

# Per qualsiasi esigenza



Gruppo falciante a carreggiata larga



Barra falciante



Doppia barra falciante o per impiego comunale



Ranghinatore



Safety Mulcher



Decespugliatrice a mazza



Falciatrice



Eco-mulcher



Pressa per balle rotonde



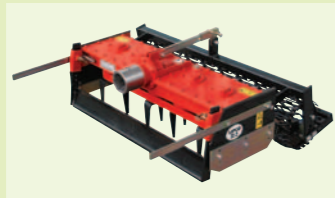
Avvolgiballe per silo



Voltafieno



Zappa reversibile



Erpice rotante



Zappatrice rotante



Soffiafogliame



Aspirafogliame



Spazzatrice



Spazzola spazzatrice



Fresa da neve



Spartineve



Spargisale



Rimorchio



Carriola minicargo



Trinciatrice



Apparecchio per pulizia sabbia

Il progetto monoasse Rapid offre il giusto utensile per ogni utilizzo, in primavera, estate, autunno e inverno. Richiedete la documentazione degli utensili che vi interessano!

# Rapid

Rapid Technic AG  
Industriestrasse 7  
CH-8956 Killwangen

T +41 44 743 11 11  
www.rapid.ch



### Qualità certificata

Dal 1992, tutti i prodotti vengono fabbricati in conformità al sistema di gestione della qualità Rapid certificato SQS. Tutti gli standard vengono continuamente verificati e migliorati. Per soddisfare i severi requisiti imposti, Rapid assicura un perfezionamento continuo ai propri collaboratori e offre conseguentemente posti di formazione ai tirocinanti.

## Il centro high-tech



L'azienda costruttrice dell'innovativa motofalciatrice Rapid, fondata nel 1926, si è trasformata in una moderna azienda di produzione, assistenza e distribuzione. Accanto ai prodotti di fabbricazione propria, come i classici monoasse Rapid con apparecchi annessi, proponiamo anche diverse rappresentanze per veicoli e un settore di lavorazione personalizzata per i nostri clienti (Contract Manufacturing).

Rapid produce e assembla i componenti a Killwangen – contribuendo così a mantenere preziosi posti di lavoro in Svizzera.



### Contract Manufacturing

L'esperienza accumulata in anni di attività nei settori truciolatura, lavorazione della lamiera e montaggio ha permesso alla Rapid Technic AG di evolversi continuamente, acquisendo così una significativa importanza strategica. Le nostre competenze vengono messe a disposizione dei clienti terzi in tutto il mondo.

### Il vostro specialista Rapid:

Con riserva di apportare modifiche  
11/11/1000/it/ba

# Rapid

## Rapid EURO

Potente e imbattibile.  
Versatile e maneggevole.



### Prodotti Rapid

I portattrezzi Rapid sono apprezzati in tutto il mondo per il loro elevato grado di affidabilità e flessibilità. Il cliente può scegliere tra una vasta gamma di apparecchi annessi. Gli apparecchi monoasse Rapid vengono comunemente impiegati nell'agricoltura e nella cura di aree, ma anche nell'ambito dei comuni.



### Trattori & veicoli speciali

Rapid offre una vasta gamma di veicoli di base delle marche Egholm, Iseki, Canyon Rocky e Lindner per il mercato elvetico. Ogni modello può essere dotato di appositi apparecchi annessi, in modo da soddisfare alla perfezione le esigenze d'impiego del singolo cliente.



# Rapid Euro con trazione idrostatica: più leggero, più potente, più pratico e imbattibile nel rapporto qualità prezzo



## Riduttore d'avanzamento:

Rapid Euro è dotato di serie di un riduttore in continuo, che limita esclusivamente la velocità in avanti. In tal modo, Rapid Euro è idoneo anche per velocità limitate, ad esempio con fresa da neve.

## Presenza di forza

La presa di forza serve per l'azionamento meccanico degli utensili applicati. L'azionamento della presa di forza a due velocità impostabili (700 min<sup>-1</sup> e 1000 min<sup>-1</sup>) può essere comandato comodamente con un'apposita leva d'attivazione.

## Regolazione in altezza del manubrio

Il manubrio può essere regolato al centro su un ampio settore e fissato in sette posizioni.



## Sistema idraulico optional

Tutti i modelli Euro possono essere equipaggiati con due dispositivi di comando a doppia azione.



## Potenza a volontà

Consolidati motori a basse emissioni da 13, 16, 20 e 10,5 CV. I motori Diesel Hatz assicurano un agevole comando della macchina con la massima silenziosità.

## Pesi supplementari

Grazie al montaggio modulare di pesi supplementari, è possibile applicare senza utensili il contrappeso ideale per ciascun utensile.

## Aspirazione esterna

Il canale di aspirazione rialzato si trova nel campo visivo dell'utente. Minimizza l'aspirazione di sporco e garantisce l'ottimale raffreddamento del motore.

## Manopola geniale

Grazie alla tipica manopola Rapid, non occorre né cambiare, né frenare. È possibile infatti limitarsi ad andare avanti o indietro, concentrandosi completamente sul lavoro. Più sicurezza di così, non si può!



## Per ogni evenienza

Il freno di stazionamento agisce meccanicamente sulle due ruote, assicurando la massima sicurezza di parcheggio.



## Sicurezza

Se, nonostante tutte le precauzioni, dovesse verificarsi una situazione di potenziale pericolo, interviene il sistema uomo morto per ristabilire la massima sicurezza.

La trazione idrostatica di Rapid Euro è semplice, sicura e non è soggetta ad usura. La velocità d'avanzamento e l'azionamento degli utensili applicati sono indipendenti tra loro. Sul lavoro è sempre garantita la massima sicurezza: sia in caso di sterzo attivo sulle singole ruote mediante due motori idraulici collegati alle ruote, come per Euro 4, sia nel caso di differenziale bloccabile, come per Euro 3.

## Fissaggio della doppia ruota

Il geniale dispositivo di fissaggio della ruota a griglia e doppia con quattro punti d'appoggio è estremamente stabile e facile da maneggiare.

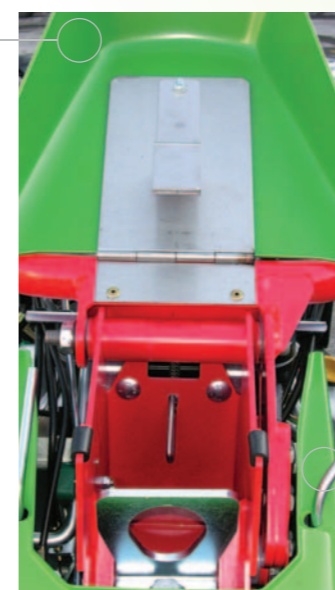


## Sistema di cambio utensili

Gli utensili applicati possono essere sostituiti agevolmente in pochi secondi e senza attrezzi.

## Spazio di carico

Il pratico portautensili offre ampio spazio per gli utensili necessari nella manutenzione quotidiana.



## Dispositivo di messa in folle

Il dispositivo di messa in folle facile da usare consente di manovrare o trainare l'Euro senza utilizzare il motore.

## Uno sguardo a: tecnologia semplice e resistente e possibili configurazioni

Dotazione di base	Rapid Euro 3	Rapid Euro 3 Ranghinatore Compact	Rapid Euro 4
Trazione idrostatica	●	●	●
Dispositivo di messa in folle	●	●	●
Regolazione di velocità	Manopola servoassistita		
Freno di stazionamento	●	●	●
Presenza di forza anteriore dipendente dal motore	700/1000 min <sup>-1</sup>	700/1000 min <sup>-1</sup>	700/1000 min <sup>-1</sup>
Attacchi per applicazione utensile	Ø 80/78 mm	Ø 80/78 mm	Ø 80/78 mm
Manubrio ammortizzato	●	●	●
Regolazione altezza manubrio	●	●	●
Estremità manubrio regolabile in altezza	●	●	●
Asse	Carreggiata 630 mm, 800 mm (+), 970 mm (+)		
Pneumatici	AS 5.00-10	BR 23 x 8.50-12	AS 6.00-12
Differenziale con blocco	●	●	-
Sterzo attivo sulle singole ruote	-	-	●
Riduttore d'avanzamento	●	●	●
Stabilizzatore	+	●	+
Supporto pesi	+	●	+
Peso supplementare	+	●	+
<b>Motori (tutti i modelli raffreddati ad aria, avviamento con molla di richiamo)</b>			
Briggs & Stratton, 4 tempi OHV, 391 ccm 1 cilindro, 9,5 kW (13 CV), 88 dB (A)	● Peso circa 190 kg	● Peso circa 215 kg	● Peso circa 210 kg
Briggs & Stratton, 4 tempi OHV, 480 ccm 2 cilindro, 11,7 kW (16 CV), 78 dB (A)	● Peso circa 197 kg	● Peso circa 220 kg	● Peso circa 217 kg
Briggs & Stratton, 4 tempi OHV, 627 ccm 2 cilindro, 14,7 kW (20 CV), 78 dB (A)	● Peso circa 205 kg	● Peso circa 228 kg	● Peso circa 225 kg
<b>Opzioni prima dotazione</b>			
Pneumatici/Assi	secondo tabella	secondo tabella	secondo tabella
Motore veloce	su richiesta	su richiesta	-
Differenziale Blitz	su richiesta	-	-
Avviatore elettrico per Briggs & Stratton 16 e 20 CV	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Illuminazione con 2 fari 2 x 21 W o lampada da lavoro 1 x 55 W su richiesta	su richiesta	su richiesta	-
Regolazione laterale manubrio	su richiesta	su richiesta	su richiesta
Sistema idraulico supplementare, a doppia azione	su richiesta	su richiesta	su richiesta

- non possibile + optional

## Fattore decisivo: i pneumatici giusti

Per pendii difficili, per prati difficoltosi, per lavori invernali o per un'ottimale trazione nella lavorazione del terreno: Rapid vi offre sempre le soluzioni migliori per asse e pneumatici.

Dimensioni e velocità Pneumatici	Larghezza esterna		Larghezza con pneumatici doppi	Larghezza con ruota con griglia	Larghezza con doppia griglia	Velocità
	asse stretto	asse largo				
AS 5.00-10	770	940	1100-1382	1114-1284	1448-1618	invariata
AS 6.00-12	710-870	870-1040	1280-1450	1280-1450	1680-1850	invariata
Terra 21 x 11.00-8	968	1138	-	1400-1570	1734-1904	invariata
BR 23 x 8.50-12	875	975-1045	1199-1369	1285-1455	1625-1855	invariata
RB 23 x 8.50-12	875	975-1045	-	-	-	invariata



Pneumatici da prato 23 x 8.5-12



Pneumatici agricoli 5.00-10 AS o 6.00-12 AS



Pneumatici larghi 23 x 8.50-12 AS



Pneumatici terra 21 x 11.00-8



Pneumatici doppi da 5.00-10 o 6.00-12



Ruote motrici con griglia per 5.00-10 o 6.00-12



Ruote con doppia griglia per 5.00-10 o 6.00-12