



serie

CRUSH

FRANTUMATRICE DI SASSI E ROCCIA
TRITURADORA DE PIEDRAS Y ROCAS

L'innovativa macchina ideata e costruita per la bonifica di qualsiasi tipo di terreno coltivato e non, con sassi, roccia e ceppi.

La innovadora máquina diseñada y construida para la recuperación de cualquier tipo de terreno cultivado y no cultivado, con piedras, rocas y tocones.

DOMAG

GENERANDO CONFIANZA, CREANDO SOLUCIONES

C/ Juan Hurtado de Mendoza, 13

28036 - MADRID (España)

Tel: (+34) 91 857 92 31 - 650 30 48 70 - 607 36 91 08

www.domag.es - comercial@domag.es - info@domag.es



CRUSHINGTECH

STONES & FORESTRY MACHINES

MADE IN ITALY

serie CRUSH

FRANTUMATRICE DI SASSI E ROCCIA
TRITURADORA DE PIEDRAS Y ROCAS



MADE IN ITALY



UTILITÀ UTILIDAD

- 01** Fresa sassi e roccia di qualsiasi natura
Trituradora de piedras y rocas de casi cualquier naturaleza
- 02** Prepara terreni per impianti di vigneti, frutteti, ortaggi e semina, piste antincendio, aree di servizio e piste da sci
Prepara el terreno para la plantacion de viñedos, frutales, hortalizas o semillas, pista contra incendios, areas de servicio, pistas de ski, etc.
- 03** Fresa terreni con cespugli, arbusti e ceppi
Prepara terrenos con arbustos y tocones.
- 04** Ripristina strade bianche o linee superficiali dei gasdotti
Restaurar caminos de tierra o líneas superficiales de gasoductos
- 05** Stabilizza le strade o altri suoli
Estabilizar carreteras u otros suelos

DETTAGLI TECNICI DATOS TECNICOS

ALLESTIMENTO STANDARD

- ✓ Rotore a picchi Fig.1
- ✓ Trasmissione a catena a bagno d'olio
- ✓ D = doppia trasmissione laterale
- ✓ Griglia posteriore in **HARDOX** regolabile idraulicamente tramite il distributore del trattore
- ✓ Le slitte possono essere regolate in altezza
- ✓ Tutte le parti di usura a diretto contatto con sassi e terra sono in **HARDOX** e intercambiabili
- ✓ Albero cardano con bullone di sicurezza

EQUIPAMIENTO STANDARD

- ✓ Rotor con picas Fig.1
- ✓ Transmision de cadena en baño de aceite
- ✓ D = Doble transmision lateral
- ✓ Parrilla posterior en acero **HARDOX** regulable hidraulicamente desde el distribuidor del tractor
- ✓ Patines regulables en altura
- ✓ Todas las partes de desgaste en contacto directo con piedras y tierra son en acero **HARDOX** e intercambiables
- ✓ Cardan con bulon de seguridad

TRATTORE RICHIESTO

- ✓ Super riduttore o cambio **VARIO**

TRACTOR

- ✓ Super reductora o cambio **VARIO**

RICAMBI

- ✓ Picco
- ✓ Rondella
- ✓ Rondella a molla

SPARE PARTS

- ✓ Pica
- ✓ Arandela
- ✓ Arandela muelle

OPZIONI

- ✓ Per un maggiore uso forestale è possibile ordinare la macchina con rotore ad **Utensili a Martelli Fig.2**
- ✓ Utensile a Martello
- ✓ Bullone
- ✓ Rondella

OPTION

- ✓ Para un mejor uso forestal es posible suministrar la maquina con rotor con **martillos Fig.2**
- ✓ Martillo
- ✓ Bulon
- ✓ Arandela

Fig.1

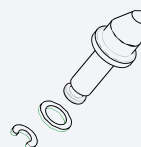
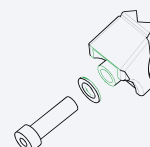


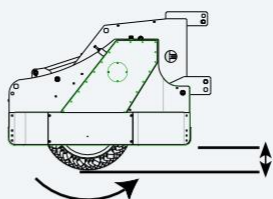
Fig.2



serie CRUSH-10/20



LAVORO TRABAJO



100 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
100 mm profundidad de trabajo en roca, asfalto o cemento aprox

200 mm su terreno prelaborato
200 mm en terreno pre trabajado aprox

Trattore: con super riduttore o CVT vario
Tractor: con super reductora o cambio VARIO

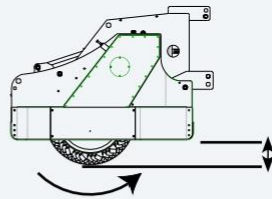
SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELLO Modelo	 HP	PREZZO Precio euro	 KG	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajo mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS ø 22 mm Cantidad 	MARTILLOS Cantidad 
CR- 80-S	70 / 90		1000	800	1120	540	92	
CR-100-S	80 / 90		1125	1000	1320	540	116	
CR-120-S	90 / 100		1250	1200	1520	540	140	
CR-140-S	100 / 120		1450	1400	1720	1000	164	
CRD-160-S	120 / 140		1900	1600	2050	1000	188	
CRD-180-S	140 / 160		2050	1800	2270	1000	212	
CRD-200-S	160 / 180		2230	2000	2450	1000	236	
CRD-220-S	180 / 200		2500	2200	2650	1000	260	
CRD-240-S	200 / 220		2700	2400	2900	1000	284	
CRD-260-S	220 / 240		2850	2600	3100	1000	308	

serie CRUSH-15/30



LAVORO TRABAJO



150 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
150 mm profundidad de trabajo en roca, asfalto o cemento aprox

300 mm su terreno prelaborato
300 mm en terreno pre trabajado aprox

Trattore: con super riduttore o CVT vario
Tractor: con super reductora o cambio VARIO

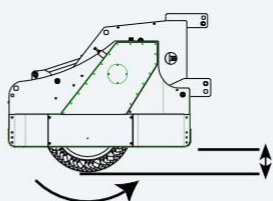
SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELLO Modelo	 HP	PREZZO Precio euro	 KG	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajo mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS Ø 25 mm Cantidad	 MARTILLOS Cantidad
CR-80-M	80 / 90		1150	800	1150	540	92	
CR-100-M	90 / 100		1300	1000	1350	540	116	
CR-120-M	100 / 110		1450	1200	1550	540	140	
CRD-140-M	120 / 140		1920	1400	1850	1000	164	
CRD-160-M	140 / 160		2150	1600	2050	1000	188	
CRD-180-M	150 / 170		2450	1800	2250	1000	212	
CRD-200-M	160 / 180		2750	2000	2450	1000	236	
CRD-220-M	200 / 220		3050	2200	2700	1000	260	
CRD-240-M	220 / 240		3380	2400	2900	1000	284	
CRD-260-M	240 / 260		3700	2600	3100	1000	308	

serie CRUSH-20/40



LAVORO TRABAJO



200 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
200 mm profundidad de laboro en roca, asfalto o cemento aprox

400 mm su terreno prelaborato
400 mm en trabajo pre trabajado aprox

Trattore: con super riduttore o CVT vario
Tractor: con super reductora o cambio VARIO

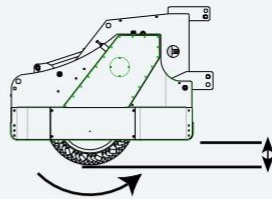
SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELLO Modelo	 HP	PREZZO Precio euro	 KG	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajo mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS ø 25 mm Cantidad	 MARTILLOS Cantidad
CRD-140-T	140 / 150		2450	1400	1950	1000	140	
CRD-160-T	160 / 180		2900	1600	2100	1000	164	
CRD-180-T	200 / 220		3350	1800	2370	1000	188	
CRD-200-T	220 / 240		3700	2000	2570	1000	212	
CRD-220-T	260 / 280		3900	2200	2800	1000	236	
CRD-240-T	280 / 300		4100	2400	3000	1000	260	
CRD-260-T	300 / 320		4350	2600	3200	1000	284	

serie CRUSH-25/50



LAVORO TRABAJO



250 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
250 mm profundidad de trabajo en roca, asfalto o cemento aprox

500 mm su terreno prelaborato
500 mm en terreno pre trabajado aprox

Trattore: con super riduttore o CVT vario
Tractor: con super reductora o cambio VARIO

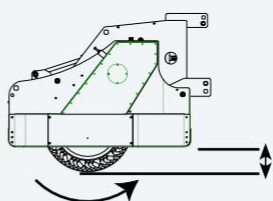
SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELLO Modelo	 HP	PREZZO Precio euro	 KG	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajo mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS Ø 25 mm Cantidad 	MARTILLOS Cantidad 
CRD-140-P	180 / 200		3400	1400	2000	1000	175	
CRD-160-P	200 / 220		3900	1600	2200	1000	205	
CRD-180-P	220 / 240		4400	1800	2450	1000	235	
CRD-200-P	260 / 300		4800	2000	2600	1000	265	
CRD-220-P	300 / 340		5200	2200	2800	1000	295	
CRD-240-P	340 / 380		5600	2400	3000	1000	325	
CRD-260-P	380 / 440		6000	2600	3200	1000	355	

serie CRUSH-40/70



LAVORO TRABAJO



400 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
400 mm profundidad de trabajo en roca, asfalto o cemento aprox

700 mm su terreno prelaborato
700 mm en terreno pre trabajado aprox

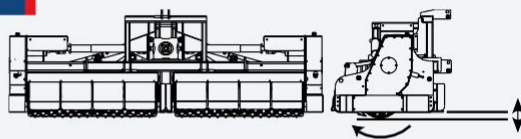
Trattore: con super riduttore o CVT vario
Tractor: con super reductora o cambio VARIO

SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELLO Modelo	 HP	PREZZO Precio euro	 KG	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajao mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS ø 25 mm Cantidad	 MARTILLOS Cantidad
CR-60-K	160 / 170		3100	600	1100	1000	66	
CR-80-K	180 / 200		3500	800	1300	1000	102	
CR-100-K	220 / 240		4000	1000	1600	1000	138	
CRD-120-K	240 / 260		4900	1200	1860	1000	174	
CRD-140-K	280 / 300		5200	1400	2060	1000	210	
CRD-160-K	300 / 320		5500	1600	2260	1000	246	
CRD-180-K	320 / 360		5800	1800	2460	1000	282	
CRD-200-K	360 / 400		6350	2000	2660	1000	318	
CRD-220-K	450 / 500		7000	2200	2860	1000	354	

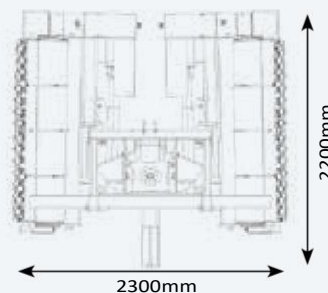
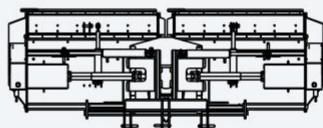
serie CRUSH MAGNIFICA 7

LAVORO TRABAJO





70 mm profondità di lavoro su roccia, asfalto e cemento circa
70 mm profundidad de trabajo en roca, asfalto o cemento aprox

140 mm su terreno prelaborato
140 mm en terreno pre trabajado aprox

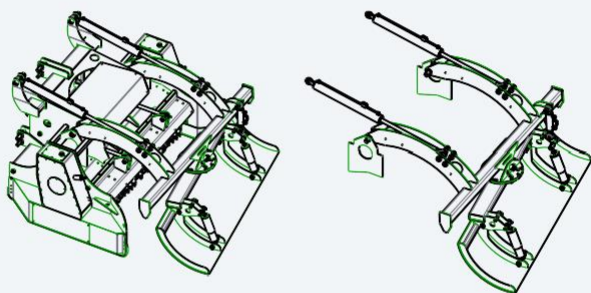


SPECIFICHE TECNICHE ESPECIFICACIONES TECNICAS

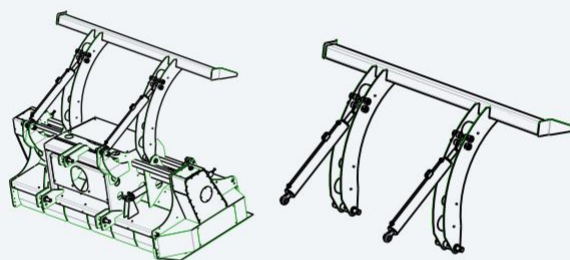
MODELLO Model	 HP	 Kg	LARGHEZZA LAVORO Anchura de trabajo mm	LARGHEZZA TOTALE Anchura total mm	PTO RPM	PICAS ø 22 mm Cantidad	MARTELLO Cantidad
CR-340-S 160+160	220 / 260	3700	3400	3750	1000	328	
CR-380-S 180+180	260 / 300	4000	3800	4150	1000	340	

ACCESSORI ACCESORIOS

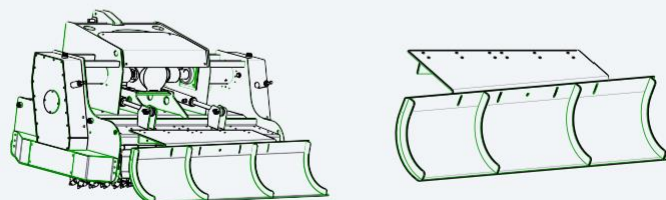
AAIL - Abbatti alberi idraulico con lama livellatrice
Arbol de empuje con hoja niveladora hidraulica



AAI - Abbatti alberi idraulico
Arbol de empuje hidraulico



LL - Lama livellatrice
Lama niveladora



AAM - Abbatti alberi meccanico
Arbol de empuje mecanico

