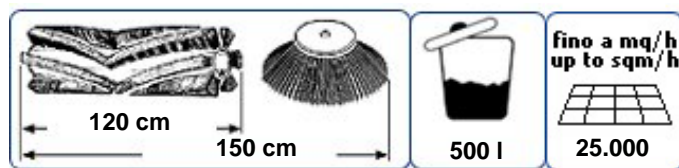


PB 170 E (elettrica a batteria)
PB 170 D (con motore Diesel)
PB 170 GPL (con motore GPL)



Scheda Tecnica

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Robustezza e manovrabilità
- Linea moderna e tecnica costruttiva d'avanguardia
- Massima efficienza spazzamento e filtraggio polveri
- Filtro con pannello in cellulosa o tessuto poliestere
- Sistema di spazzamento diretto con raccolta anteriore
- Spazzola centrale flottante autoregolabile
- Controllo polveri con ventola ad aspirazione indiretta sul filtro
- Trasmissione idrostatica per l'avanzamento e retromarcia
- Scarico idraulico in quota

Caratteristiche Tecniche		PB 170 E	PB 170 D	PB 170 GPL
SISTEMA DI SPAZZAMENTO				
Larghezza di pulizia:		.	.	.
- con la sola spazzola centrale	cm	120	120	120
- con spazzola centrale + laterale destra	cm	150	150	150
- con spazzola centrale + laterale destra e sinistra	cm	180	180	180
- con spazzola centrale + lat. destra e sinistra + 3a spazzola	cm	220	220	220
Resa oraria teorica massima	mq	15.000	25.000	25.000
Capacità contenitore rifiuti	l	500	500	500
Altezza di scarico contenitore	cm	152	152	152
Superficie filtrante filtro a sacche in tessuto poliestere	mq	10,5	10,5	10,5
MOTORIZZAZIONE				
Motore elettrico c.c. AMRE 48V a 1.800 g/m	W	10.000	-	-
Motore Diesel Lombardini 'Focs' LDW1404 4 cil.	kw/hp	-	26/36	-
Motore solo GPL Daihatsu-Vanguard 3 cil.	kw/hp	-	-	23/31
Batteria (tensione/capacità)	V/A-h	48/600	-	-
Velocità massima	km/h	7,5	14	13
Pendenza massima superabile	%	16	18	18
DIMENSIONI E PESI				
Lunghezza	cm	244	244	244
Larghezza	cm	155	157	157
Altezza (senza/con tettuccio/con cabina)	cm	219/240/N.A.	219/240/245	219/240/245
Peso a vuoto (*) escluso batteria	kg	1.305 (*)	1.340	1.340
Larghezza corsia minima per inversione a U	cm	420	420	420
ACCESSORI A RICHIESTA				
Filtro a sacche VERDE in microfibra		SI	SI	SI
Ruota posteriore Cushion con motore rinforzato		SI	N.A.	N.A.

Ruote superelastiche	N.A.	SI	SI
Contenitore rifiuti in acciaio inox	N.A.	SI	SI
No. 1 Batteria 48V - 700 A/h	SI	N.A.	N.A.
N. 1 Carica batteria trifase 48V - 80 A/h	SI	N.A.	N.A.
Cabina aperta	SI	SI	SI
Cabina aperta + parabrezza e tergovetro	SI	SI	SI
Cabina chiusa	N.A.	SI	SI
Cabina chiusa con riscaldamento	N.A.	SI	SI
Cabina chiusa con climatizzatore	N.A.	SI	SI
Kit fanali anteriori e posteriori	SI	SI	SI
Kit spazzola laterale sinistra	SI	SI	SI
Kit 3a spazzola laterale	SI	SI	SI
Cuffia contenimento polveri spazzola laterale	SI	SI	SI
Sistema abbattimento polveri ad acqua sulle spazzole laterali	N.A.	SI	SI

Dati tecnici e caratteristiche potranno subire variazioni senza preavviso