

RTT2

MOTOCOLTIVATORE

Cambio meccanico VELOCITÀ DI MARCIA

1,0 km/h ←  → 1,1 km/h (270 rpm)

**Uso consigliato:
fino a 600 mq**

	RTT2	RTT2 SR
MOTORE	Euro 182.OHV 182 cc 3,1 kW benzina	Honda GP160 163 cc 3,6 kW benzina Briggs&Stratton CR950 208 cc 3,96 kW benzina
AVVIAMENTO	a strappo	a strappo
MANUBRIO	registrabile verticalmente	registrabile verticalmente e lateralmente
TRASMISSIONE	ingranaggi, catena in bagno d'olio e sistema a doppia cinghia 1 marcia a velocità di fresatura fissa, 1 marcia indietro 	ingranaggi, catena in bagno d'olio e sistema a doppia cinghia 1 marcia a velocità di fresatura fissa, 1 marcia indietro 
SISTEMA DI LAVORO	4 stelle, 16 coltelli rivettati, larghezza 50 cm, Ø 32 cm	4 stelle, 16 coltelli rivettati, larghezza 50 cm, Ø 32 cm
ALTRO	sperone registr., riparo fresa in lamiera	sperone registrabile, riparo fresa in lamiera
RUOTE MOTRICI	pneumatiche, profilo tractor con folle meccanica per il trasporto (13x5.00-6")	pneumatiche, profilo tractor con folle meccanica per il trasporto(13x5.00-6")
PESO NETTO	67 Kg	66 Kg 68 Kg
DIMENSIONI	53x151x109(h) cm	53x151x109(h) cm

 PLOR 71 kg / IMBALLO 116,5x53x70(h) cm / PALLET 120x110x228(h) cm / q* 6pz



Manubrio registrabile
verticalmente e
lateralmente

- ✓ di serie
- ✳ solo su RTT2 SR
- 🏆 brevettato



Leve
ergonomiche con
sistema di sicurezza
integrato



Fresa 50 cm
riparo fresa posteriore
in lamiera



Ruote trazionate
con folle meccanica per
lo spostamento

ACCESSORI



KIT FRESA 32
Il kit comprende: fresa
da 32 cm e ruote in
ferro Ø 35x5 cm



RINCALZATORE
ad ali fisse con sistema
di attacco rapido

PLOR 25,8 kg
IMBALLO 61x56x36(h) cm

PLOR 3,3 kg
IMBALLO 59x39x31(h) cm