



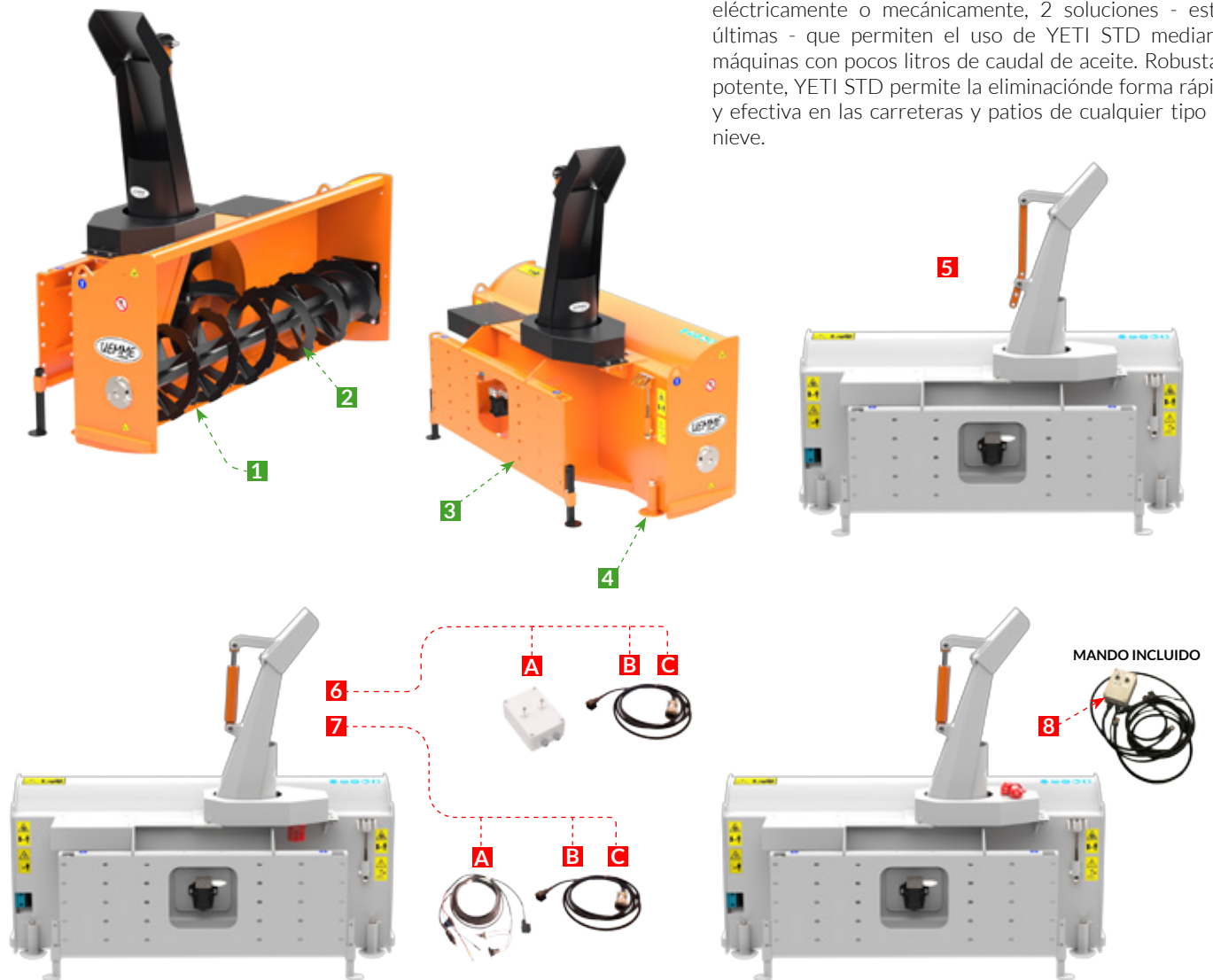
FRESA QUITANIEVES YETI STD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Cuchilla rascadora atornillada en acero antidesgaste
- 2 Hélices dentadas rompehielos en Hardox®
- 3 Predisposición para placa de acoplamiento atornillada
- 4 Patines laterales ajustables en altura

DESCRIPCIÓN

Fresa quitanieves frontal de doble fase equipada con **hélices dentadas rompehielos en HARDOX®** para disminuir al máximo el desgaste provocado por la gravilla y las piedras mezcladas con la nieve. Es posible configurar la turbina con chimenea y flap regulables hidráulicamente, eléctricamente o mecánicamente, 2 soluciones - estas últimas - que permiten el uso de YETI STD mediante máquinas con pocos litros de caudal de aceite. Robusta y potente, YETI STD permite la eliminación de forma rápida y efectiva en las carreteras y patios de cualquier tipo de nieve.



MODELOS		YETI 1600 STD	YETI 1800 STD	YETI 2100 STD
Ancho de trabajo	mm	1550	1750	2050
Ancho total	mm	1590	1790	2090
Peso sin enganche	Kg	494	506	524
Ø hélices primera y segunda fase	mm	560/860	560/860	560/860
Altura frontal	mm	780	780	780
Caudal mínima-máxima	l/1'	65 - 90	65 - 90	65 - 90
Presión mínima-máxima	bar	170 - 215	170 - 215	170 - 215
Angulo de rotación de la chimenea	°	264	264	264
	Tons	3÷4,5	4,5÷6	6÷12
	Tons	3,5÷4,5	4,5÷6	6÷12

EQUIPAMIENTO FUNCIONES

- 5** Ajustamiento chimenea y flap **mecánico**
- 6** Ajustamiento chimenea y flap **hidráulico 3 líneas**
 - A** Manipulador a 2 palancas
 - B** Conector de 8 polos
 - C** Conector de 14 polos
- 7** Ajustamiento chimenea y flap **hidráulico 5 líneas**
 - A** Kit eléctrico estándar
 - B** Conector de 8 polos
 - C** Conector de 14 polos
- 8** Ajustamiento chimenea y flap **eléctrico**

SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO

- Enganche universal para Minicargadora**
- Enganche non universal para Minicargadora**
- Enganche para Palas, Mixtas y Telescópicos**

APLICACIONES

- MANTENIMIENTO CARRETERAS
- RESTABLECIMIENTO VIABILIDAD
- ELIMINACIÓN NIEVE DE CARRETERAS URBANAS Y EXTRAURBANAS

