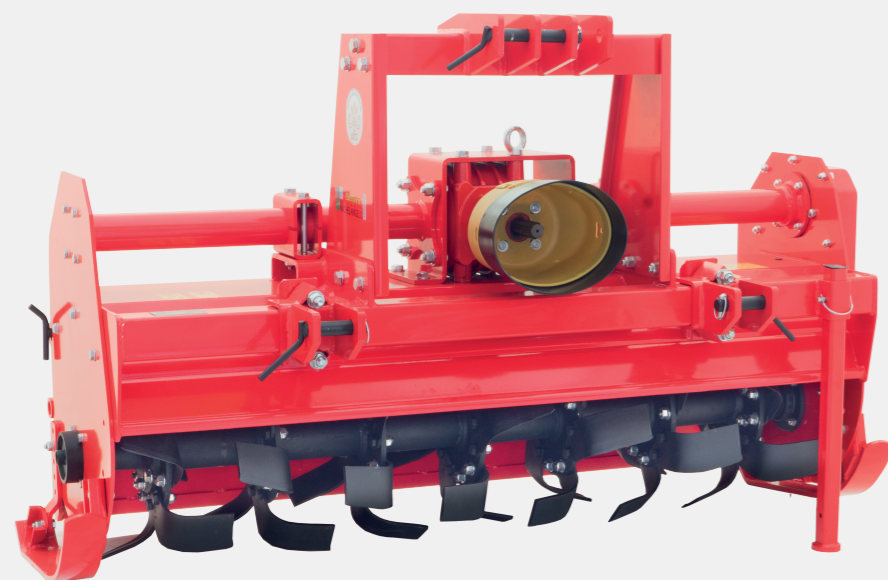




HRA

HP 50-95



ZAPPATRICE FISSA
Grazie alla grande resistenza ed elasticità dei materiali impiegati è adatta a lavorazioni profonde.

FIXED ROTARY TILLER
This rotary tiller is suitable for heavy tilling thanks to the strength and elasticity of the components used in its construction.

FRAISE FIXE
Il s'agit d'une machine indiquée pour les travaux en profondeur grâce à la résistance et l'élasticité en ce qui concerne les matériaux utilisés

PUNTI DI FORZA:
- estremamente robusta
- grande larghezza di lavoro
- trasmissione sovradimensionata

STRENGTH:
- very strong
- large working width
- oversized transmission

POINTS FORTS:
- extrêmement résistante
- largeur de travail importante
- transmission surdimensionnée

TYPE	HP	cm		in		cm		in		n.	kg	
		cm	in	cm	in	cm	in	kg	lbs			
HRA 160	50 - 95	160	63"	185	74"	23	9	42	531	1172		
HRA 180	50 - 95	180	72"	210	84"	23	9	48	566	1248		
HRA 200	50 - 95	200	81"	230	92"	23	9	54	604	1331		
HRA 225	50 - 95	225	90"	250	100"	23	9	60	642	1414		
HRA 250	50 - 95	250	100"	275	110"	23	9	66	690	1521		

- STANDARD**
- attacco a 3 punti di 2° categoria
 - riduttore in ghisa 540 g/min
 - trasmissione a catena ASA100 bagno d'olio con tenditore automatico
 - rotore con 6 zappe per flangia
 - slitte regolabili
 - attacchi al sollevatore registrabili in larghezza
 - cardano 5° categoria , sicurezza frizione
 - barra di rinforzo frontale

- STANDARD**
- 3 point hitch, category 2
 - cast iron gearbox 540 rpm
 - chain drive ASA100 in oil bath with automatic tensioner
 - rotor with 6 hoes per flange
 - adjustable skids
 - adjustable lower arm attachment points
 - universal pto shaft, category 5, with slip clutch
 - reinforced three point hitch frame

- STANDARD**
- attelage à 3 points catégorie 2
 - boîtier en fonte 540 t/min
 - transmission par chaîne ASA100 en bain d'huile avec tendeur automatique
 - rotor avec 6 coupeaux par flasque
 - patins réglables
 - attelages à l'élevateur réglables en largeur
 - cardan catégorie 5 avec friction de sécurité

- OPTIONAL**
- trasmissione ad ingranaggi

- OPTIONAL**
- gear drive

- OPTIONAL**
- transmission par engrenages

