

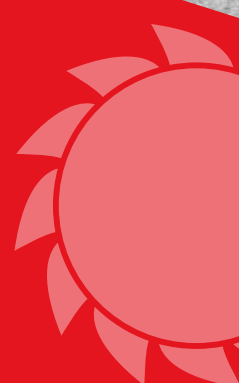


serie **SCD**

DISCO ESCAVATORE *DISK TRENCHER SCD*

L'escavatrice a disco SCD è un attrezzo progettato per fare scavi sia nella terra, roccia e asfalto.

The SCD disk Trencher is an equipment designed to dig canals in the ground with stones, rock or asphalt.



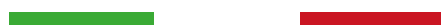
Via Corato SP 238 – Contrada Polisciazzo
70022 Altamura (BA) - ITALY
(+39) 080 314 05 44 - (+39) 334 12 51 509
info@crushingtech.com

WWW.CRUSHINGTECH.COM



CRUSHINGTECH
STONES & FORESTRY MACHINES

MADE IN ITALY



serie **SCD**

DISCO ESCAVATORE DISK TRENCHER SCD



UTILITÀ UTILITY

01 Scava fossi per interrare tubi di irrigazione e drenaggi
To dig canals for irrigation and drainage

02 Prepara scavi per impiantare vigneti e frutteti
To make furrows for plant vineyards and orchards

03 Scava canali per posa cavi elettrici, telefonici o fibre o per manutenzione aeroporti
To dig canals for laying electric, telephone or fiber cables

DETTAGLI TECNICI TECHNICAL DETAILS

ALLESTIMENTO STANDARD

- ✓ Rotore a picchi *Fig.1*
- ✓ Trasmissione a catena a bagno d'olio
- ✓ 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

STANDARD EQUIPMENT

- ✓ Rotor with peaks *Fig.1*
- ✓ Transmission by chain in oil bath
- ✓ Side skids adjustable in height
- ✓ All the wearing parts in direct contact with ground are in Hardox and interchangeable
- ✓ Drive shaft with safety bolt

TRATTORE RICHIESTO

- ✓ Con cambio **VARIO**

TRACTOR

- ✓ CVT *continuously variable transmission*

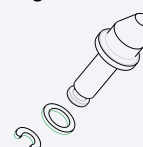
OPZIONI

- ✓ Su richiesta è possibile applicare un nastro trasportatore idraulico laterale per lo scarico del materiale frantumato azionato dal distributore idraulico del trattore

OPTION

- ✓ *On request it is possible to supply a lateral hydraulic conveyor belt driven by the hydraulic distributor of tractor*

Fig.1





SPECIFICHE TECNICHE

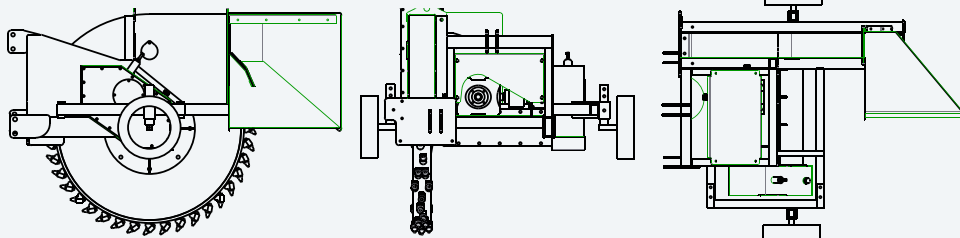
TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODELLO Model	 HP	PREZZO Price euro	 Kg	PROFONDITÀ SOLCO Furrow depth mm	LARGHEZZA SOLCO Furrow width mm	PTO RPM	 MM
SCD-400-60	80 / 90		850	400	80	540	ø 22
SCD-500-120	95 / 100		1.250	500	150	540	ø 22
SCD-600-120	110 / 130		1.500	600	150	1000	ø 22
SCD-600-150	120 / 140		1.600	600	180	1000	ø 22
SCD-600-340	240 / 280		3.200	600	380	1000	ø 25
SCD-600-400	240 / 280		3.600	600	380	1000	ø 25
SCD-700-400	240 / 280		4.000	700	420	1000	ø 25
SCD-700-500	280 / 320		4.300	700	520	1000	ø 25
SCD-800-120	180 / 200		2.600	800	150	1000	ø 25
SCD-800-200	200 / 240		2.800	800	220	1000	ø 25
SCD-800-400	280 / 320		4.400	800	420	1000	ø 25
SCD-1000-240	260 / 280		4.450	1000	260	1000	ø 25
SCD-1100-200	280 / 300		4.700	1100	220	1000	ø 25
SCD-1100-300	280 / 320		5.200	1100	320	1000	ø 25
SCD-1200-300	300 / 360		5.400	1200	320	1000	ø 25

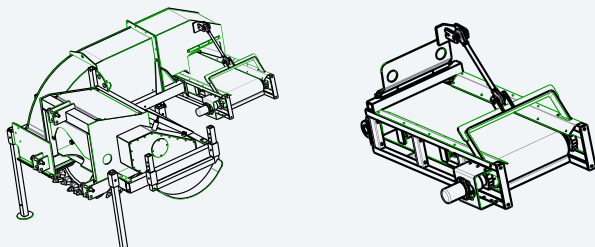


ACCESSORI
ACCESSORIES

SCD Disco scavafossi con scarico per forza centrifuga
SCD disc digger with centrifugal force discharge



SCD Disco scavafossi con nastro trasportatore idraulico
SCD disc digger with hydraulic conveyor belt discharge



SCD Disco scavafossi con scarico diretto nel solco
SCD disc digger with direct discharge in the groove

