



Minipale **M2044 M2054**





Minipale Mustang 2044/2054



COPPIA ASSALE

Una coppia assale superiore permette cicli di lavoro più veloci a tutto vantaggio della produttività. I due cilindri inclinati generano una forza di strappo maggiore e le finiture in nitrobar ne aumentano resistenza e durata.

ELEVATA POTENZA IDRAULICA

Il Mustang 2054 HF ha una portata di 106 lt/min a 206 bar di pressione che garantisce un'ottima resa degli accessori che necessitano di elevata potenza idraulica.

MASSIMA ACCESSIBILITÀ

La manutenzione del motore è facile e rapida: il portello posteriore si apre garantendo un agevole accesso al motore e all'area di raffreddamento. I filtri e i punti d'ingrassaggio sono facilmente raggiungibili, mentre il controllo del filtro d'aria è semplificato dalla presenza di un segnalatore visivo. Il sedile a sospensione presente in cabina si solleva facilmente, permettendo all'operatore un agile accesso alla pompa idrostatica.

TELAIO MULTI TACH

Il telaio è fornito di piastra di attacco rapido per accessori Multi-Tach, compatibile con la maggioranza degli attacchi disponibili sul mercato.

TELAIO COMPLETAMENTE SALDATO

La struttura del telaio, realizzata in acciaio ad alta resistenza, garantisce la massima durata della macchina anche in condizioni di utilizzo particolarmente gravose.

CABINA ROPS/FOPS

La cabina certificata ROPS/FOPS offre all'operatore un abitacolo sicuro e protetto. Il posto guida, spazioso e confortevole, è munito di una barra anteriore di sicurezza che assolve alla duplice funzione di blocco dei comandi e di bracciolo d'appoggio.

MASSIMA SICUREZZA

Un sistema di sicurezza neutralizza tutti i comandi delle funzioni di sollevamento, di inclinazione e di guida del mezzo quando l'operatore solleva la barra di sicurezza.

PROIETTORI ALOGENI

Tre proiettori alogeni garantiscono un'alta visibilità anche in caso di assenza di illuminazione: si pensi al caso dell'industria, dove le nuove minipale consentono agli operatori di avere un'ottima visuale della zona operativa dall'interno della loro cabina.

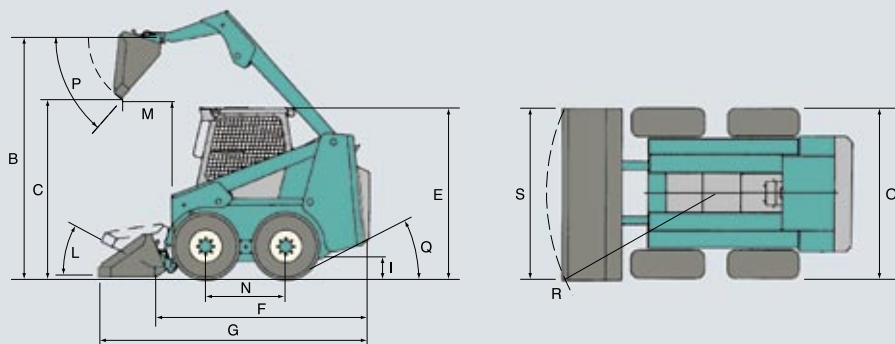
PRESTAZIONI

Le prestazioni di entrambi i modelli sono state incrementate. La nuova M2044 ha una capacità operativa di 658 kg e di una forza di strappo di 1588 Kg, il 16% in più rispetto al vecchio modello. La minipala M2054 ha una capacità operativa di 758 kg, l'8% in più rispetto al modello precedente.



CARATTERISTICHE TECNICHE	M2044	M2054
Peso operativo	2.540 kg	2.744 kg
Portata SAE	658 kg	748 kg
Portata pompa idraulica	68 L/min	70.2 L/min
Altezza scarico	2.222 mm	2.286 mm
Larghezza con benna	1.562 mm	1.562 mm

■ Dimensioni



	M2044	M2054
B Altezza di sollevamento	2.845	2.921
C Altezza di scarico	2.222	2.286
E Altezza massima	1.943	1.943
F Lunghezza senza benna	2.418	2.459
G Lunghezza con benna	3.117	3.112
I Luce al suolo	196	191
L Angolo di riassetto benna	28°	28°
M Sbraccio	584	584
N Interasse ruote	932	978
O Larghezza senza benna	1.494	1.534
P Angolo di scarico	38°	38°
Q Angolo di partenza	27°	27°
R Raggio di sterzata ant. con/senza benna	1.816	1.877
S Larghezza con benna	1.562	1.562

■ Caratteristiche tecniche

	M2044	M2054
● Prestazioni		
Portata SAE	658 kg	748 kg
Carico di ribaltamento	1.316 kg	1.496 kg
Velocità di traslazione max	11.2 km/h	11.5 km/h
Capacità olio idraulico	43.5 L	43.5 L
Portata pompa idraulica	68.0 L/min	70.2 L/min (106 L/min versione HF)
Pressione massima	172 bar	207 bar
Potenza idraulica	26.2 HP	32.3 HP (49 HP versione HF)
Capacità carburante	54 L	54 L
● Motore		
Modello	YANMAR 4TNE84	YANMAR 4TNE88
N. cilindri e cilindrata	4/1.995 cc	4/2.190 cc iniezione diretta
Potenza di taratura	43 HP a 2.900 rpm	49 HP a 3.000 rpm
Coppia massima	125 Nm a 1.600 rpm	140 Nm a 1.000 rpm
Pneumatici	Flotation 10x16.5 HD	Flotation 10x16.5x8 HD
Peso operativo	2.540 kg	2.744 kg
Forza di strappo sollevamento	1.588 kg	1.996 kg
Forza di strappo carico	1.814 kg	2.268 kg

I dati e le misure non sono impegnativi
La IHIMER S.p.A. persegue la politica del miglioramento continuo dei prodotti,
i dati e le misure possono quindi variare



IHIMER S.p.A.
Loc. Cusona - 53037 San Gimignano (SI) Italy
Phone +39 0577 95121 - Fax +39 0577 982400
e-mail: info@ihimer.com - www.ihimer.com



a joint venture **IHI GROUP**