



## Panel napełniający



Szeroki asortyment paneli napełniających L&W jest uznawany za wzorzec w swojej kategorii. Charakteryzuje się nie tylko optymalnym projektem i konstrukcją, ale dużą liczbą dodatków dostępnych do każdego panelu. Modułowa budowa panelu pozwala adaptować go w zależności od potrzeb klienta. Panele są dostępne w opcji ciśnienia napełniania na 200, 232 i 300 bar (3000/4500 psi) lub w opcji dwóch ciśnień z możliwością napełniania symultanicznego bez konieczności wybierania odpowiedniego poziomu ciśnienia. Samo odpowietrzające się dźwignie zaworów napełniających są dostępne zarówno dla panelu z węzami napełniającymi, jak też bezpośrednimi połączeniami napełniającymi butle BA. L&W posiada szeroki zestaw różnych połączeń napełniających, aby sprostać oczekiwaniom wszystkich klientów.

Unikatową cechą paneli napełniających L&W jest możliwość łatwego otwarcia obudowy panelu, aby przeprowadzić proste naprawy oraz czynności konserwacyjne.

### Specyfikacja

- Wytrzymała, stalowa rama, zdejmowana dla łatwego montażu panelu, malowana proszkowo w kolorze RAL 6026,
- Stalowa obudowa malowana proszkowo w kolorze RAL 6026,
- Gotowy do podłączenia,
- System kontroli start/stop wraz z lampką kontrolną,
- Duży manometr dla każdego poziomu ciśnienia napełniania (Ø 100mm),
- Węże napełniające lub bezpośrednie podłączenie BA w zależności od wymagań klienta,
- Samo odpowietrzające się dźwignie zaworów napełniających,
- Panel dla dwóch różnych poziomów ciśnienia wbudowany.



## Sprzedaż • Instalacja • Serwis • Atestacja • Szkolenia

Sprzęt nurkowy • Pojazdy podwodne ROV • Sprzęt ewakuacyjno-ratunkowy • Kompresory powietrzne  
Aparaty ewakuacyjne • Narzędzia do cięcia i spawania • Sprzęt przeciwpożarowy • Przetłaczarki tlenu

### Panele z węzłami napełniającymi

- Węże wysokociśnieniowe (HP) o długości 1 m posiadające zakończenia wykonane ze stali nierdzewnej (dłuższe węże dostępne),
- Opcja antywylizgujących się połączeń napełniających jest rekomendowana dla połączeń typu DIN i NF.

### Panel napełniający z bezpośrednim połączeniem do napełniania BA

- Bezpośrednie połączenie BA umożliwia podłączenie butli kotnierzem bezpośrednio do panelu,
- Opcja antywylizgujących się połączeń napełniających jest rekomendowana dla połączeń typu DIN i NF,
- Pokrywka przeciwpływa zamocowana przy połączeniu typu DIN.

### Dostępne opcje

- Opcja antywylizgujących się połączeń napełniających L&W dostępna dla połączeń typu DIN i NF,
- Tłumiki dla dodatkowego wyciszenia pracy urządzenia,
- Reduktor ciśnienia oraz zawór

### Panele napełniające ze stali nierdzewnej

Idealne do instalacji w otoczeniu morskim (plaże, łodzie), gdzie występuje nadmierne narażenie panelu na korozję. Panele ze stali nierdzewnej posiadają wszystkie cechy oraz opcje zwykłych paneli napełniających. Jedyną różnicą jest wykonanie ich obudowy oraz połączeń ze stali nierdzewnej.

1 ciśnienie napełniania	Wys. x szer. x głęb. (mm)	Waga (kg)
1 wyjście	21 x 23 x 33	6,5
2 wyjścia	39 x 23 x 33	9
3 wyjścia	58 x 23 x 33	12
4 wyjścia	80 x 23 x 33	15
6 wyjść	115 x 23 x 33	20
8 wyjść	153 x 23 x 33	25
9 wyjść	170 x 23 x 33	28

2 ciśnienia napełniania	Wys. x szer. x głęb. (mm)	Waga (kg)	Konfiguracje
4 wyjścia	82 x 23 x 33	18	1+3, 2+2, 3+1
6 wyjść	118 x 23 x 33	26	1+5, 2+4, 3+3, 4+2, 5+1
8 wyjść	156 x 23 x 33	28	1+7, 2+6, 3+5, 4+4, 5+3, 6+2, 7+1
9 wyjść	175 x 23 x 33	31	1+8, 2+7, 3+6, 4+5, 5+4, 6+3, 7+2, 8+1

#### SCANTEK Sp. z o.o.

81-581 Gdynia, ul. Nowodworcowa 17, Poland  
Tel. +48 58 620 83 60 • Fax +48 58 620 03 04  
Kom. +48 507 110 873 • +48 501 734 143  
www.scantek.pl E-mail: info@scantek.pl

Spółka wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Gdańsku, XVI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem: KRS: 0000199154 • NIP (VAT): 9570879784 • REGON: 193026248  
Wysokość kapitału zakładowego: 64 000 PLN (opłacony w całości)



## **Sprzedaż • Instalacja • Serwis • Atestacja • Szkolenia**

Sprzęt nurkowy • Pojazdy podwodne ROV • Sprzęt ewakuacyjno-ratunkowy • Kompresory powietrzne  
Aparaty ewakuacyjne • Narzędzia do cięcia i spawania • Sprzęt przeciwpożarowy • Przetłaczarki tlenu

---

### **SCANTEK Sp. z o.o.**

81-581 Gdynia, ul. Nowodworcowa 17, Poland  
Tel. +48 58 620 83 60 • Fax +48 58 620 03 04  
Kom. +48 507 110 873 • +48 501 734 143  
www.scantek.pl E-mail: info@scantek.pl

Spółka wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy  
w Gdańsku, XVI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,  
pod numerem: KRS: 0000199154 • NIP (VAT): 9570879784 • REGON: 193026248  
Wysokość kapitału zakładowego: 64 000 PLN (opłacony w całości)