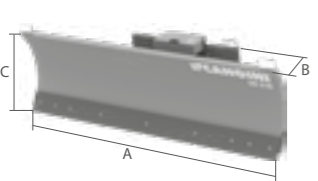




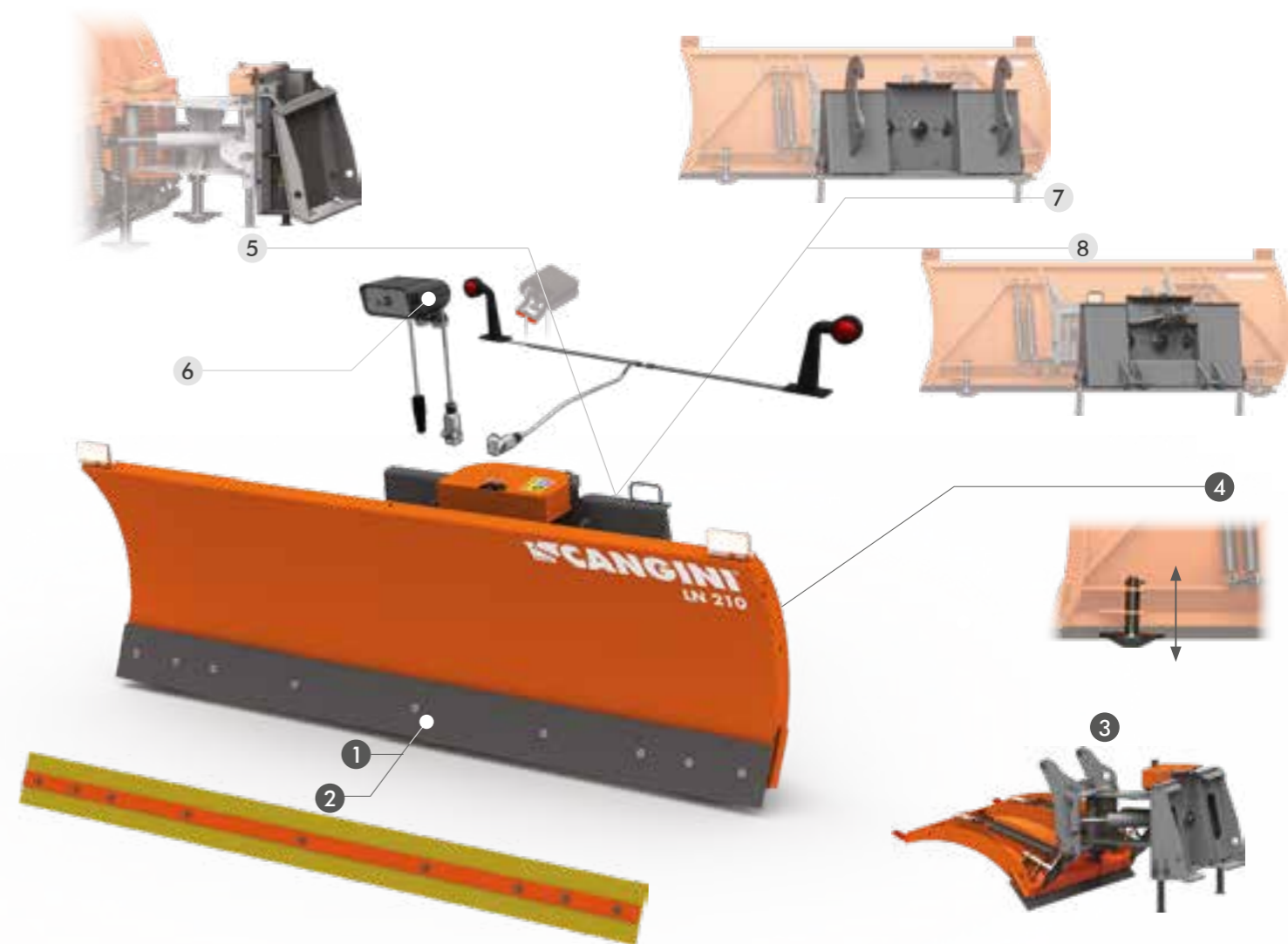


NB: AL HACER EL PEDIDO, ES NECESARIO NOTIFICAR EL VOLTAJE DEL SISTEMA ELÉCTRICO (12-24 V)

TIENE VÁLVULAS ANTICHOQUE, INCLINACIÓN HIDRÁULICA ±30°, SISTEMA DE AUTONIVELACIÓN ±10° A LA SUPERFICIE VIAL Y PATAS DE APOYO AJUSTABLES. EN CASO DE CHOQUE, SE VOLTEA TODA LA VERTEDERA Y RETORNA A SU POSICIÓN MEDIANTE UN MUELLE.



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
ANCHO HOJA A 30°	MM	1125	1385	1605	1820	2165	2350	2510	2690
 SIN ENGANCHE	KG	285	300	315	330	355	665	685	720
 MAX	BAR	180	180	180	180	180	180	180	180



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

- HOJA REVERSIBLE INTERCAMBIABLE**
HOJA REVERSIBLE DE HB400 EMPERNADA.
- HOJA DE POLIURETANO**
SE UTILIZA PARA EVITAR EL RIESGO DE DAÑOS EN SUPERFICIES DELICADAS.
- VUELCO VERTEDERA CON MUELLES DE RETORNO**
EN CASO DE CHOQUE, LA VERTEDERA SE ABRE PARA PODER SUPERAR EL OBSTÁCULO.
- CORREDERA AJUSTABLE**
PERMITE AJUSTAR LA ALTURA DE LA LUZ ENTRE LA HOJA Y LA SUPERFICIE.

ACCESORIOS OPCIONALES

- SISTEMA FLOTANTE COMPACTO**
LA HOJA SE ADAPTA A LA SUPERFICIE VIAL SIN NECESIDAD DE CORRECCIONES MANUALES.
- KIT LUCES DE SEÑALIZACIÓN**
SEÑALAN VISUALMENTE LOS EXTREMOS DE LA HOJA.
- ENGANCHE PARA PALAS ARTICULADAS, RETROCARGADORAS Y CARGADORAS TELESCÓPICAS**
- ENGANCHE DE 3 PUNTOS**