

Nuove pompe a batteria Lutz Serie B1 e B2



Leggera, compatta e potente

Con lo sviluppo delle nuove pompe a batteria B1 e B2, Lutz raggiunge una nuova dimensione in termini di mobilità, ergonomia, prestazioni della batteria, peso, durata e portata e offre all'utente la massima flessibilità.

Con le possibilità di combinazione dei tubi pompanti in PP, PVDF e acciaio inossidabile in diverse lunghezze, è possibile trasferire una varietà di fluidi da diversi contenitori e/o fusti.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- » Motore BLDC ad alta efficienza fino a 70%
- » Velocità regolabile
- » Design modulare
- » Peso ridotto
- » Elevata durata della batteria
- » Lunga vita grazie al motore BLDC
- » Bassa rumorosità ≤ 70 dBA
- » Giunto rapido
- » Entrambi i motori sono combinabili con i tubi pompanti in PP, PVDF e acciaio inossidabile

B1 a batteria:



1 carica della batteria = 2 x 200 l fusto*

* determinato con tubo pompante PP 25 SL

Durata della batteria a velocità massima: 25 min

B2 a batteria:



1 carica della batteria = 12,6 x 200 l fusto*

* determinato con tubo pompante PP 32 R-SL

Durata della batteria a velocità massima: 34 min

NOVITA'



**FINO A
2500 LITRI
CON UNA SOLA
BATTERIA !**

Esempi di liquidi:

Olii minerali a bassa viscosità, emulsioni, solventi, soluzioni acquose, prodotti acidi e alcali, olii vegetali, prodotti per la pulizia, cura del corpo e disinfettanti.

Pompa a batteria B1 e B2 Lutz



B1 a batteria:

- » da piccole a medie quantità
- » bassa potenza
- » bassa viscosità < 200 mPas
- » per pressioni e portate ridotte
- » bassa densità < 1,2 kg/dm³
- » arresto automatico in caso di sovraccarico

Dati tecnici:	B1 a batteria
Potenza	75 Watt +25%
Tensione	10,8 Volt
Intensità	1,5 Ah
Viscosità	200 mPas*
Densità	1,2 kg/dm ³ Max.
Prevalenza max.	8 m.c.a.
Portata max.	20 l/min.*
Peso incl. batteria	590 g

* determinato con tubo pompante in PP 25 L-DL



Batteria sostituibile con tecnologia Li-Ion

Regolatore di velocità per tutte le esigenze

Design compatto e peso ridotto; semplice da maneggiare

Esente da usura; motore BLDC particolarmente silenzioso

Facile smontaggio grazie al giunto rapido

B2 a batteria:

- » da medie a grandi quantità
- » elevate prestazioni a basso peso
- » alta viscosità > 200 mPas
- » per pressioni e portate elevate
- » alta densità > 1,2 kg/dm³
- » lunga durata della batteria
- » arresto automatico in caso di sovraccarico

Dati tecnici:	B2 a batteria
Potenza	260 Watt +30%
Tensione	21,6 Volt
Intensità	4 Ah
Viscosità	400 mPas*
Densità max.	1,6 kg/dm ³
Prevalenza max.	15 m.c.a. +30%
Portata max.	78 l/min.* +23%
Peso incl. batteria	1140 g

* determinato con tubo pompante in PP-32-SL



Batteria sostituibile e molto potente con tecnologia Li-Ion

Regolatore di velocità per tutte le esigenze

Semplice da maneggiare grazie ad una comoda maniglia per il trasporto, design compatto e peso ridotto

Motore BLDC esente da usura e silenzioso: prestazioni estremamente elevate e peso ridotto

Facile smontaggio grazie al giunto rapido

Demorindustria Srl

Via Piero Portaluppi, 15 - I-20138 Milano (MI), Tel. 02/58001.1, Fax 02/58012418
e-mail: info.demorindustria@ademorigroup.it, sito web: www.demorindustria.it