

Abfüllgeräte | Probennehmer | Laborgeräte  
für Labor, Industrie und Wissenschaft

Filling Machines | Sampling | Plastic Labware  
for Laboratory, Industry, Science



# Accu Energy **One**

Un **nuovo** differente  
modo di operare

Una pompa con  
molteplici possibilità



## Flessibile - Sicura - Confortevole - con il sistema ibrido

Le pompe per fusti a marchio Bürkle AccuOne ed EnergyOne, dotate dell'esclusivo sistema ibrido, garantiscono un travaso rapido, flessibile e particolarmente confortevole. Permettono inoltre di effettuare l'operazione in ogni momento e in qualsiasi luogo. Le pompe sono dotate di due diversi sistemi di erogazione: AccuOne funziona con una batteria ad alte prestazioni, mentre EnergyOne con la rete elettrica, tramite l'apposito cavo.

**La grande novità: le unità di alimentazione sono intercambiabili!**



La batteria e il cavo di collegamento alla rete elettrica si fissano con una pratica chiusura a clip, e possono quindi essere rimossi e sostituiti in modo particolarmente semplice e rapido.

Così sarà possibile utilizzare AccuOne con la batteria o EnergyOne con il cavo elettrico, e grazie alla batteria di riserva, disponibile come accessorio, il Vostro lavoro non subirà pause durante la ricarica!

Un sistema di bloccaggio a clip permette di fissare e rimuovere facilmente e rapidamente l'unità di alimentazione della pompa. Questo rende possibile di utilizzare una sola unità di alimentazione per travasare da più unità di dosaggio.

AccuOne ed EnergyOne sono state progettate per travasare piccole quantità di liquido in contenitori a bocca stretta di ridotte dimensioni.

I tasti "touch control", ricoperti da una membrana resistente allo sporco, all'acqua e alla polvere permettono di regolare in modo continuo ed estremamente preciso la quantità di flusso, impostando un valore compreso tra i 0,4 l/min e i 12 l/min.

Oltre al tubo di scarico rigido è disponibile, come optional, anche un tubo di scarico flessibile dotato di pistola erogatrice.

Le leggere e potenti pompe sono costruite con materiale di elevata qualità, PP e Hastelloy per assicurare un'elevata resistenza chimica, che permette di travasare anche acidi e alcoli. Si suggerisce di verificare sempre la compatibilità chimica.

- ▶ Speciale sistema ibrido – batteria ricaricabile e cavo elettrico intercambiabili
- ▶ Batteria di riserva disponibile come accessorio
- ▶ Unità di alimentazione facilmente rimovibile
- ▶ Pannello con tasti "Touch Control" per un preciso dosaggio
- ▶ Ottima portata ed eccellente dosaggio del residuo



Tubo di scarico con pistola erogatrice



Pannello di controllo touch per un dosaggio estremamente preciso



## AccuOne

La pompa per fusti AccuOne, con batteria ricaricabile è dotata del nuovo ed esclusivo sistema ibrido, garantisce flessibilità e indipendenza dalla rete elettrica. Batteria ricaricabile leggera ad alte prestazioni, di ultima generazione, realizzata con la più avanzata tecnologia agli ioni di litio, senza effetto memoria, con funzione di auto-arresto prima dello scaricamento completo.

- ▶ Batteria ricaricabile di ultima generazione agli ioni di litio
- ▶ Batteria di riserva disponibile come accessorio
- ▶ Una carica della batteria permette di travasare fino a 600 l
- ▶ Eccellente inalterabilità chimica
- ▶ Utilizzabile con l'unità di alimentazione a batteria ricaricabile in dotazione o in alternativa con l'unità di alimentazione elettrica (disponibile come accessorio)



## EnergyOne

La pompa per fusti EnergyOne, da collegare alla rete elettrica è dotata del nuovo ed esclusivo sistema ibrido, garantisce la massima flessibilità e una totale indipendenza dalla carica della batteria.

- ▶ Durata di travaso illimitata
- ▶ Eccellente inalterabilità chimica
- ▶ Utilizzabile con l'unità di alimentazione elettrica o con l'unità di alimentazione a batteria ricaricabile (disponibile come accessorio)



Unità di alimentazione a batteria ricaricabile



Unità di alimentazione elettrica



Dispositivo di bloccaggio con chiusura a clip



Una sola unità di dosaggio per diversi fusti

## AccuOne

### Dati tecnici

Portata massima ..... 12 l/min.  
 Peso ..... 750 g  
 Tubo di scarico ..... 3/4"

Capacità batteria fino a ..... a 600 l  
 Tipo di batteria ..... Ioni di litio  
 Tensione ..... 14,4V  
 Carica elettrica ..... 1,5Ah

### Parti in contatto con i liquidi

Albero ..... Hastelloy C  
 Corpo della pompa ..... PP  
 Guarnizioni ..... PTFE

### AccuOne con batteria ricaricabile, tubo di scarico rigido e caricabatterie

Lunghezza tubo di immersione	Codice	
500	5900-1050	N4
700	5900-1070	N4
1000	5900-1100	N4

## EnergyOne

### Dati tecnici

Portata massima ..... 12 l/min.  
 Peso ..... 580 g  
 Tubo di scarico ..... 3/4"

Alimentazione elettrica tramite cavo 230 V, fornito con un adattatore internazionale.

### Parti in contatto con i liquidi

Albero ..... Hastelloy C  
 Corpo della pompa ..... PP  
 Guarnizioni ..... PTFE

### EnergyOne, con cavo di collegamento alla rete elettrica e tubo di scarico rigido

Lunghezza tubo di immersione	Codice	
500	5900-2050	N4
700	5900-2070	N4
1000	5900-2100	N4

### Accessori per AccuOne ed EnergyOne

	Codice	
Unità di alimentazione a batteria ricaricabile, senza caricabatterie	5900-3010	N4
Caricabatteria	5900-3015	N4
Unità di alimentazione elettrica	5900-3020	N4
Unità di dosaggio (senza alimentazione nè a batteria né elettrica)	5900-3030	N4
Tubo di scarico rigido	5900-3040	N4
Tubo di scarico con pistola erogatrice	5900-3045	N4
Unità di dosaggio con tubo di aspirazione mm 500	5900-3050	N4
Unità di dosaggio con tubo di aspirazione mm 700	5900-3070	N4
Unità di dosaggio con tubo di aspirazione mm 1000	5900-3100	N4

### Raccordi di collegamento per fusti

Filettatura interna R2" per fusti in acciaio	5600-3130	N4
Raccordo a vite per fusti con imboccatura diametro mm 59,5	5600-3140	N4
Tappo per fusti in PVC per imboccatura diametro mm tra 40 e 70	5600-3150	N4
Filettatura interna Mauser 2"	5600-3170	N4
Filettatura interna Tri-Sure	5600-3180	N4