



# BLS 2700next

BLS 2700next è un dispositivo versatile e affidabile, con la possibilità di integrare sia filtri antipolvere che antigas e combinati, per assicurare la miglior protezione in un'ampia varietà di contesti lavorativi. È costituito da un'unità motore compatta, agganciata ad una comoda cintura imbottita, facilmente regolabile.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

La gestione del funzionamento dell'apparecchio è agevolata da un'elettronica estremamente semplificata: l'apparecchio si aziona tramite un pulsante ON/OFF, di ampie dimensioni in modo da poter essere attivato anche da personale che indossa guanti protettivi.

All'accensione si seleziona di default il flusso d'aria di 170 l/min, mentre una seconda pressione sul pulsante consente di passare al flusso maggiorato di 210 l/min. Il display riporta anche un indicatore dello stato di carica della batteria: quando solo uno dei

segmenti è acceso, un indicatore sonoro e a vibrazione segnala la necessità di sostituire la batteria: quando l'indicatore visivo diventa intermittente il tempo di operatività residua è di 15 minuti.

Inoltre, il display prevede anche un indicatore di intasamento filtro, progressivo: a numero maggiore di segmenti LED accesi corrisponde un maggior livello di intasamento del filtro. Quando i tre led si illuminano a intermittenza, un indicatore sonoro unito alla vibrazione segnalano la necessità di sostituzione del filtro.

## DATI TECNICI

<b>FLUSSO D'ARIA</b>	Bassa velocità: 170+ l/min Alta velocità: 210+ l/min
<b>BATTERIA STANDARD</b>	Tipo batteria: Li-ion, ricaricabile (14,4 V; 3,2 Ah) Durata con filtro antipolvere: 9 ore a 170 l/min 5-6 ore a 210 l/min Durata con filtro combinato: 4 ore a 170 l/min (non consigliato) Allarme intasamento filtro P3: Visivo + sonoro + vibrazione
<b>BATTERIA A LUNGA DURATA</b>	Tipo batteria: Li-ion, ricaricabile (14,4 V; 6,4 Ah) Durata con filtro antipolvere: 15 ore a 170 l/min 9 ore a 210 l/min Durata con filtro combinato: 11 ore a 170 l/min 7,5 ore a 210 l/min
<b>FILTRAZIONE</b>	Efficienza filtrante filtro P3: > 99,97% Opzioni filtri: P3, A2 + P3, ABEK1 + P3
<b>TEMPERATURA</b>	Temperatura di esercizio: - 5°C / + 55°C Temperatura di stoccaggio: - 10°C / + 55°C
<b>UMIDITÀ RELATIVA</b>	In esercizio: < 90% In stoccaggio: < 85%
<b>PESO</b>	Unità motore: 1020 g (con batteria standard)
<b>CERTIFICAZIONI</b>	EN 12941:1998 + A1:2003 + A2:2008

## COMPONENTI

ARTICOLO	CODICE	DESCRIZIONE
Kit BLS 2700next	8103005	Comprende: motore, cintura con supporto imbottito, caricabatteria, 2 misuratori di flusso, prefiltro
EV-01	8103006	Tubo corrugato a innesto rapido per BLS 2700next da abbinare esclusivamente alla visiera BLS HV25
EV-02	8103007	Tubo corrugato per BLS 2700next da abbinare esclusivamente ai cappucci BLS HS23 e HL24
EV-08	8103012	Batteria standard
EV-09	8103013	Batteria a lunga durata
BLS HS23	8103034	Cappuccio
BLS HL24	8103035	Cappuccio con copertura spalle
BLS HV25	8103036	Visiera con elmetto integrato
BLS 701	8103011	Prefiltro polvere
BLS 702 P3	8103010	Filtro polvere
BLS 711 A2	8103008	Filtro gas
BLS 714 ABEK1	8103009	Filtro gas

## COME COMPORRE UN'UNITÀ COMPLETA

