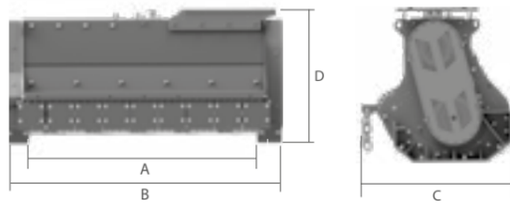


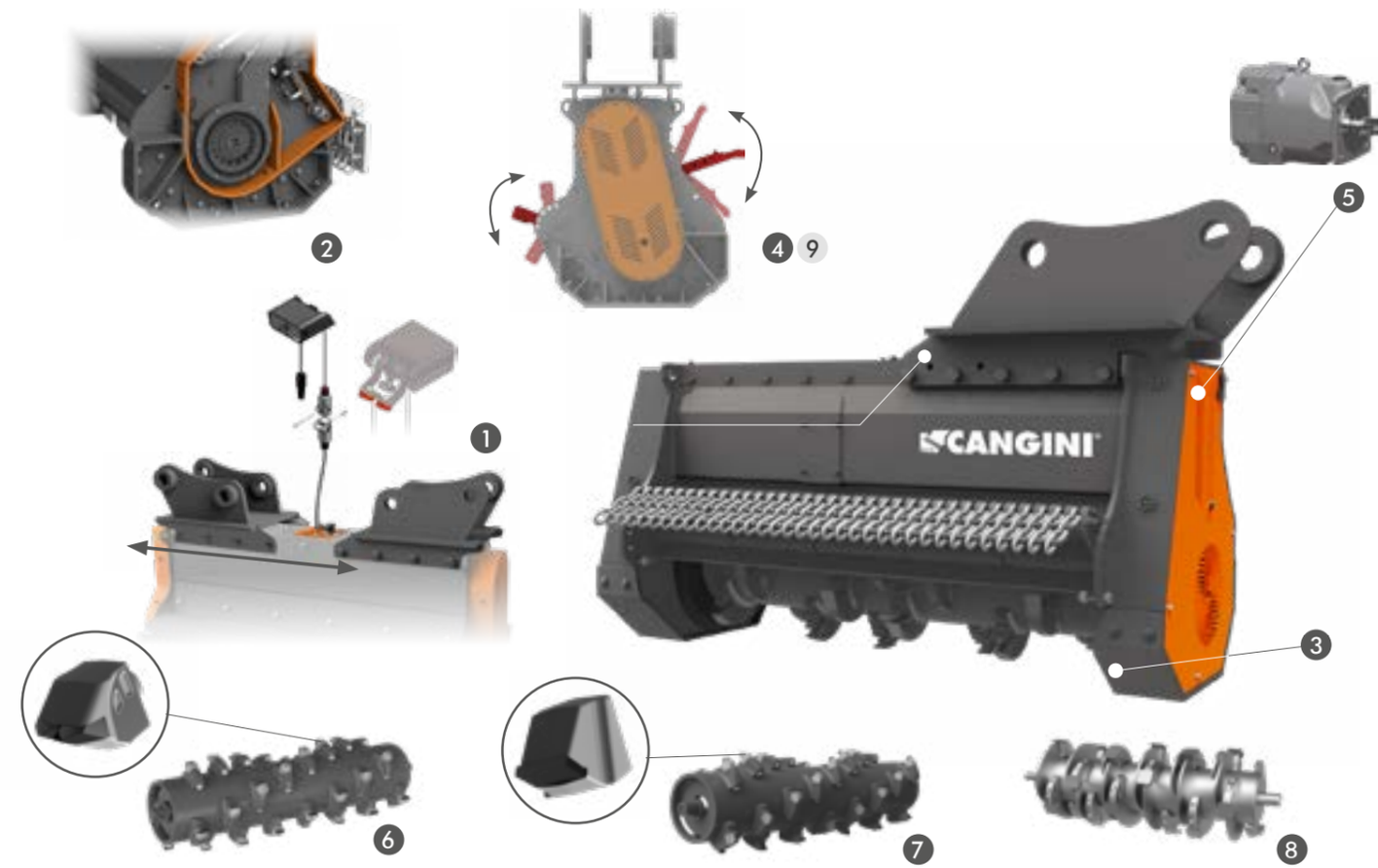


NB: AL HACER EL PEDIDO, ES NECESARIO NOTIFICAR EL VOLTAJE DEL SISTEMA ELÉCTRICO (12-24 V)

LA DESBRIZADORA FORESTAL ESTÁ PROYECTADA PARA ABORDAR TRABAJOS MÁS PESADOS EN EL SECTOR FORESTAL: LA LIMPIEZA PROFUNDA DE BOSQUE Y SELVAS. UTILIZA UN MOTOR DE PISTONES QUE PERMITE SOPORTAR RITMOS DE TRABAJO INTENSOS. LA VERSIÓN PARA EXCAVADORA PERMITE ALCANZAR TAMBIÉN LAS ZONAS MÁS ANGOSTAS.



TONS		10,0 - 15,0		14,0 - 20,0			
MOD.		TX5-100	TX5-120	TX6-110	TX6-130	TX6-150	
A	MM	1015	1280	1150	1350	1550	
B	MM	1300	1540	1520	1740	1950	
C	MM	720	720	760	760	760	
D	MM	740	740	910	910	910	
6	SIN ENGANCHE	KG	680	760	1090	1180	1280
7	SIN ENGANCHE	KG	677	755	1085	1175	1275
8	SIN ENGANCHE	KG	550	610	1010	1100	1180
6 7 8		MM	220	220	280	280	280
		N.	3	3	4	4	4
		CC	23-46	23-46	32-64	32-64	32-64
		MM	405	405	460	460	460
	MIN	L/MIN	90	90	110	110	110
	MAX	L/MIN	300	300	300	300	300
	MAX	BAR	400	400	400	400	400



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

1 POSICIONAMIENTO ENGANCHE MECÁNICO

EL ENGANCHE DE LA MÁQUINA PUEDE COLOCARSE A LO LARGO DE LA SUPERFICIE DE LA DESBRIZADORA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL CLIENTE.

2 ENFRIAMIENTO AUTOMÁTICO

DISPONE DE UN SISTEMA DE VENTILACIÓN FORZADA QUE CONTRIBUYE A REDUCIR EL SOBRECALENTAMIENTO DE LOS COMPONENTES HIDRÁULICOS DE LA DESBRIZADORA.

3 PATINES REFORZADOS DE HB400

4 APERTURA MECÁNICA DE LAS PUERTAS.

AUMENTA EL POTENCIAL DEL ROTOR PARA ATACAR TRONCOS EN PROFUNDIDAD.

5 MOTOR DE PISTONES (DESPLAZAMIENTO VARIABLE)

REQUIERE LA LÍNEA DE DRENAJE DIRECTA AL DEPÓSITO.

6 ROTOR FORESTAL PARA USO GENERAL

ESTE TIPO DE ROTOR ES VERSÁTIL Y APTO PARA MÚLTIPLES USOS, Y SE CARACTERIZA POR SU GRAN RESISTENCIA A LOS IMPACTOS.

7 HERRAMIENTA DE CORTE DE ROTOR FORESTAL

ES ADECUADA PARA TRABAJOS ESPECIALMENTE PESADOS GRACIAS A SU PERFIL AGRESIVO MÁS SENSIBLE A LOS CHOQUES

8 ASTILLAS DE MADERA

EL ROTOR ES MUY VERSÁTIL Y ADECUADO PARA MÚLTIPLES USOS, DESDE EL CORTE DE MATORRALES HASTA LA TRITURACIÓN DE ÁRBOLES. PERMITE CORTAR DESDE UN DIÁMETRO DE 22 CM HASTA UN MÁXIMO DE 28 CM SEGÚN EL MODELO UTILIZADO.

ACCESORIOS OPCIONALES

9 APERTURA HYDRÁULICA DE LAS PUERTAS

PERMITE ABRIR DE MANERA HYDRÁULICA LAS PUERTAS DIRECTAMENTE DESDE LA CABINA DE LA MÁQUINA (MEDIANTE UNA UNIDAD DE CONTROL EQUIPADA CON IMANES PARA PODER COLOCARLA FÁCILMENTE DENTRO DEL ÁREA DE CONDUCCIÓN AUMENTANDO EL POTENCIAL DEL ROTOR PARA ATACAR TRONCOS DE HASTA 220 MM DE PROFUNDIDAD.

NB: ADAPTADORES NO INCLUIDOS

INCLUYE LA PLACA DE CONEXIÓN A LA MÁQUINA PARA LOS ADAPTADORES EN EL CATÁLOGO CANGINI EXCEPTO LOS MODELOS ADAPTADORES CS 100 JANUS PRO, CW 20S, CW30S.