

TERA

LADY RECEPCYJNE



mdd

TERA



2016

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

KOLORYSTYKA

KORPUS, FRONT, BLAT GÓRNY



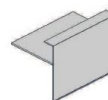
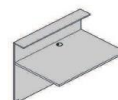
31 DAB
KANADYJSKI



67 BIAŁY PASTEL



106 ORZECH
NIZINNY



ELEMENTY KOŃCZĄCE



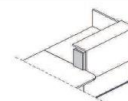
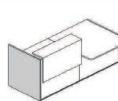
31 DAB
KANADYJSKI



67 BIAŁY PASTEL



106 ORZECH
NIZINNY



KOSTKA NAROŻNA



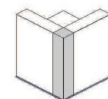
73 BIAŁY POŁYSK



101 CZARNY
POŁYSK



155 ANTRACYT
POŁYSK



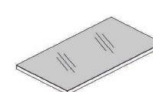
NADSTAWKA



73 BIAŁY POŁYSK



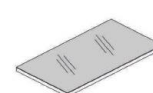
BIAŁY, LACOBEL



101 CZARNY
POŁYSK



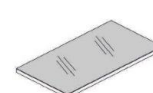
CZARNY, LACOBEL



155 ANTRACYT
POŁYSK



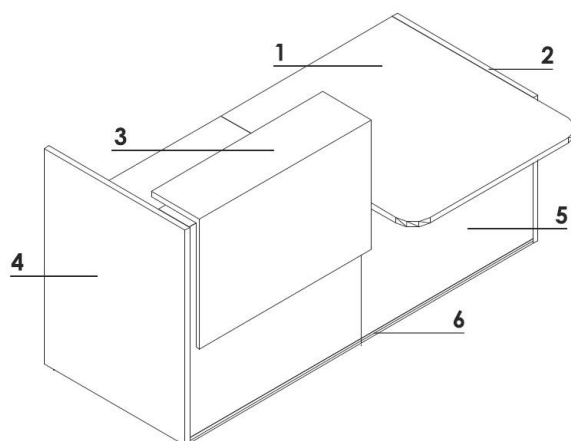
ANTRACYT,
LACOBEL



NOGA PODPIERAJĄCA NL41



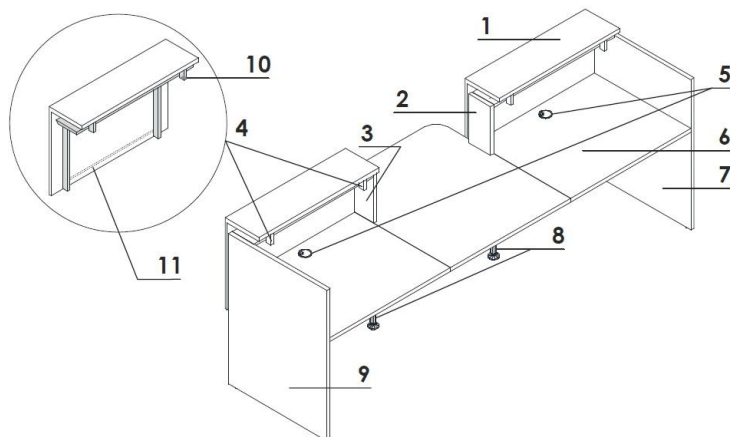
15 BIAŁY POŁYSK



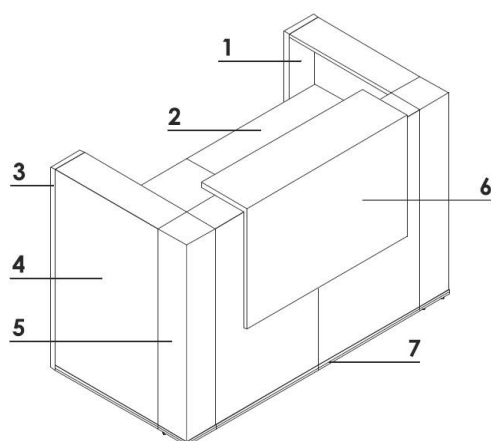
1. Blat roboczy - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
2. Noga boczna niska - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
3. Nadstawka - blat górny płyta melaminowana 28mm + szkło LACOBEL 4mm, front płyta melaminowana 18mm, całość pokryta HPL - połysk
4. Noga boczna wysoka - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
5. Front - płyta melaminowana 18mm, obrzeża PVC
6. Listwy ozdobne - PVC, kolor 09 - aluminium

TERA

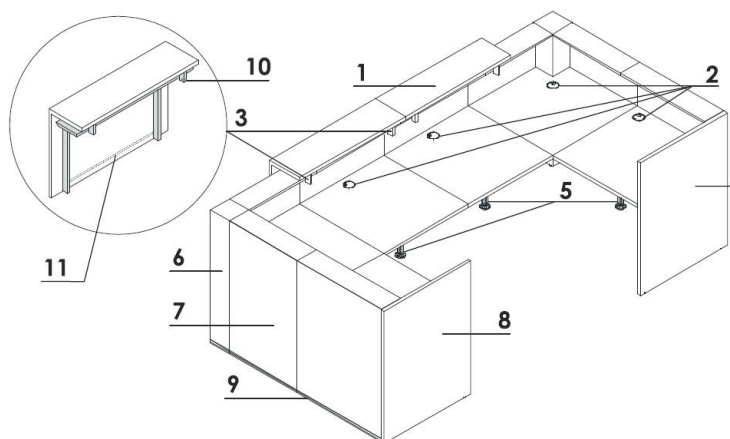
SPECYFIKACJA TECHNICZNA



1. **Nadstawka** - blat górny płyta melaminowana 28mm + szkło LACOBEL 4mm, front płyta melaminowana 18mm, całość pokryta HPL - połysk
2. **Bok łączący lady niskie i wysokie** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
3. **Bok łączący lady niskie i wysokie** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
4. **Stelaż nadstawki** - metal malowany proszkowo, kolor: biały, czarny, antracyt
5. **Przepusty kablowe** - Ø80mm
6. **Blat roboczy** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
7. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
8. **Noga podpierająca NL41** - metalowa, wymagana na łączeniu blatów
9. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
10. **Włącznik oświetlenia**
11. **Oświetlenie LED** - na całej długości lady, barwa biała-zimna (wpada lekko w odcień niebieski)

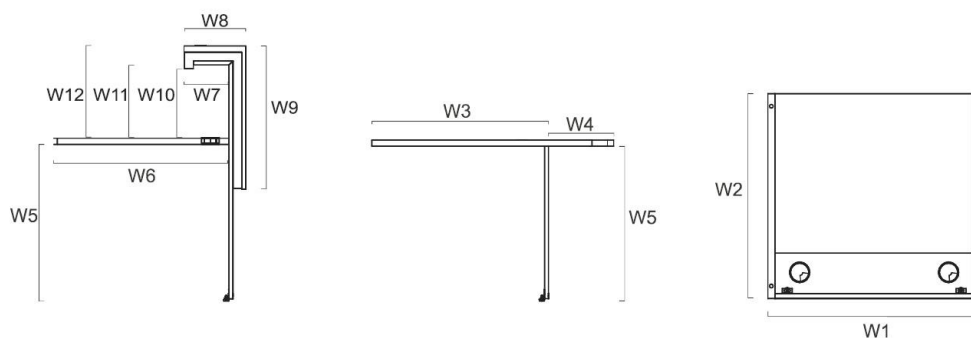
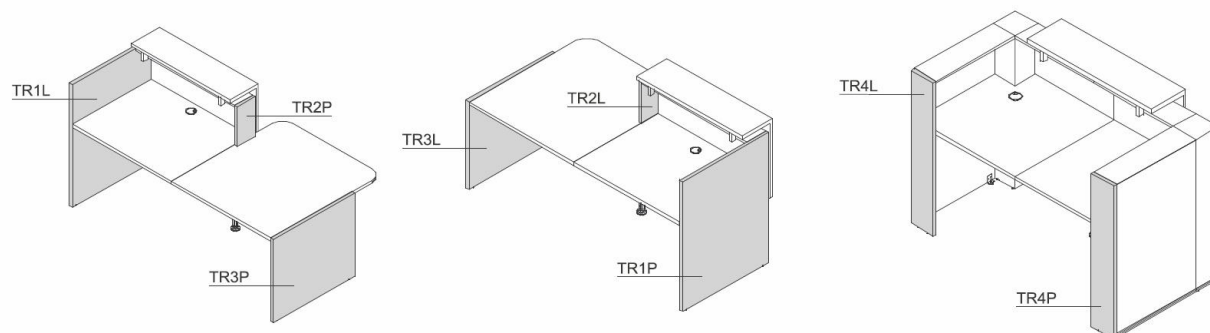


1. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
2. **Blat roboczy** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
3. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
4. **Front** - płyta melaminowana 18mm, obrzeża PVC
5. **Kostka narożna** - płyta melaminowana, pokryta HPL - połysk
6. **Nadstawka** - blat górny płyta melaminowana 28mm + szkło LACOBEL 4mm, front płyta melaminowana 18mm, całość pokryta HPL - połysk
7. **Listwy ozdobne** - PVC, kolor 09 - aluminium



1. **Nadstawka** - blat górny płyta melaminowana 28mm + szkło LACOBEL 4mm, front płyta melaminowana 18mm, całość pokryta HPL - połysk
2. **Przepusty kablowe** - Ø80mm
3. **Stelaż nadstawki** - metal malowany proszkowo, kolor: biały, czarny, antracyt
4. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
5. **Noga podpierająca NL41** - metalowa, wymagana na łączeniu blatów
6. **Kostka narożna** - płyta melaminowana, pokryta HPL - połysk
7. **Front** - płyta melaminowana 18mm, obrzeża PVC
8. **Noga boczna wysoka** - płyta melaminowana 28mm, obrzeża PVC
9. **Listwy ozdobne** - PVC, kolor 09 - aluminium
10. **Włącznik oświetlenia**
11. **Oświetlenie LED** - na całej długości lady, barwa biała-zimna (wpada lekko w odcień niebieski)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



W1 - 856mm | W2 - 820mm | W3 - 818mm | W4 - 302mm | W5 - 740mm | W6 - 800mm | W7 - 205mm | W8 - 282mm | W9 - 650mm | W10 - 315mm | W11 - 322mm | W12 - 419mm

TERA

UKŁADY LAD

TR1L+TR08+TR1P

SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m3	szt	
TRA13	856	820	-	-	1090	1 000,-	59.0	0.124	3	

TR1L+TR14¹⁰₁₂+TR99+TR1P

SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m3	szt	
TRA14	1056	877	-	-	1159	2 160,-	66.0	0.136	4	
TRA15	1256	877	-	-	1159	2 220,-	70.0	0.148	4	
TRA16	1456	877	-	-	1159	2 260,-	72.0	0.160	4	

TR1L+2xTR14⁰⁸₁₀₁₂+TR99+NL41+TR1P

SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m3	szt	
TRA17	1656	877	-	-	1159	2 810,-	86.0	0.242	6	
TRA18	2056	877	-	-	1159	2 890,-	100.0	0.266	6	
TRA19	2456	877	-	-	1159	3 010,-	108.0	0.290	6	
TRA20	2856	877	-	-	1159	3 090,-	112.0	0.314	6	

LEGENDA:

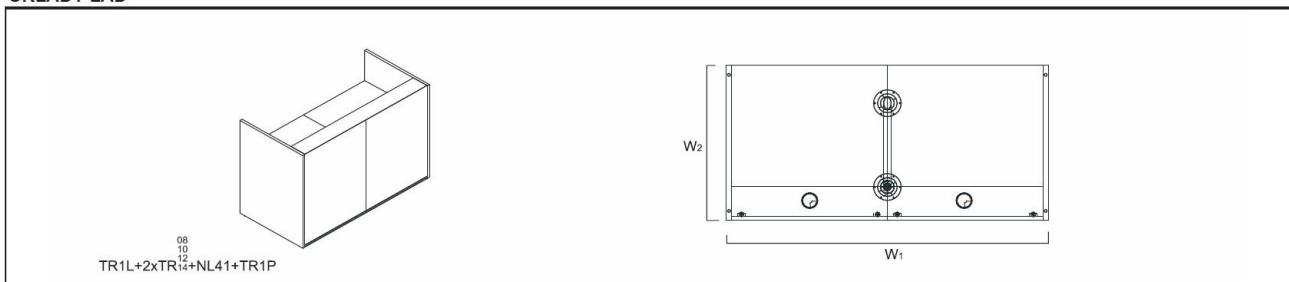
- WAGA NETTO

- OBJĘTOŚĆ

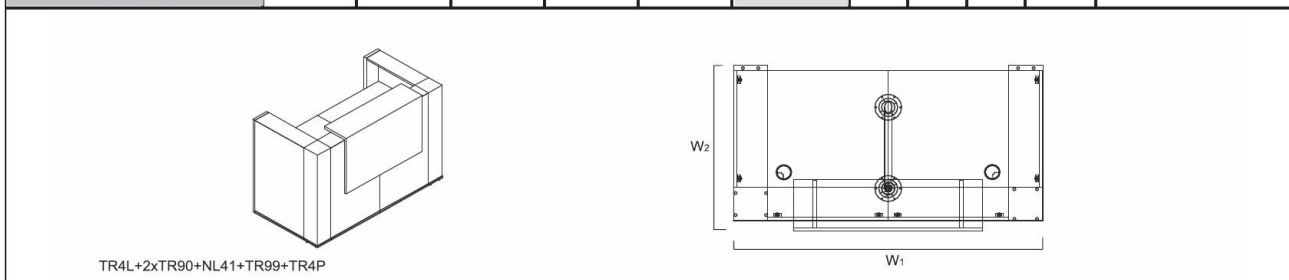
- ILOŚĆ PACZEK

TERA

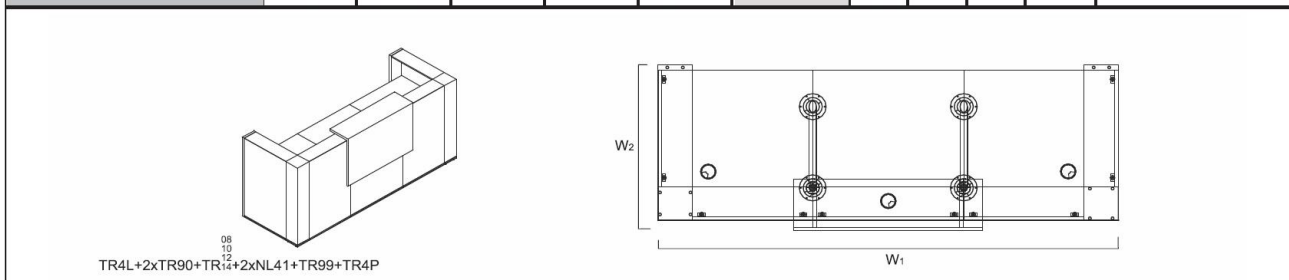
UKŁADY LAD



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA117	1656	820	-	-	1159	1 690,-	86.0	0.242	5	
TRA118	2056	820	-	-	1159	1 770,-	100.0	0.266	5	
TRA119	2456	820	-	-	1159	1 890,-	108.0	0.290	5	
TRA120	2856	820	-	-	1159	1 970,-	112.0	0.314	5	



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA42	1640	905	-	-	1159	4 410,-	82.0	0.277	8	



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA21	2440	905	-	-	1159	5 100,-	109.0	0.394	10	
TRA22	2640	905	-	-	1159	5 140,-	116.0	0.406	10	
TRA23	2840	905	-	-	1159	5 200,-	120.0	0.418	10	
TRA24	3040	905	-	-	1159	5 240,-	122.0	0.430	10	

LEGENDA:

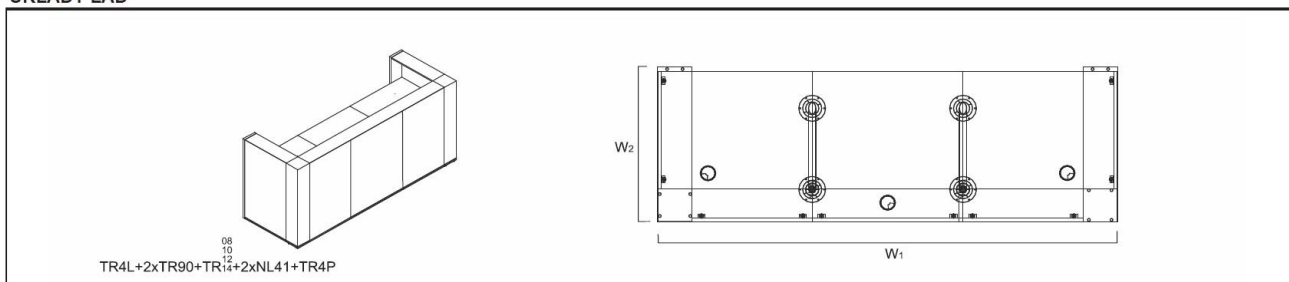
- WAGA NETTO

- OBJĘTOŚĆ

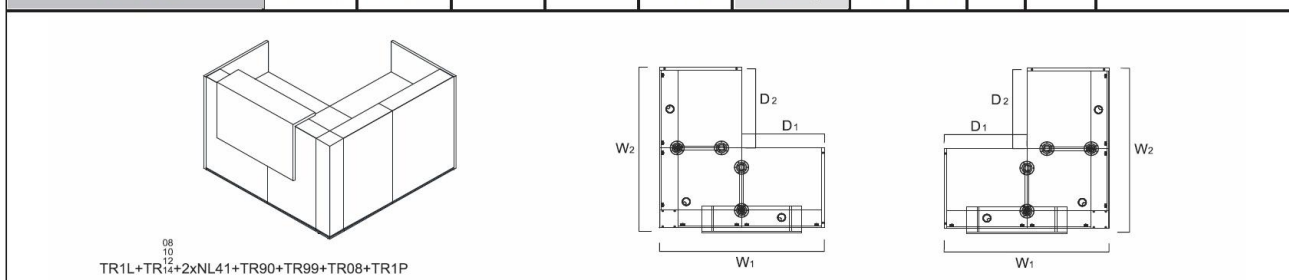
- ILOŚĆ PACZEK

TERA

UKŁADY LAD



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA121	2440	848	-	-	1159	3 980,-	109.0	0.394	9	
TRA122	2640	848	-	-	1159	4 020,-	116.0	0.406	9	
TRA123	2840	848	-	-	1159	4 080,-	120.0	0.418	9	
TRA124	3040	848	-	-	1159	4 120,-	122.0	0.430	9	



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA25	1648	1705	-	-	1159	4 380,-	124.0	0.403	9	
TRA26	1848	1705	-	-	1159	4 420,-	131.0	0.415	9	
TRA27	2048	1705	-	-	1159	4 480,-	135.0	0.427	9	
TRA28	2248	1705	-	-	1159	4 520,-	137.0	0.439	9	

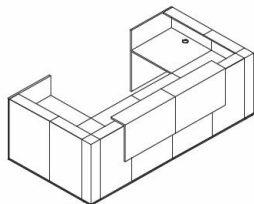
LEGENDA:

- WAGA NETTO

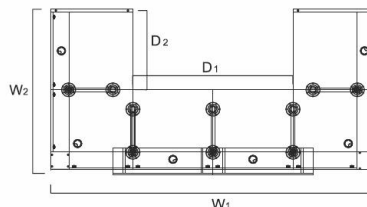
- OBJĘTOŚĆ

- ILOŚĆ PACZEK

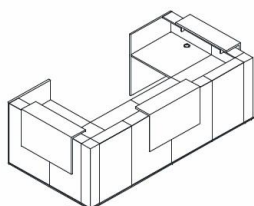
UKŁADY LAD



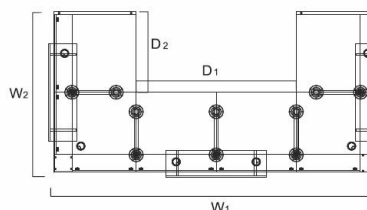
TR1L+2xTR08+2xTR90+2xTR14+5xNL41+2xTR99+TR1P



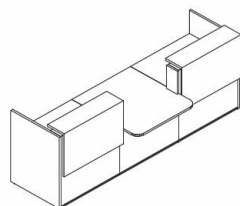
SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA29	3240	1705	-	-	1159	8 450,-	216.0	0.799	17	
TRA30	3640	1705	-	-	1159	8 530,-	230.0	0.824	17	
TRA31	4040	1705	-	-	1159	8 650,-	238.0	0.848	17	
TRA32	4440	1705	-	-	1159	8 730,-	242.0	0.872	17	



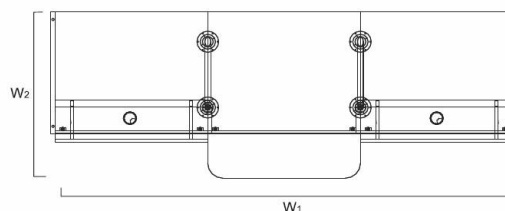
TR1L+2xTR08+2xTR90+2xTR14+5xNL41+3xTR99+TR1P



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA129	3354	1705	-	-	1159	9 570,-	216.0	0.799	18	
TRA130	3754	1705	-	-	1159	9 650,-	230.0	0.824	18	
TRA131	4154	1705	-	-	1159	9 770,-	238.0	0.848	18	
TRA132	4554	1705	-	-	1159	9 850,-	242.0	0.872	18	



TR1L+2xTR14+TR2P+TR11+TR2L+2xNL41+2xTR99+TR1P



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m ³	szt	
TRA33	3056	1120	-	-	1159	4 750,-	135.0	0.426	11	
TRA34	3456	1120	-	-	1159	4 870,-	143.0	0.451	11	
TRA35	3856	1120	-	-	1159	4 950,-	147.0	0.475	11	

LEGENDA:

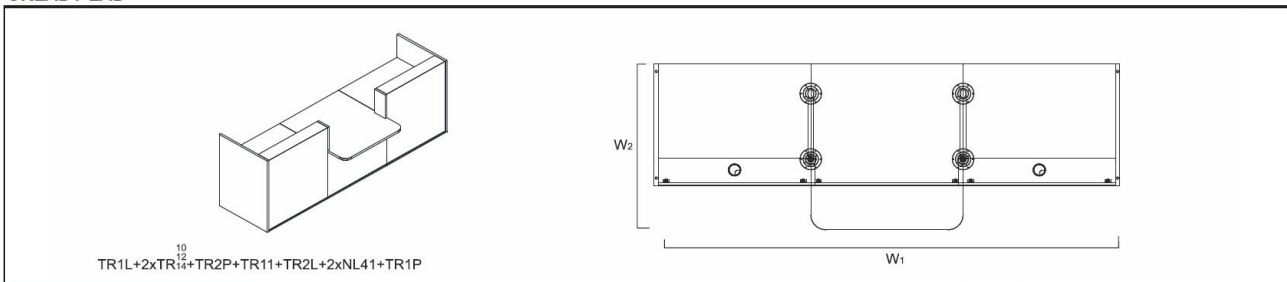
- WAGA NETTO

- OBJĘTOŚĆ

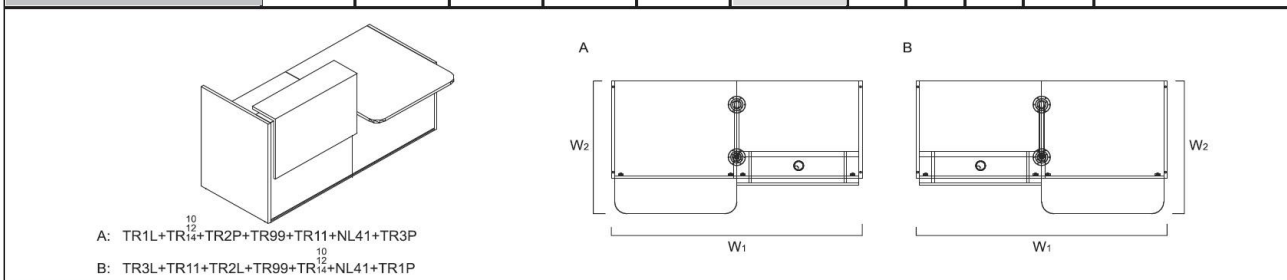
- ILOŚĆ PACZEK

TERA

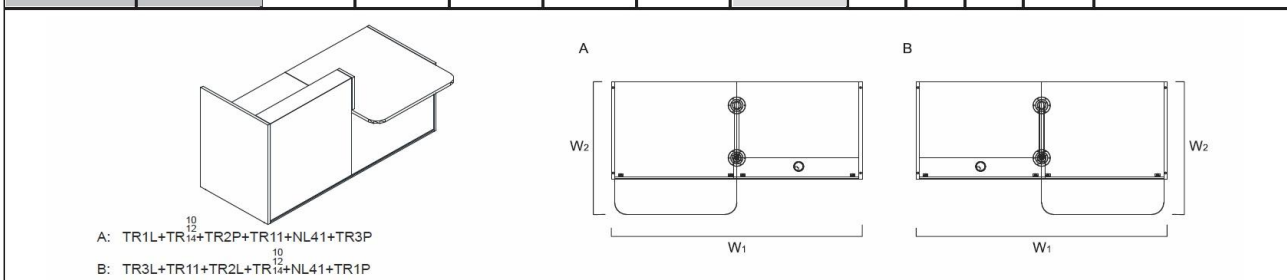
UKŁADY LAD



SYMBOL	WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN					UWAGI
	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H						
TRA133	3056	1120	-	-	1159	2 510,-	135.0	0.426	9		
TRA134	3456	1120	-	-	1159	2 630,-	143.0	0.451	9		
TRA135	3856	1120	-	-	1159	2 710,-	147.0	0.475	9		



SYMBOL		WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN					UWAGI
A	B	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H						
TRA36L	TRA36P	2056	1120	-	-	1159	2 830,-	94.5	0.283	7		
TRA37L	TRA37P	2256	1120	-	-	1159	2 890,-	98.5	0.295	7		
TRA38L	TRA38P	2456	1120	-	-	1159	2 930,-	100.5	0.308	7		



SYMBOL		WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN					UWAGI
A	B	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H						
TRA136L	TRA136P	2056	1120	-	-	1159	1 710,-	94.5	0.283	6		
TRA137L	TRA137P	2256	1120	-	-	1159	1 770,-	98.5	0.295	6		
TRA138L	TRA138P	2456	1120	-	-	1159	1 810,-	100.5	0.308	6		

LEGENDA:

- WAGA NETTO

- OBJĘTOŚĆ

- ILOŚĆ PACZEK

TERA

UKŁADY LAD

A

B

A: TR1L+2xTR¹⁰₁₄+TR2P+TR99+TR11+2xNL41+TR3P

B: TR3L+TR11+TR2L+2xTR¹⁰₁₄+TR99+2xNL41+TR1P

SYMBOL		WYMIARY [mm]					CENA NETTO PLN				UWAGI
A	B	W ₁	W ₂	D ₁	D ₂	H		kg	m3	szt	
TRA39L	TRA39P	3056	1120	-	-	1159	3 560,-	128.5	0.413	9	
TRA40L	TRA40P	3456	1120	-	-	1159	3 680,-	136.5	0.437	9	
TRA41L	TRA41P	3856	1120	-	-	1159	3 760,-	140.5	0.461	9	

LEGENDA:





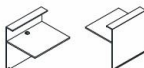
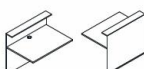
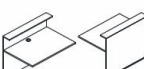

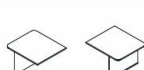

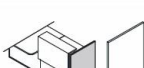


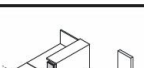
- WAGA NETTO

- OBJĘTOŚĆ


- ILOŚĆ PACZEK


TERA

2016

WIDOK I RZUT OBIEKTU	WYMIARY			SYMBOL	CENA NETTO PLN				UWAGI	
	SZEROKOŚĆ	GLEBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ			kg	m3	szt		
ELEMENTY SKŁADOWE										
	800	818	1090	TR08	620,-	25.0	0.054	1		
	1000	818	1090	TR10	660,-	32.0	0.067	1		
	1200	818	1090	TR12	720,-	36.0	0.079	1		
	1400	818	1090	TR14	760,-	38.0	0.091	1		
	818	818	1090	TR90	1 500,-	36.0	0.098	2		element narożny
	1000	1120	740	TR11	550,-	30.0	0.092	1		
	1000	282	650	TR99	1 120,-	0.0	0.001	1		nadstawka
	28	820	1090	TR1L	190,-	17.0	0.035	1		bok lady wysokiej - lewy
	28	820	1090	TR1P	190,-	17.0	0.035	1		bok lady wysokiej - prawy
	28	182	350	TR2L	60,-	1.5	0.003	1		bok do łączenia lady niskiej i wysokiej, lewy
	28	182	350	TR2P	60,-	1.5	0.003	1		bok do łączenia lady niskiej i wysokiej, prawy

LEGENDA:




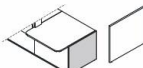

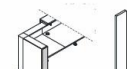
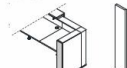

 - WAGA NETTO

 - OBJĘTOŚĆ


 - ILOŚĆ PACZEK


TERA

2016

WIDOK I RZUT OBIEKTU	WYMIARY [mm]			SYMBOL	CENA NETTO PLN				UWAGI
	SZEROKOŚĆ	GLEBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ			kg	m3	szt	
ELEMENTY SKŁADOWE									
	28	820	740	TR3L	180,-	12.0	0.025	1	noga do lady niskiej, lewa
	28	820	740	TR3P	180,-	12.0	0.025	1	noga do lady niskiej, prawa
	28	182	1090	TR4L	110,-	4.0	0.008	1	bok lady wysokiej - lewy
	28	182	1090	TR4P	110,-	4.0	0.008	1	bok lady wysokiej - prawy
	585	142	712	NL41	70,-	2.0	0.063	1	noga okrągła

LEGENDA:

 - WAGA NETTO

 - OBJĘTOŚĆ

 - ILOŚĆ PACZEK