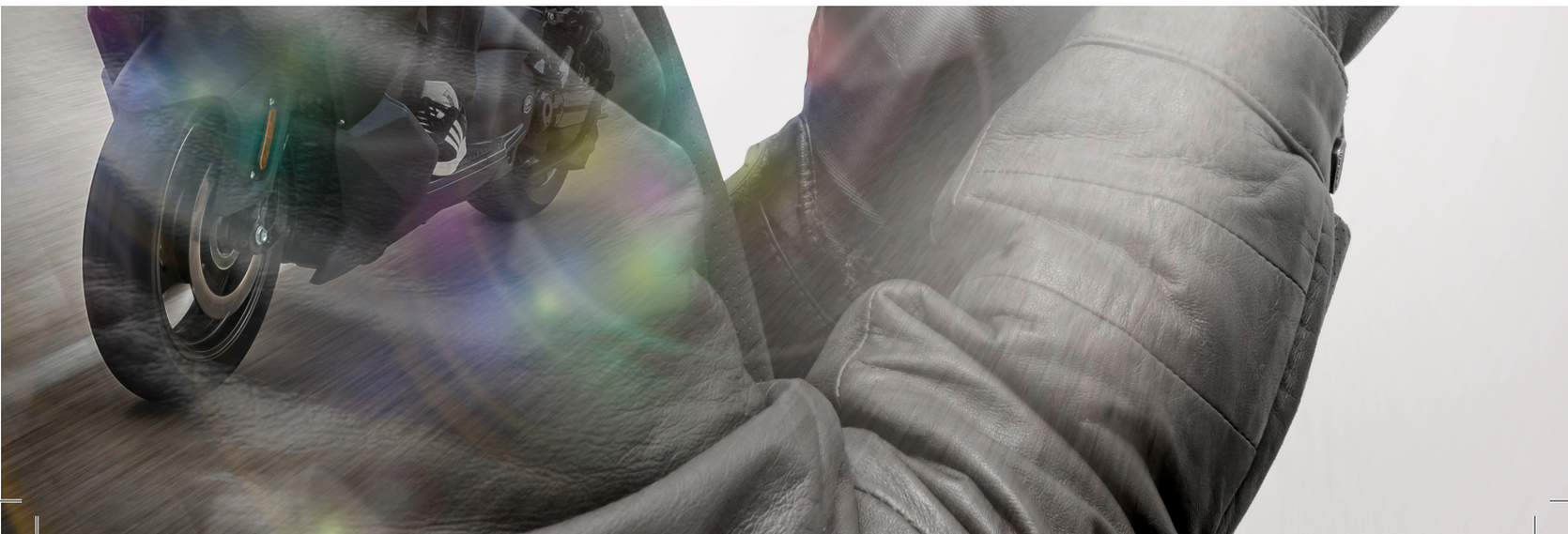
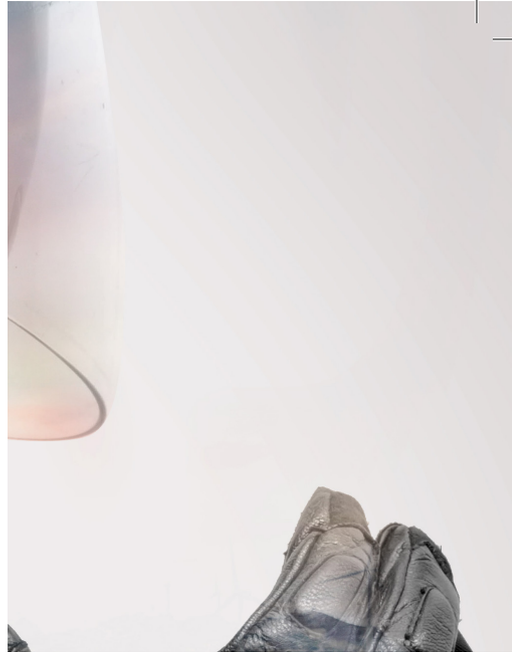




**MAXSYM TL**



**AFFIDABILITÀ, DESIGN, PERFORMANCE.**

Un compagno di viaggio che fa sentire ogni giorno la sua presenza. Che sia nel **traffico** cittadino o nelle corsie di un'**autostrada**, non importa: Sym è sempre con te. Un **partner affidabile**, che garantisce qualità dei propri modelli, mettendo su strada scooters dal design accattivante, con **performance elevate** e perfette per le esigenze di ogni singolo biker. **Assistenza e garanzia**, inoltre, rappresentano un indiscusso valore aggiunto in un viaggio da percorrere insieme:

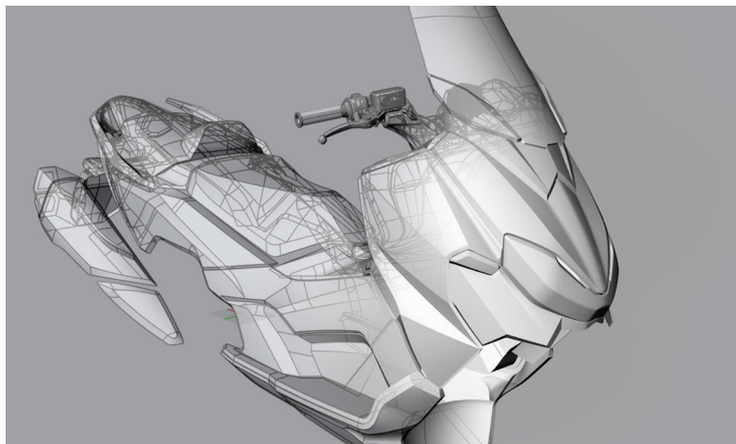
# ***ON YOUR WAY, EVERYDAY.***

**ASSISTENZA E GARANZIA: UNA MARCIA IN PIÙ.**

Un servizio pensato completo ed efficiente: la **garanzia di 4 anni** è valida per tutti i veicoli oltre i 50cc\*. Inoltre, ti garantiamo **assistenza stradale** in caso di guasto meccanico, incidente, foratura pneumatico, per tutti i 4 anni di garanzia. Da adesso in poi la tua unica preoccupazione sarà quella di rispettare la manutenzione programmata presso la rete dei nostri **Concessionari Ufficiali**. Sym è sempre con te, ventiquattro ore al giorno, sette giorni su sette.

\*Eccetto Symphony Cargo. Esclusivamente per veicoli adibiti ad uso privato e non professionale.





#### **DESIGN E PROGETTAZIONE**

Sym intende competere ad armi pari con i più qualificati brand del mondo delle due ruote, mettendo in produzione un **motore bicilindrico, il primo della sua storia**. Progettato e prodotto a Taiwan, ma di stile tutto italiano: da 32 anni il nostro consulente è Andreani Design.

# **MAXSYM TL UNA QUESTIONE DI STILE.**

**Andreani**  
DESIGN

La progettazione del **Maxsym TL** è realizzata da **Giuseppe Ghezzi**, padre di alcuni grandi modelli del motociclismo italiano e vincitore del mondiale 1996 nella categoria SuperTwins. Andreani Design ha collaborato direttamente con Giuseppe Ghezzi pensando ad un soggetto **dinamico** che richiami **sportività** ed **eleganza**. La linea è pensata per essere **semplice e riconoscibile**, ma soprattutto ideata per attirare i bikers più esigenti.

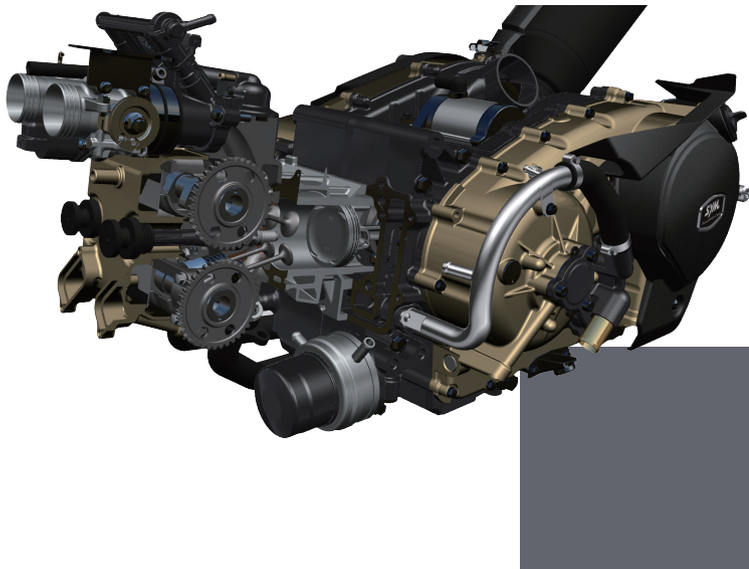
# OGNI GIORNO CON TE.

Un **design unico** - capace di coniugare eleganza e sportività - e una ciclistica perfettamente bilanciata, in grado di regalare una **piacevolezza di guida massima**, sono le caratteristiche che rendono il Maxsym TL ideale per affrontare sia il traffico urbano che le strade fuori città.

Il nuovo modello Sym nasce per soddisfare le esigenze di chi vuole **essere libero** di usare lo scooter tutti i giorni della settimana, dall'ufficio alle gite del weekend. **On your way, everyday.**







# **SPORTIVO, AGILE E VERSATILE.**

Il nuovo Maxsym TL ha un'anima dinamica, ispirata ai modelli superbike. Un cuore che batte al ritmo del suo **motore bicilindrico parallelo raffreddato a liquido da 465 cc e 40 CV.**

Carattere **sportivo**, ma senza perdere d'occhio **praticità** e **maneggevolezza**, che rendono il Maxsym TL perfetto per affrontare la **giungla cittadina**. Appena abbandonato il territorio urbano, però, il nuovo nato in casa SYM si dimostra agile e **ben bilanciato** su strada, imposta rapido le curve e tiene **preciso** le traiettorie.



# IL COMPAGNO PERFETTO SU QUALUNQUE STRADA

Comfort e piacevolezza di guida fanno del Maxsym TL il compagno perfetto su qualunque strada, urbana e non. Dall'ampio vano sottosella, in grado di ospitare un casco integrale o due jet, al parabrezza regolabile in altezza fino ad arrivare ai fari anteriori e posteriori **full LED**, sono tanti gli accessori che rendono l'esperienza di viaggio con il nuovo modello Sym indimenticabile. Uno scooter capace di assecondare sia le tue necessità quotidiane che la tua voglia di gite fuoriporta.



◇ Parabrezza regolabile in altezza



◇ Fari anteriori e posteriori FULL LED



◇ Forcella anteriore a doppia piastra con steli rovesciati

◇ Monoammortizzatore laterale



◇ Vano sottosella in grado di ospitare un casco integrale o due jet



◇ Bloccetto chiave multifunzione con sistema anti-effrazione ed apertura tappo carburante

## PIACERE DI GUIDA MASSIMO

La **forcella anteriore a doppia piastra con steli rovesciati**, unita al **doppio disco anteriore flottante wave** con pinze radiali e all'**ABS a due canali**, sono alcune delle caratteristiche che fanno del Maxsym TL uno scooter estremamente piacevole da guidare in totale sicurezza.



◇ Doppio vano anteriore e presa USB



◇ Solide maniglie passeggero



# DETTAGLI CHE FANNO LA DIFFERENZA.

Il **primo motore bicilindrico** parallelo della storia di Sym garantisce il massimo delle prestazioni al Maxsym TL, uno scooter nato per soddisfare anche i motociclisti più esigenti.

- 1 Parabrezza regolabile in altezza
- 2 Fari totalmente FULL LED
- 3 Forcella anteriore a doppia piastra con steli rovesciati
- 4 Schienale lombare conducente
- 5 Ripartizione pesi tra assi al 50% ed interasse ridotto per aumentare il piacere di guida
- 6 Monoammortizzatore laterale



## GAMMA COLORI



◇ BIANCO WH300P



◇ BLU OPACO BU2747U



◇ GRIGIO STORM GY008C



◇ NERO OPACO BK001UL

# MAXSYM TL

(TL47W1-EU)

TELAIO	Lunghezza	2.215 mm
	Larghezza	801 mm
	Altezza	1.442 mm
	Interasse	1.543 mm
	Altezza da terra	1.546 mm 145 mm
	Inclinazione canotto	25
	Trail	92 mm
	Raggio di sterzo	2.75 m
	Carico massimo	190 kg
	Peso in ordine di marcia	223 kg
	Capacità vano sella	37 L
	Altezza sella	795 mm
Capacità serbatoio	12,5 L	
MOTORE	Tipo	4T, DOHC, 8V, 2 cilindri, raffreddamento liquido
	Disposizione cilindri	Sinistra a destra, 1-2, in linea
	Rapporto di compressione	10.8:1
	Cilindrata	465 cm <sup>3</sup>
	Alesaggio x corsa	65 mm x 70 mm
	Potenza massima	29.9 Kw @ 6750 rpm
	Coppia massima	4.3 kg-m @ 6250 rpm
	Regime minimo	1.300 rpm
	Avviamento	Elettrico
	Alimentazione EFI	(iniezione elettronica)
	Carburante	Benzina verde 95 ottani E10 (RON)
	Candela	NGK CPR7EA-9
Capacità liquido raffreddamento	1,3 L	
TRASMISSIONE	Frizione	Multidisco, centrifuga, a secco
	Trasmissione	Cinghia CVT
	Trasmissione finale	Catena
	Rapportatura finale	3.067
LUBRIFICAZIONE	Olio motore	SAE 10W40, API SJ, JASO MA
	Lubrificazione	Forzata
	Capacità olio (totale)	3.5 L
	Capacità olio mot.	(cambio) 2.7 L (senza filtro) / 2.9 L (con filtro)
FRENI E CERCHI	Ant. / Post	120/70-R15 56H, 160/60-R15 67H
	Pressione	ant/post. 2.3 kgf/cm <sup>2</sup> (32 psi), 2.8 kgf/cm <sup>2</sup> (39 psi)
	Cerchi	ant/post 15 x MT 3.5, 15 x MT 5.0
	Materiale	cerchi Lega alluminio
	Disco freno anteriore	275 mm x 2
	Disco freno posteriore	275 mm
	Pinza freno anteriore	4-pistoncini (ABS) x 2
	Pinza freno posteriore	1 4-piston (ABS) - 1 pistoncino (ABS)
Fluido freni	DOT 4	
SOSPENSIONI	Anteriore	Steli rovesciati, 41 mm
	Posteriore	Monoammortizzatore laterale Multi-link, regolabile
ILLUMINAZIONE	Faro anteriore	LED
	Faro posteriore	LED
	Indicatori direzione	LED
	Luce targa	5 W
	Batteria	MF, TTZ-10S, 12V 8.6Ah





**MAXSYM TL**

**SYM PARTNERS: AL TUO FIANCO, SEMPRE.**

Finanziarie



Assicurazioni

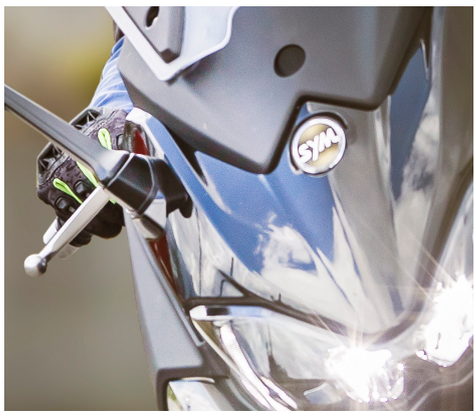


Partner Tecnici



Assistenza Stradale







**ON YOUR WAY, EVERYDAY.**

[SYM-ITALIA.IT](http://SYM-ITALIA.IT)



Le informazioni presenti in questo catalogo non si riferiscono a nessun particolare veicolo a due ruote in vendita, in quanto SYM si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche, incluse le colorazioni, anche senza preavviso. Ciò potrà comportare modifiche di dettaglio o sostanziali. Comunque, si è cercato in ogni modo di assicurare l'esattezza delle indicazioni riportate su questa brochure. Verificate con la Vs. concessionaria ufficiale di fiducia le caratteristiche tecniche del prodotto distribuito in Italia. Questa pubblicazione non costituisce - in nessuna circostanza - un'offerta da parte dell'azienda ad un potenziale acquirente. La clientela acquista moto SYM presso le concessionarie ufficiali dopo aver visionato le condizioni standard di vendita e garanzia fornite dal concessionario, una copia delle quali potrà essere ottenuta su richiesta. Poiché ogni modifica intende assicurare l'accuratezza delle caratteristiche tecniche, ed i cataloghi sono preparati e stampati con alcuni mesi di anticipo rispetto all'effettiva distribuzione del prodotto, non è sempre possibile inserire immediatamente le necessarie modifiche oppure, in casi isolati, fornire dettagliate descrizioni di specifici particolari. Si consiglia ai clienti di verificare sempre i dettagli tecnici specifici con il proprio concessionario, specie se la scelta dipende sensibilmente da una delle caratteristiche tecniche qui evidenziate. Si prega di notare che i dati relativi ai consumi di carburante sono il risultato di test condotti da SYM nelle condizioni standard prescritte dal WMTC. I test sono effettuati usando una versione base del veicolo con il solo pilota a bordo e nessun equipaggiamento opzionale installato. Gli effettivi consumi possono variare a seconda del vostro stile di guida, della manutenzione che viene effettuata sul vostro veicolo, delle condizioni meteorologiche e della strada, della pressione degli pneumatici, del carico, del peso di pilota e passeggero, dell'installazione o meno di accessori e da molti altri fattori.