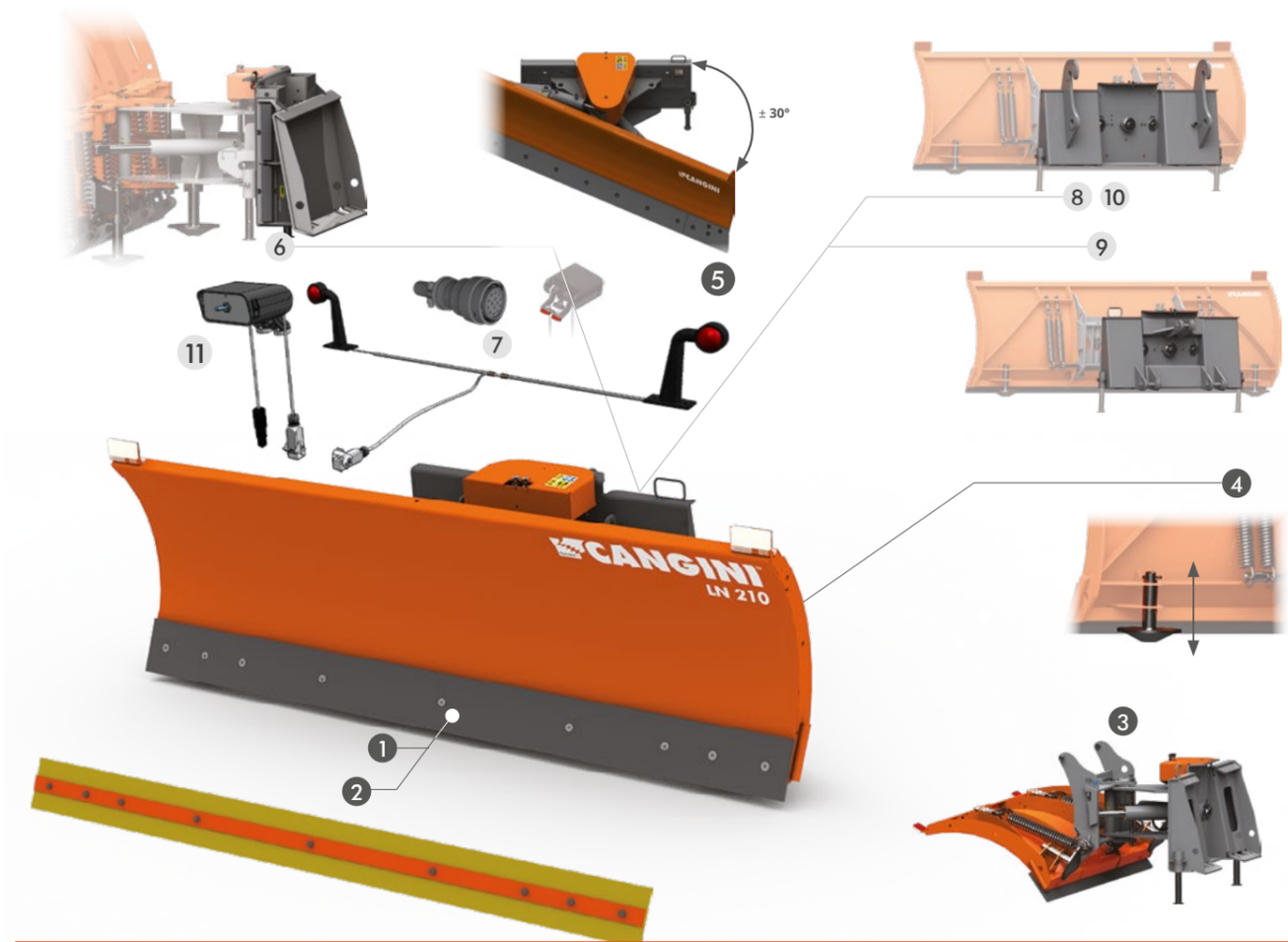




DOTATA DI VALVOLE ANTIURTO, ANGOLAZIONE IDRAULICA $\pm 30^\circ$, SISTEMA DI AUTOLIVELLAMENTO AL MANTO STRADALE $\pm 10^\circ$ E PIEDINI DI APPOGGIO REGOLABILI. IN CASO DI URTO È PREVISTO IL RIBALTAMENTO DELL'INTERO VERSOIO CON RITORNO A MOLLE.



SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

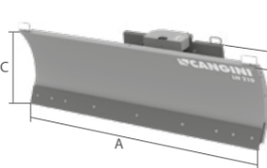
- 1 LAMA REVERSIBILE INTERCAMBIABILE**
LAMA REVERSIBILE IN HB400 INTERCAMBIABILE IMBULLONATA.
- 2 LAMA IN POLIURETANO**
ADATTA AD OPERARE SU SUPERFICI A RISCHIO DANNEGGIAMENTO.
- 3 RIBALTAMENTO VERSOIO CON RITORNO A MOLLE**
IN CASO DI URTO IL VERSOIO SI APRE PERMETTENDO DI SUPERARE L'OSTACOLO.
- 4 SLITTA REGOLABILE**
PERMETTE DI REGOLARE L'ALTEZZA TRA LA LAMA E LA SUPERFICIE.
- 5 ANGLE INCLINAZIONE IDRAULICA LATERALE DI $\pm 30^\circ$**
PERMETTE DI VARIARE L'ANGOLO DI INCLINAZIONE DELLA LAMA FINO AD UN MASSIMO DI $\pm 30^\circ$ PER LATO.

NB : L'ATTREZZATURA VIENE FORNITA COMPLETA DI TUBI E INNESTI

OPTIONAL

- 6 FLOTTANTE COMPATTO**
PERMETTE DI COPIARE IL MANTO STRADALE SENZA DOVER CORREGGERE MANUALMENTE LA POSIZIONE DELLA LAMA.
- 7 KIT LUCI DI INGOMBRO**
DELIMITANO VISIVAMENTE GLI INGOMBRI DELLA LAMA. L'IMPIANTO VIENE FORNITO CON PRESA MULTIPOLARE*
- 8 ATTACCO PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESOPICI**
- 9 ATTACCO 3 PUNTI**
- 10 INTERFACCIA PER ATTACCO PALE, ARTICOLATE, TERNE E TELESOPICI**
ALL'ATTACCO SKID DI SERIE SI PUÒ AGGIUNGERE L'INTERFACCIA CON ATTACCO PALE ARTICOLATE.
- 11 KIT ELETTRICO**
DOTATO DI PRESA ACCENDISIGARI (12 VOLT)

*LA SPINA VIENE FORNITA SMONTATA SE NON VENGONO FORNITE INFORMAZIONI INERENTI AL CABLAGGIO. VERIFICARE CHE LA MACCHINA DI BASE SIA DOTATA DI PRESA MULTIPOLARE 14/8 PIN. IN CASO CONTRARIO È NECESSARIO RICHIEDERE IL KIT ELETTRICO (OPTIONAL 11).



MOD.	LN 130	LN 160	LN 185	LN 210	LN 250	LN 250HD	LN 270HD	LN 290HD	LN 310HD
A MM	1305	1605	1855	2105	2505	2505	2705	2905	3105
B MM	830	830	830	830	830	850	850	850	850
C MM	700	700	700	700	700	900	900	900	900
LARGHEZZA LAMA A 30°	MM	1125	1385	1605	1820	2165	2350	2510	2690
SENZA ATTACCO	KG	285	300	315	330	355	665	685	720
MAX	BAR	280	280	280	280	280	280	280	280