

# ERGO LUX

RAMIONA ODCIĄGOWE PRZEGUBOWE



## ZASTOSOWANIE

- odciąganie pyłów i gazów spawalniczych

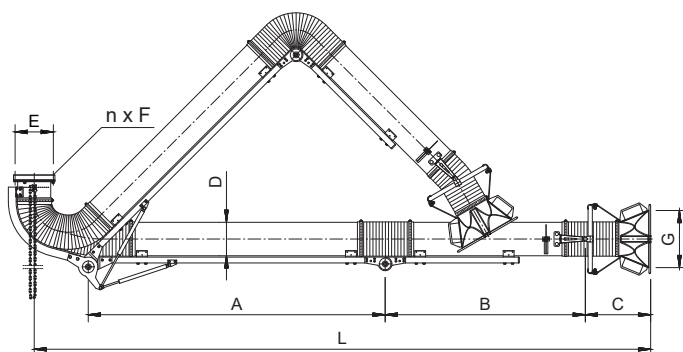
## WŁAŚCIWOŚCI

- urządzenie w wersji stojącej lub wiszącej
- samodzielna praca z własnym wentylatorem lub praca w grupie odciągów podłączonych do magistrali z wentylatorem centralnym lub urządzeniem filtrowentylacyjnym
- montaż na ścianie lub słupie podporowym
- szczelna przepustnica odcinająca
- samohamowna ssawka obrotowa
- przepustnica regulacyjna umieszczona za ssawką
- siatka zabezpieczająca umieszczona na wlocie ssawki

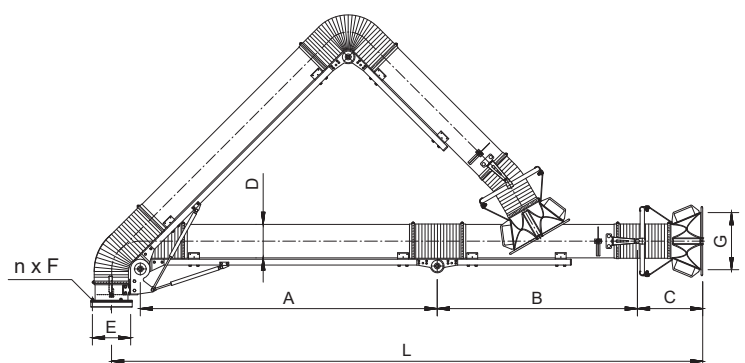
## KORZYŚCI

- łatwe i wygodne manewrowanie za pomocą odpowiednio wyregulowanych przegubów ciernych
- nowoczesny wygląd urządzenia
- komfort pracy i bezpieczeństwo pracowników
- lepsze oświetlenie pola roboczego dzięki wyposażeniu ramienia w lampkę halogenową umieszczoną w ssawce – w zależności od wybranego modelu

WERSJA WISZĄCA



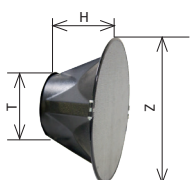
WERSJA STOJĄCA



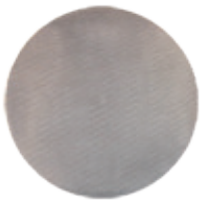
## DANE TECHNICZNE

	Typ	Numer katalogowy	Wymiary								Masa [kg]	
			D [mm]	L [m]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	E [mm]	n x F [mm]	G [mm]		
Wersja wisząca	ssawka standardowa	ERGO LUX-M/1,5	810R70	Ø100	1,8	630	555	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	10
		ERGO LUX-M/2	810R71	Ø100	2,2	960	675	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	11
		ERGO LUX-K/2	810R72	Ø125	2,3	1055	650	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	12,5
		ERGO LUX-K/3	810R73	Ø125	3,0	1540	915	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	14
		ERGO LUX-L/2	810R74	Ø160	2,3	905	790	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	17,5
		ERGO LUX-L/3	810R75	Ø160	3,15	1530	1030	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	19,5
		ERGO LUX-L/4	810R76	Ø160	3,8	1910	1260	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	22
		ERGO LUX-D/2	810R77	Ø200	2,3	905	790	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	19
	ERGO LUX-D/3	810R78	Ø200	3,15	1530	1030	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	22,5	
	ERGO LUX-D/4	810R79	Ø200	3,8	1910	1260	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	25	
	ssawka z lampką halogenową	ERGO LUX-LL/2	809R02	Ø160	2,3	905	790	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	17,5
		ERGO LUX-LL/3	809R03	Ø160	3,15	1530	1030	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	19,5
		ERGO LUX-LL/4	809R04	Ø160	3,8	1910	1260	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	22
		ERGO LUX-DL/2	809R05	Ø200	2,3	905	790	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	19
ERGO LUX-DL/3		809R06	Ø200	3,15	1530	1030	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	22	
ERGO LUX-DL/4		809R07	Ø200	3,8	1910	1260	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	25	
Wersja stojąca	ssawka standardowa	ERGO LUX-M/1,5-R	810R80	Ø100	1,6	630	555	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	9,5
		ERGO LUX-M/2-R	810R81	Ø100	2,1	960	675	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	10,5
		ERGO LUX-K/2-R	810R82	Ø125	2,2	1055	650	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	12,5
		ERGO LUX-K/3-R	810R83	Ø125	2,9	1540	915	335	Ø155	6xØ6,5	Ø235	14
		ERGO LUX-L/2-R	810R84	Ø160	2,2	905	790	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	17
		ERGO LUX-L/3-R	810R85	Ø160	3,0	1530	1030	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	19
		ERGO LUX-L/4-R	810R86	Ø160	3,65	1910	1260	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	21
		ERGO LUX-D/2-R	810R87	Ø200	2,2	905	790	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	17,5
		ERGO LUX-D/3-R	810R88	Ø200	3,0	1530	1030	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	21
		ERGO LUX-D/4-R	810R89	Ø200	3,65	1910	1260	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	23,5
	ssawka z lampką halogenową	ERGO LUX-LL/2-R	809R08	Ø160	2,2	905	790	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	17
		ERGO LUX-LL/3-R	809R09	Ø160	3,0	1530	1030	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	19
		ERGO LUX-LL/4-R	809R10	Ø160	3,65	1910	1260	335	Ø194	6xØ6,5	Ø295	21
		ERGO LUX-DL/2-R	809R11	Ø200	2,2	905	790	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	17,5
ERGO LUX-DL/3-R		809R12	Ø200	3,0	1530	1030	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	21	
ERGO LUX-DL/4-R	809R13	Ø200	3,65	1910	1260	335	Ø246	8xØ8,5	Ø335	23,5		

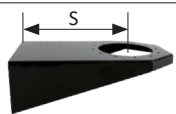
## SSAWKI

Rodzaj ssawki	Materiał	Typ	Numer katalogowy	Z [mm]	T [mm]	H [mm]	Masa [kg]	Zastosowanie	Wyposażenie
	tworzywo sztuczne ABS	MST	810H47	330	100	190	0,47	ERGO LUX-M/1,5 ERGO LUX-M/2	wymieniana siatka wlotowa
		KST	810H48	330	125	190	0,48	ERGO LUX-K/2 ERGO LUX-K/3	
	tworzywo sztuczne ABS	LST	810H49	365	170	190	0,56	ERGO LUX-L/2 ERGO LUX-L/3 ERGO LUX-L/4	wymieniana siatka wlotowa
		DST	810H50	415	210	190	0,69	ERGO LUX-D/2 ERGO LUX-D/3 ERGO LUX-D/4	
	tworzywo sztuczne ABS	LLT	810H11	365	170	190	0,56	ERGO LUX-LL/2 ERGO LUX-LL/3 ERGO LUX-LL/4	wymieniana siatka wlotowa, lampka halogenowa 12 V, wylacznik
		DLT	810H12	415	210	190	0,69	ERGO LUX-DL/2 ERGO LUX-DL/3 ERGO LUX-DL/4	

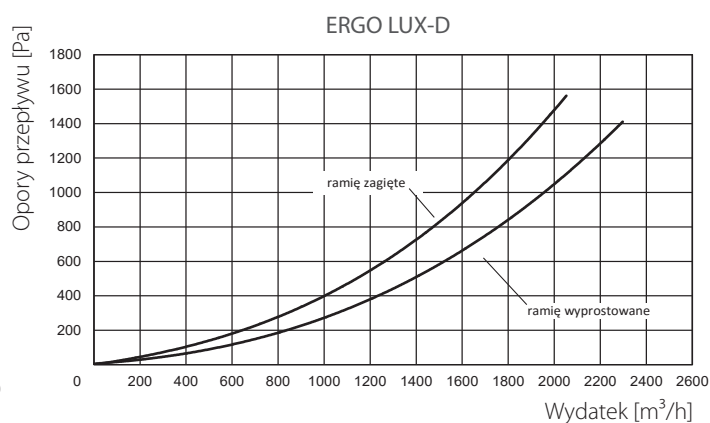
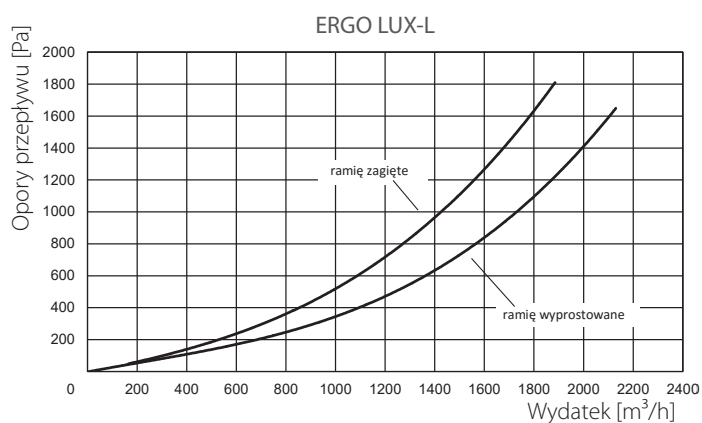
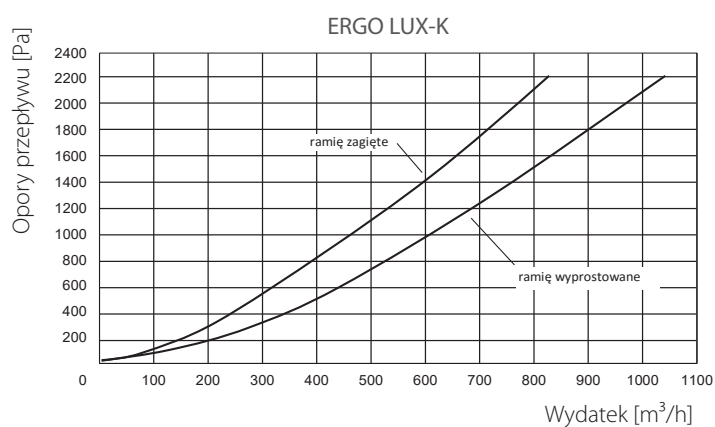
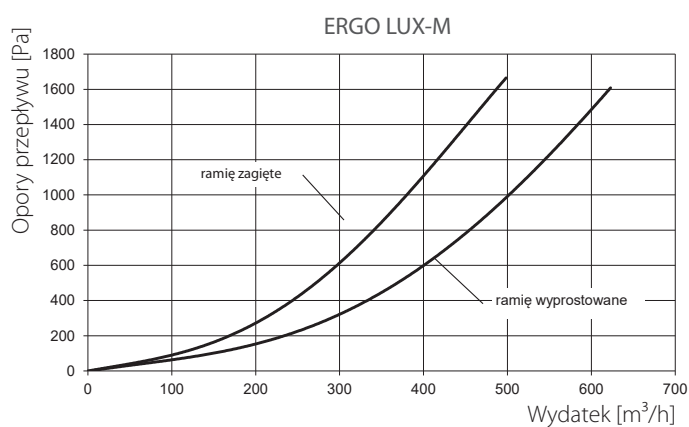
## SIATKA WLOTOWA DO SSAWEK ERGO LUX

	Typ	Numer katalogowy	Masa [kg]	Typ ssawki
	DST	834Z36	0,31	DST
	LST	834Z37	0,24	LST
	MKST	834Z38	0,20	MST, KST
	LLT	834Z39	0,23	LLT
	DLT	834Z40	0,30	DLT

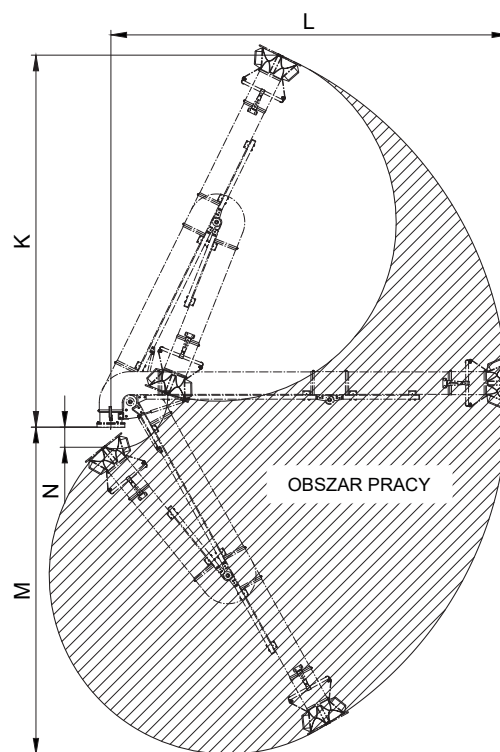
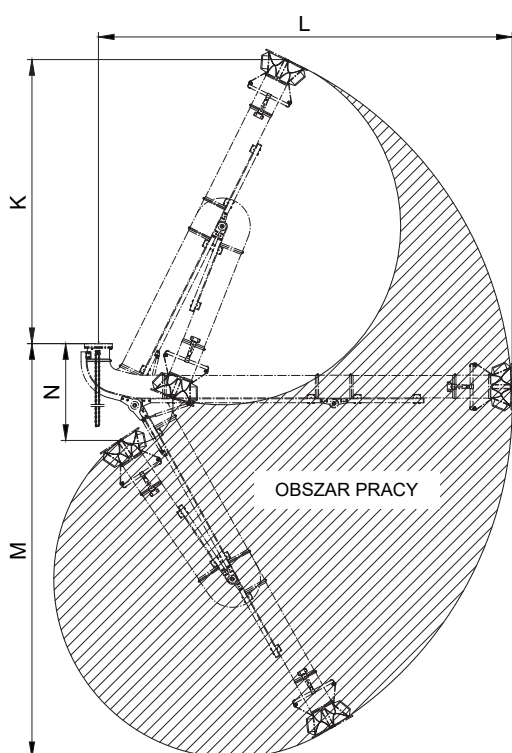
## WSPORNIKI ŚCIENNE

Rodzaj wspornika	Materiał	Typ	Numer katalogowy	S [mm]	Masa [kg]	Ramiona współpracujące
	blacha stalowa	WBN-125-K	817W52	250	3	ERGO LUX-M i ERGO LUX-K
		WBN-160-L	817W53	320	4,6	ERGO LUX-L
		WBN-200-D	817W54	340	6,1	ERGO LUX-D

## CHARAKTERYSTYKI PRZEPIYWOWE



## ZASIĘGI RAMION SSĄCYCH ERGO LUX



Typ	K [m]	L [m]	M [m]	N [m]
ERGO LUX-L(L)/2, ERGO LUX-D(L)/2	1,4	2,3	2,4	0,6
ERGO LUX-L(L)/3, ERGO LUX-D(L)/3	2,2	3,2	3,2	0,75
ERGO LUX-L(L)/4, ERGO LUX-D(L)/4	2,7	3,8	3,7	1,2

Typ	K [m]	L [m]	M [m]	N [m]
ERGO LUX-L(L)/2-R, ERGO LUX-D(L)/2-R	2,0	2,2	1,7	0
ERGO LUX-L(L)/3-R, ERGO LUX-D(L)/3-R	2,85	3,0	2,5	0,15
ERGO LUX-L(L)/4-R, ERGO LUX-D(L)/4-R	3,4	3,65	3,0	0,5

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

## PRZEPUSTNICA ODCINAJĄCA

	Typ	Numer katalogowy	Uwagi	Ramiona współpracujące
	PO-ERGO LUX-M	829P12	Szczelna przepustnica umożliwia całkowite odcięcie przepływu powietrza w ramieniu odciągowym. Przepustnica jest umieszczona w gnieździe obrotowym.	ERGO LUX-M
	PO-ERGO LUX-M/R	829P16		ERGO LUX-M-R
	PO-ERGO LUX-K	829P13		ERGO LUX-K
	PO-ERGO LUX-K/R	829P17		ERGO LUX-K-R
	PO-ERGO LUX-L	829P14		ERGO LUX-L
	PO-ERGO LUX-L/R	829P18		ERGO LUX-L-R
	PO-ERGO LUX-D	829P15		ERGO LUX-D
	PO-ERGO LUX-D/R	829P19		ERGO LUX-D-R