

ORTIFLOR

GROUP



L'interrasassi

stone burier - enfouisseur de pierres - steine eingraber

TSA



TSA
rullo cilindrico idraulico



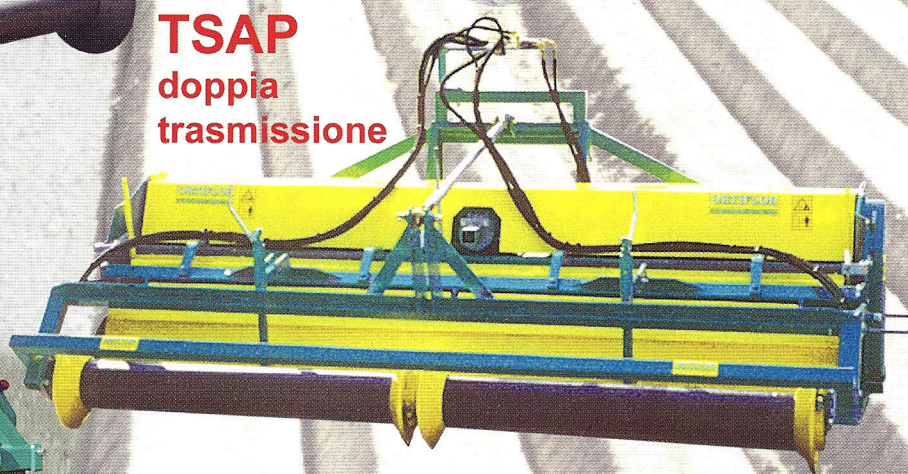
TSA
rullo conico idraulico



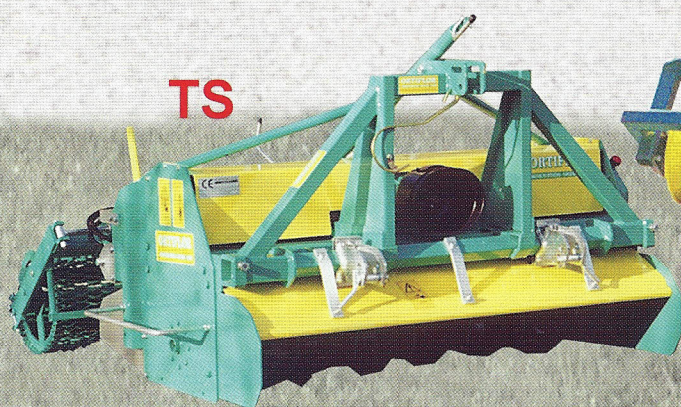
TSA
rullo idraulico a più prode



TSAP
doppia trasmissione



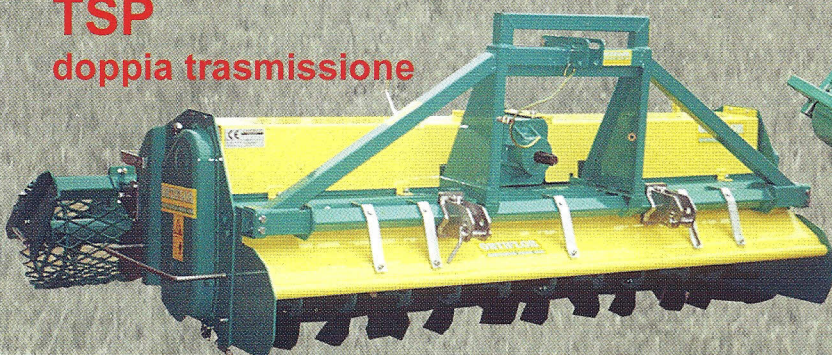
TS



TSR
rullo cilindrico idraulico



TSP
doppia trasmissione



spostamento idraulico del rullo



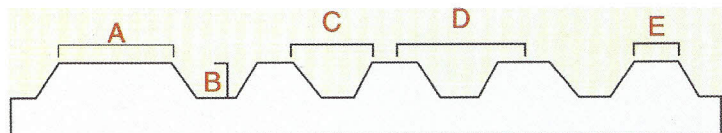
L'interrasassi serve per la preparazione del terreno con la presenza di sassi per lo spazio verde.

ORTIFLOR-STONES serve per: interrare i sassi, zolle di terra e vegetazione superficiale e preparare il letto di semina pulito e livellato con una sola operazione. **ORTIFLOR-STONES** lavora in condizioni le più varie e nello stesso tempo esegue lavori delicati di grande precisione. I denti della griglia di selezione, in acciaio speciale, sono autoammortizzanti. Principio di funzionamento: un rotore contro-rotativo, sovradimensionato e con lame a disegno speciale, smuove e lavora il terreno fino ad una profondità di cm. 20-23. Il terreno è gettato contro un pettine che separa e trattiene i sassi che vengono interrati. L'affidabilità è data da ingranaggi maggiorati, materiali di prima scelta e denti della griglia di selezione in acciaio speciale e auto-ammortizzati. E' disponibile nella versione che lavora su terreno piano o in quella che forma allo stesso tempo un' aiuola (altezza max. 25 cm.).

The best for ground preparation, where stones are present for the green area. **ORTIFLOR-STONES** is used to: bury stones, clods of earth and surface vegetation and to prepare the levelled seed bed in a single operation. Working principal: an oversized counter-rotary rotor with a specially designed blade moves and works the earth down to a depth of 20-23 cm. The earth is thrown against a grid which separates and holds back the stones which are buried. The reliability derives from oversized gears, first quality materials and grid teeth made of special steel which automatically absorb shocks. It is available in the version which works on flat soil or the version which forms at the same time a bed (max. height 25 cm.).

Das Beste zur Vorbereitung des Bodens Und von Grünflächen, in denen Steine befindlich sind. Die Maschine **ORTIFLOR-STONES** dient: zur Eingrabung von Steinen, Erdschollen und Oberflächenpflanzen, und zur Vorbereitung des Saatbetts, das durch einen einzigen Arbeitsgang nivelliert wird. Betriebsprinzip: überdimensionierter Gegenlauf-Drehkolben, speziell entwickelte Messer. Die Maschine bewegt und bearbeitet den Boden bis zu einer Tiefe von ca.20-23 cm. Der Boden tritt mit einem Kamm in Berührung, der die danach einzugrabenden Steine zurückkält. Die überdimensionierten Zahnräder, die Materialien erster Klasse und die Zähne des Sortiergitters, die selbstdämpfend sind und aus Sonderstahl bestehen, gewährleisten die Zuverlässigkeit dieser Maschine. Die Maschine verfügt über ein Modell, das auf flachem Boden arbeitet, oder ein Modell, das gleichzeitig ein Beet macht (max. Höhe 25 cm.).

Ce qu'il y a de mieux pour la préparation du terrain pour espaces vert en présence de pierres. **ORTIFLOR-STONES** sert à: enfouir les pierres, les mottes de terres et la végétation superficielle et préparer un semis nivelé en une seule opération. Principe de fonctionnement: un rotor contre-rotatif, surdimensionné et équipé de lames spéciales, remue le terrain et le travaille jusqu'à 20-23 cm. de profondeur. Le terrain est projeté contre un peigne qui sépare les pierres et les retient, puis les enfouit dans la terre. La fiabilité du principe réside dans la présence d'engrenages majorés, dans la très haute qualité des matériaux utilisés et dans les dents autoamorties en acier spécial présentes dans la grille de tri. Elle est disponible dans la version qui travaille sur le terrain plat ou la version qui fait au même temps une butte (max. hauteur 25 cm.).



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

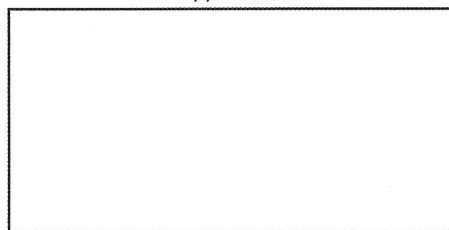
MOD.	A MAX CM.	B MAX CM.	C MIN CM.	D MIN CM.	E MIN CM.	PRESA DI FORZA	KG.	POTENZA RICHIESTA	MOD.	LARG. LAVORO CM.	POTENZA RICHIESTA	NUM. LAME	PESO KG.	PRESA DI FORZA	PROF. LAVORO CM.
TSA 100	90	25	25	50	25	540	430	25-35	TS 100	100	25-35	16-24	440	540	15
TSA 120	110	25	25	50	25	540	510	40	TS 120	120	40	20-30	510	540	15
TSA 140	130	25	25	50	25	540	660	45-50	TS 140	140	45-50	24-36	610	540	18
TSA 165	145	25	25	50	25	540	710	50-60	TS 165	165	50-60	28-42	660	540	20
TSA 190	180	25	25	50	25	540	760	60-65	TSR 190	190	60-70	32-48	730	540	21
TSA 210	197	25	25	50	25	540	830	65-80	TSR 210	210	70-85	36-54	820	540	23
TSA 235	220	25	25	50	25	540	950	80-100	TSR 235	235	85-100	40-60	930	540	23
TSA 255	240	25	25	50	25	540	1120	100-120	TSR 255	255	100-120	44-66	1130	540	23
TSAP 3000	285	25	25	50	25	1000	1690	110-130	TSP 3000	300	110-130	48-77	1650	1000	25
TSAP 3500	335	25	25	50	25	1000	1798	120-140	TSP 3500	350	120-140	56-84	1780	1000	25
TSAP 4000	385	25	25	50	25	1000	1870	140-160	TSP 4000	400	140-160	64-96	1830	1000	25



ORTIFLOR GROUP

via Montenero, 106
35010 Curtarolo (PD) ITALY
Tel. ++39049557462
Fax ++390499623077
E-mail: info@ortiflogroup.191.it
www.ortiflogroup.it

Per rappresentanza



I dati tecnici contenuti in questo catalogo si intendono non impegnativi. Ci riserviamo il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso. Le immagini contenute in questo catalogo non rappresentano necessariamente la macchina in versione standard.