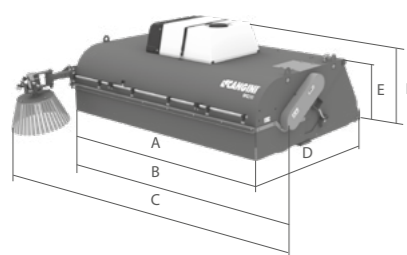




Particolarmente indicata per lavori gravosi. È dotata di vasca di raccolta con lama imbullonata e reversibile in HB400. Altezza rullo regolabile.



	MOD.	SPZ140	SPZ160	SPZ180	SPZ210	SPZ230
<b>A</b>	mm	1400	1600	1800	2100	2300
<b>B</b>	mm	1550	1750	1950	2250	2450
<b>C</b>	mm	1700	1900	2100	2400	2600
<b>D</b>	mm	1390	1390	1390	1390	1390
<b>E</b>	mm	625	625	625	625	625
<b>F</b>	mm	860	860	860	860	860
Senza attacco	kg	300	330	360	415	450
	l	380	440	490	570	630
	mm	550	550	550	550	550
	n.	28 + 2	32 + 2	37 + 2	43 + 2	48 + 2
	l/min	50	50	60	70	70
Max	bar	180	180	180	180	180



**SPECIFICHE TECNICHE STANDARD**

- 1 Lama in HB400 reversibile imbullonata
- 2 Motore con flangiatura quadrata e distribuzione a disco
- 3 Riduttori di flusso
- 4 Kit spazzola ppl + acciaio  
Per superfici particolarmente abrasive.

**OPTIONAL**

- 5 Nebulizzatori interni ed esterni  
Questo kit non comprende serbatoio e pompa di pressurizzazione. Indicato solo nel caso in cui la macchina sia già dotata di serbatoio acqua.
- 6 Impianto abbattimento polveri  
L'impianto acqua pressurizzato con serbatoio permette di abbattere le polveri generate durante le lavorazioni. I nebulizzatori sono installati sia all'interno che all'esterno della benna.
- 7 Kit ruote  
Per una maggior durata dell'attrezzatura.
- 8 Flottante meccanico  
Permette alla spazzatrice di seguire il terreno, migliorando la qualità del lavoro. Per macchine a passo lungo come pale e telescopici.
- 9 Spazzola laterale
- 10 Nebulizzatori per spazzola laterale
- 11 Interfaccia per attacco pale articolate, terne e telescopici