



SPAZZOLA INTERCAMBIABILE

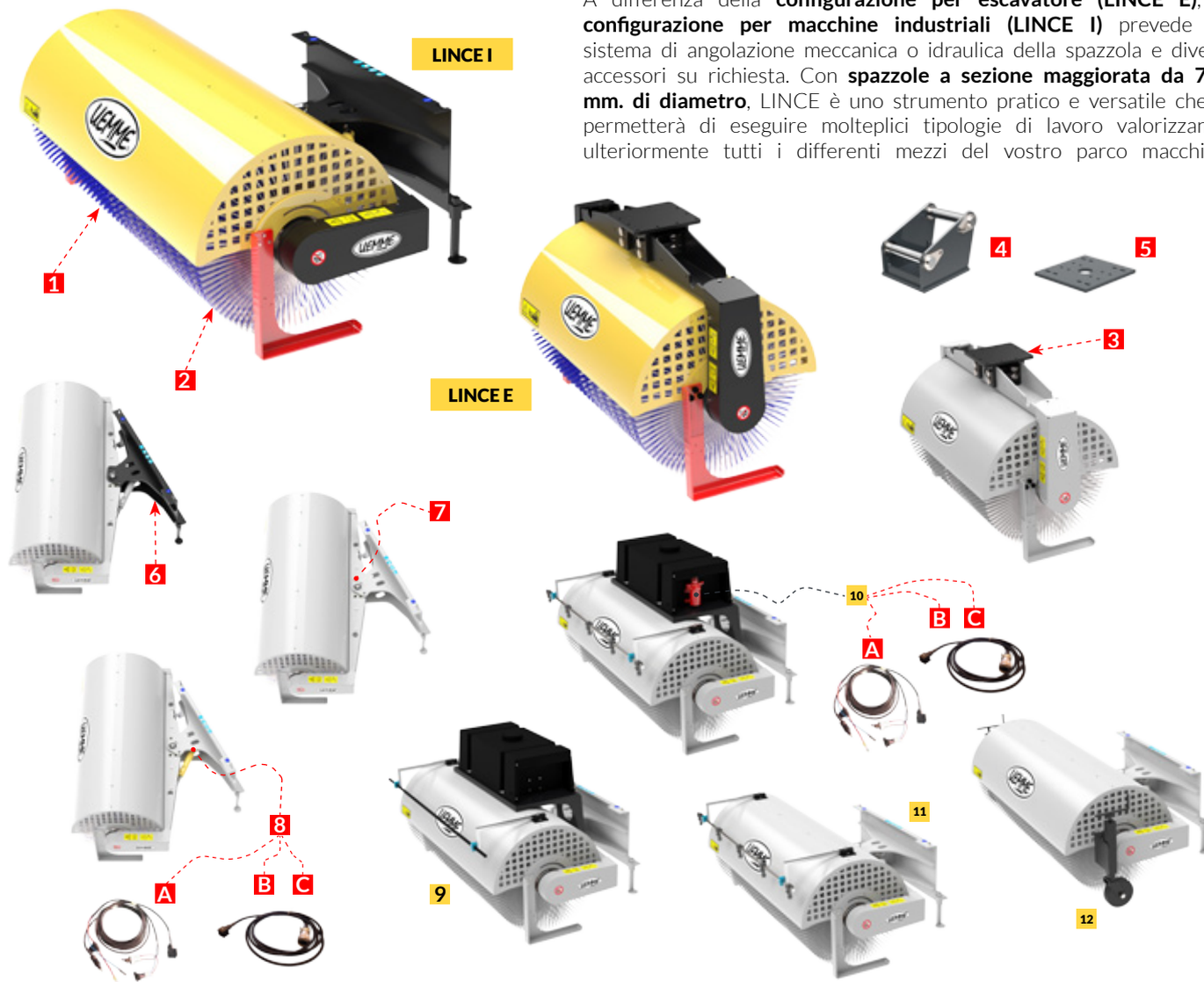
LINCE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1 Allestimento rotore con spazzole in polipropilene
- 2 Allestimento rotore con spazzole PPN / acciaio
- 3 Kit di angolazione meccanica $\pm 30^\circ$
- 4 Kit di angolazione idraulica $\pm 30^\circ$

DESCRIZIONE

LINCE è una spazzola rotante con **aggancio intercambiabile**. Ogni modello deve infatti essere abbinato ad uno specifico sistema di attacco per essere agganciato frontalmente a minipale o piccole pale, terne e telescopici, oppure su bracci di escavatori e terne. A differenza della **configurazione per escavatore (LINCE E)**, la **configurazione per macchine industriali (LINCE I)** prevede un sistema di angolazione meccanica o idraulica della spazzola e diversi accessori su richiesta. Con **spazzole a sezione maggiorata da 750 mm. di diametro**, LINCE è uno strumento pratico e versatile che vi permetterà di eseguire molteplici tipologie di lavoro valorizzando ulteriormente tutti i differenti mezzi del vostro parco macchine.



MODELLI		LINCE 1250	LINCE 1550	LINCE 1800	LINCE 2100
Larghezza di lavoro	mm	1250	1550	1800	2100
Larghezza totale	mm	1430	1730	1980	2280
Angolazione massima (solo LINCE I)	°	± 30	± 30	± 30	± 30
Larghezza di lavoro ad angolazione massima	mm	1010	1310	1525	1810
Larghezza totale ad angolazione massima	mm	1480	1780	2000	2260
Peso senza attacchi	Kg	215	235	255	272
Spazzole	Ø / nr	750 / 25	750 / 34	750 / 38	750 / 45
Portata massima	l/1'	90	90	90	90
Pressione massima	bar	215	215	215	215
	Tons	0,4÷1,8	0,7÷3	1,5÷4,5	2,5÷7
	Tons	1÷2	1,5÷3,5	2÷4,5	3,5÷6,5

SISTEMI DI AGGANCIAMENTO

- 3** Piastra imbullonata per Escavatori o Terne
- 4** Sella standard imbullonata
- 5** Piastra imbullonata per attacco rapido
- 6** Piastra per aggancio frontale con snodo centrale per angolazione ± 30°
 - A** Attacco universale per Minipala
 - B** Attacco non universale per Minipala
 - C** Attacco Pala, Terna e Telescopico

ANGOLAZIONE

- 7** Kit di angolazione meccanica
- 8** Kit di angolazione idraulica composto da 2 cilindri idraulici + elettrovalvola
 - A** Kit elettrico standard
 - B** Connettore a 8 poli
 - C** Connettore a 14 poli

ACCESSORI

(solo per aggancio frontale)

- 9** Kit innaffiante a caduta completo di serbatoio da 100 lt
- 10** Kit innaffiante a pressione completo di serbatoio da 100 lt, pompa elettrica e barra con ugelli nebulizzatori
 - A** Kit elettrico standard
 - B** Connettore a 8 poli
 - C** Connettore a 14 poli
- 11** Kit innaffiante a pressione con serbatoio già esistente sulla macchina portante
- 12** Coppia di ruote girevoli a 360° regolabili in altezza

APPLICAZIONI

- SETTORE INDUSTRIALE
- SETTORE EDILE
- SETTORE AGRICOLO
- ZOOTECCNIA
- PULIZIA VELOCE DI CANTIERI CORTILI E PIAZZALI
- RIMOZIONE DI BASSI STRATI DI NEVE
- RIMOZIONE DEL MUSCHIO DA PAVIMENTI CON AUTOBLOCCANTI
- PULIZIA DI PARETI VERTICALI E INCLINATE
- PULIZIA ALVEI CEMENTATI DI CANALI DI IRRIGAZIONE
- PULIZIA TETTOIE E GALLERIE
- PULIZIA GUARD RAIL E BARRIERE JERSEY



3 4



6 7



10