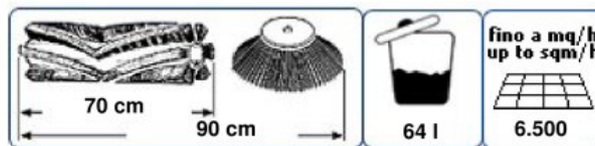



**Prodotto ad uso
 Professionale**

ISAL S.R.L.
 Via Modena, 42/B - 42015 Correggio (RE) Italy

Tel. (+39) 0522.694718 **E-mail** isal@isalsrl.it
Fax. (+39) 0522.631191 **Web** http://www.isalsrl.it

PB 106 (elettrica a batteria)

Scheda Tecnica
PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Raccolta diretta della spazzatura: per una maggiore durata della spazzola e del filtro, maggiore autonomia di lavoro, meno polveri sollevate
- Autoregolazione in altezza della spazzola centrale
- Comandi alza/abbassa spazzola centrale e laterale
- Struttura in acciaio, robusta e indistruttibile
- Trazione sulle ruote posteriori con motodifferenziale a controllo elettronico
- Comandi raggruppati nel pannello frontale
- Indicatore stato di carica batteria
- Pannello filtro polvere in cellulosa con scuotifiltro elettrico
- Filtro in posizione orizzontale per la massima efficacia
- Contenitore rifiuti a estrazione/inserimento facilitato
- Facile accesso alle parti meccaniche per la manutenzione

Caratteristiche Tecniche	PB 106	
SISTEMA DI SPAZZAMENTO	-	
Larghezza di pulizia:	-	
- con la sola spazzola centrale	cm	70
- con spazzola centrale + laterale destra	cm	90
- con spazzola centrale + laterale destra e sinistra	cm	105
Resa oraria teorica massima	mq	6.500
Capacità contenitore rifiuti	l	64
Motore ventola/spazzole 24V	W	400
Superficie filtrante filtro a pannello	mq	3,5
MOTORIZZAZIONE	-	
Motore elettrico c.c. 24V	W	400
Batteria (tensione/capacità)	V/A-h	24/240
Velocità massima	km/h	6,2
Pendenza massima superabile	%	14
DIMENSIONI E PESI	-	
Lunghezza	cm	140
Larghezza	cm	92
Altezza	cm	123
Peso a vuoto escluso batteria	kg	221
Larghezza corsia minima per inversione a U	cm	245
ACCESSORI A RICHIESTA	-	
Ruote superelastiche antitraccia	SI	
Filtro a pannello in poliester	SI	
No. 4 Batterie 6V - 240 A/h	SI	
No. 1 Carica batterie monofase 24V - 30 A/h	SI	
Kit spazzola laterale sinistra	SI	
Coppia cassette svuotamento contenitore	SI	