	160	74	LT 206-LS3-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 206-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 206-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	180	160	74	LT 207-LS3-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 207-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 207-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>





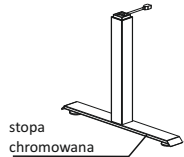


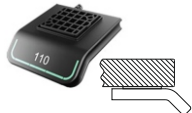
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	X: OPCJE BLATU		NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		A	C	
BIURKA DUO Z BLATEM PODWÓJNYM NA KOLUMNACH DWU-SEGMENTOWYCH - LS2							
	120	160	74	LT 204-LS2-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 204-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 204-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	140	160	74	LT 205-LS2-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 205-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 205-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	160	160	74	LT 206-LS2-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 206-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 206-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>
	180	160	74	LT 207-LS2-X			<p>Biurko DUO z blatem podwójnym z regulacją elektryczną.</p> <p>LT 207-LS3-X-1: Korytko metalowe pełne podblatowe na elektryfikację, długość L=500mm, szer. wew. 138mm.</p> <p>LT 207-LS3-X-2: Korytko siatkowe podblatowe na elektryfikację, długość L=504mm, szer. wew. 84mm.</p>

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
PANELE - DO BIUREK POJEDYNCZYCH LIFT									
	120	3,5	32,5	EU-S401					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S402					
	160			EU-S403					
	180			EU-S404					
	120	3,5	32,5	EU-D411					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D412					
	160			EU-D413					
	180			EU-D414					
	120	3,5	44	EU-S421					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S422					
	160			EU-S423					
	180			EU-S424					
	120	3,5	44	EU-D431					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D432					
	160			EU-D433					
	180			EU-D434					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
EKRANY AKUSTYCZNE DO BIUREK DUO Z BŁATEM PODWÓJNYM, WYSOKOŚĆ 70CM									
	120	4,1	70	LT D314-X					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem.
	140			LT D315-X					
	160			LT D316-X					
	180			LT D317-X					
	120	4,1	70	LT D324-X					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa.
	140			LT D325-X					
	160			LT D326-X					
	180			LT D327-X					
EKRANY AKUSTYCZNE DO BIUREK DUO Z BŁATEM PODWÓJNYM, WYSOKOŚĆ 80CM									
	120	4,1	80	LT D318-X					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem.
	140			LT D319-X					
	160			LT D320-X					
	180			LT D321-X					
	120	4,1	80	LT D328-X					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa.
	140			LT D329-X					
	160			LT D330-X					
	180			LT D331-X					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL		NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.			
BLENDY - DO BIUREK Z BŁATEM POJEDYNCZYM						
	104	1,8/12	35/40	EU-B014		Blenda frontowa z płyty melaminowanej: - EU B014 - do biurka o szer. 120cm, - EU B015 - do biurka o szer. 140cm, - EU B016 - do biurka o szer. 160cm, - EU B017 - do biurka o szer. 180cm,
	124			EU-B015		
	144			EU-B016		
	164			EU-B017		
	104	1,8/12	35/40	EU-L014		Blenda frontowa z płyty melaminowanej, powierzchnia frontowa wyklejona szkłem gr. 4 mm Colorimo: - EU L014 - do biurka o szer. 120cm, - EU L015 - do biurka o szer. 140cm, - EU L016 - do biurka o szer. 160cm, - EU L017 - do biurka o szer. 180cm,
	124			EU-L015		
	144			EU-L016		
	164			EU-L017		

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
AKCESORIA					
	7	3	51	LT-EU K01-L1	Elastyczny pionowy kanał kablowy z pcv w kolorze białym, czarnym, aluminium. Ilość elementów łańcucha H=51 - 15szt. Ilość elementów łańcucha H=131 - 43szt.
			131	LT-EU K01-L3	

AKCESORIA - DOPŁATA					
			EU P60-1		Przepust kablowy fi 60mm. Przepust z plastiku w kolorach: EU P60-1 - biały, EU P60-2 - czarny, EU P60-3 - aluminium, EU P60-4 - jasno-szary.
			EU P60-2		
			EU P60-3		
			EU P60-4		
			EU P80-1		Przepust kablowy fi 80mm. Przepust z plastiku w kolorach: EU P80-1 - biały, EU P80-2 - czarny, EU P80-3 - aluminium, EU P80-4 - jasno-szary.
			EU P80-2		
			EU P80-3		
			EU P80-4		
			SCALLOUP-1		Wycięcie profilowane scalloup w blacie.
			SCALLOUP-2		Wycięcie profilowane scalloup w blacie.
 stopa chromowana			LT-A01		Stopa - opcja chrom (cena za 2 stopy).
			LT-PILOT-01		Pilot do biurka. Mocowany do blatu biurka pod kątem 90 st. Pilot w kolorze czarnym lub białym.
			LT-PILOT-02		Pilot do biurka. Mocowany do blatu biurka pod kątem 90 st. Pilot w kolorze czarnym lub białym.
			LT-PILOT-03		Pilot do biurka. Mocowany do blatu biurka. Pilot w kolorze czarnym.

UWAGA!

POZOSTAŁE AKCESORIA DO SYSTEMU LIFT W KATALOGU AKCESORIA