

# 2023

CATALOGUE



THE SMART  
CHOICE

# QUEL SCOOTER SYM EST FAIT POUR VOUS ?

Truffés d'innovations dernier cri associées à un style unique, les scooters SYM ont été conçus pour ajouter une touche de plaisir, quel que soit le trajet emprunté. Découvrez notre vaste gamme de scooters et faites le bon choix !



## **MAXISCOOTER P.04**

Montez à bord de nos maxiscoters et prenez part à l'aventure SYM. Ces véhicules sont dotés d'excellentes caractéristiques techniques associées à un confort optimal. Avec nos maxiscoters, plus besoin de choisir : une maxi expérience pour un maximum de plaisir.

## **RETRO P.14**

Vous l'aurez compris, nos scooters vintage, empreints d'une délicieuse nostalgie, sont à la fois modernes et avant-gardistes. Tout pour vous plaire...



## CITY P.18 & MOTO P.40

Enfourchez l'un des véhicules de ces catégories et vous voilà fin prêt à conquérir la jungle urbaine avec style ou sortir des sentiers battus.



## ELECTRIQUE P.34

Si vous faites la démarche de rouler écologique et plus économique, le scooter électrique est un bon choix. Découvrez la nouvelle gamme de e-scooters SYM respectueux de l'environnement.



MAXSYM TL

# SUIVEZ VOTRE INSTINCT

MAXSYM TL 508



## 500 GT SPORT PREMIUM

Plus puissant et mieux équipé, le MAXSYM TL Euro 5 évolue de 465 cm<sup>3</sup> à 508 cm<sup>3</sup>. Côté puissance, il développe désormais 33,5 kW (45,5 Cv) et un couple de 49,9 Nm pour de meilleures performances.

Le TL 508 conserve son identité de maxiscooter haut de gamme et ses équipements fonctionnels mais se distingue à présent par le système de démarrage sans clé et antipatinage TCS.

Polyvalent et vif, le MAXSYM TL 508 allie la maniabilité d'une moto et le confort de conduite d'un scooter.

### LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Pare-brise réglable
- ▶ Ecran TFT couleur
- ▶ Siège ergonomique
- ▶ Système antipatinage TCS





## COULEURS

- Gris
- Noir



MAXSYM

# LE VAISSEAU AMIRAL

MAXSYM 400i



Le MAXSYM 400 s'adresse avant tout aux «commuters» roulant de longues distances quotidiennement.

Outre son design futuriste, le MAXSYM 400 a été profondément remanié pour répondre à la norme Euro 5 mais aussi pour améliorer les performances tout en réduisant la consommation. En termes d'agréments, il offre des équipements haut de gamme et des technologies modernes.

Un beau scooter confortable, performant, sécurisant, bien équipé et peu onéreux tant à l'achat qu'à l'usage.

## COULEURS

- Gris
- Anthracite mat





## LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Avertisseur de freinage d'urgence - ABL
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Pare-brise réglable



CRUISYM  $\alpha$

# ATHLÈTE CONTEMPORAIN

## LE CROSSOVER SUPRÊME

Racé, compact et musclé, le CRUISYM  $\alpha$  affiche de nouvelles lignes tendues, des coloris class et l'ambition claire de se positionner au sommet de son segment, celui des GT sportifs.

Pare-brise réglable, nouveau tableau de bord, port USB et rétroviseurs rabattables, le CRUISYM  $\alpha$  anticipe vos besoins et s'équipe du système antipatinage TCS.

Le CRUISYM  $\alpha$  incarne la parfaite évolution des scooters urbains les plus complets.

### LES PLUS

- ▶ Confort Premium
- ▶ Tableau de bord TFT
- ▶ Feux à LED
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Système antipatinage TCS



## CRUISYM $\alpha$ 300

### COULEURS

- Noir Mat
- Bleu



## CRUISYM $\alpha$ 125

Les détails sont aussi soignés avec un bloc feu arrière à LED inspiré de la moto, des rétroviseurs avec clignotants intégrés et une bulle de protection redessinée pour une meilleure protection. Ce GT haut de gamme saura rythmer vos déplacements selon vos envies.

### COULEURS

- Noir Mat
- Bleu
- Gris



JOYMAX Z+

# A L'ÉPREUVE DE LA VILLE

## CONFORT ET SPORTIVITE

Moderne et séduisant, le JOYMAX Z+ est conçu pour maximiser votre plaisir de conduite, il est doté d'équipements fonctionnels tels qu'un tableau de bord LCD digital, un vaste espace de rangement sous le siège, une prise USB charge rapide et un pare-brise réglable.

Grâce à son grand confort et ses qualités dynamiques, le JOYMAX Z+ se révélera un compagnon idéal pour vos déplacements professionnels ou pour vos loisirs.

### LES PLUS

- ▶ Pare-brise réglable
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Dossieret pilote réglable (300 cm<sup>3</sup>)
- ▶ Prise USB



JOYMAX Z+ 300

### COULEURS

- Noir Mat
- Bleu





## JOYMAX Z+ 125

### COULEURS

- Noir Mat
- Bleu
- Gris



JOYRIDE

# A L'ÉPREUVE DE LA VILLE

JOYRIDE 300

NOUVEAUTÉ



## URBAIN PRATIQUE

Le JOYRIDE fait son grand retour en version 300 cm<sup>3</sup>. Nouvelles lignes classiques et harmonieuses pour ce maxiscooter compact doté d'équipements modernes, pratiques au quotidien.

Outre son plancher plat, le JOYRIDE 300 dispose d'un coffre spacieux pouvant accueillir deux casques, d'une bulle haute réglable sur deux niveaux, d'un vide-poche dans le tablier ou encore d'un système de démarrage sans clé et d'un port USB charge rapide. Il se démarque également par de plus grandes roues.

Compact, agile et confortable, le JOYRIDE 300 sera votre meilleur allié au quotidien.

### LES PLUS

- ▶ Plancher plat
- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Coffre spacieux
- ▶ Roues AV 15" / AR 14"





COULEURS

■ Noir Mat



FIDDLE IV

# LOOK RÉTRO COEUR MODERNE

Le FIDDLE fait peau neuve ! Tout en conservant son esprit inimitable, la ligne du FIDDLE IV a été redessinée avec des formes tout en rondeur.

Le FIDDLE IV 125 est désormais équipé d'un moteur à refroidissement liquide et dispose d'un freinage avant et arrière à disque, optimisé par un système ABS.

Passionnés de la Dolce Vita, le FIDDLE IV a tous les atouts pour vous séduire.

## LES PLUS

- ▶ Esprit vintage
- ▶ Freinage ABS (125 cm<sup>3</sup>)
- ▶ Refroidissement liquide (125 cm<sup>3</sup>)
- ▶ Large gamme d'accessoires



## FIDDLE IV 125 LC

### COULEURS

- Bleu Mat
- Blanc
- Noir Mat



# FIDDLE IV 50

## COULEURS

-  Bleu Mat
-  Blanc
-  Noir



Véhicule accessorisé



\*Garantie 3 ans ou 30 000 kilomètres sur les scooters 50 cm<sup>3</sup>

MIO

# LE RÉTRO A DE L'AVENIR

## MINI-MALIN

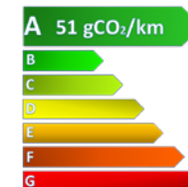
Compact, idéalement proportionné, léger et posé sur ses roues de 10 pouces, le MIO 50 n'a pas son pareil pour se faufiler en ville. Intemporel de la gamme, le MIO 50 revêt désormais une déco épurée assurant une allure élégante et tendance.

### LES PLUS

- ▶ Compact et léger
- ▶ Design rétro
- ▶ Selle basse et large



MIO 50



COULEURS

- Blanc
- Noir mat



\*Garantie 3 ans ou 30 000 kilomètres sur les scooters 50 cm<sup>3</sup>

ADX

# L'AVENTURE AU QUOTIDIEN

ADX 125

NOUVEAUTÉ



## CROSSOVER POLYVALENT

Conçu pour ceux qui souhaitent vivre l'aventure au quotidien, le nouveau ADX 125 est le compagnon idéal pour circuler en zone urbaine mais aussi explorer les abords de la ville.

L'ADX marque la différence et se distingue par son style tout terrain résolument moderne, ses pneus mixtes, sa position de conduite et sa signature lumineuse lui donnant un côté premium.

En termes d'équipements, il dispose d'un éclairage entièrement LED, d'un démarrage sans clé, d'un système d'antipatinage TCS, d'un écran TFT 5" couleur et d'une prise charge rapide 3.0.

Confort et technologie haut de gamme sont au rendez-vous pour que chacun de vos déplacements soit une aventure unique.



### LES PLUS

- ▶ Look baroudeur
- ▶ Pneus mixtes
- ▶ Réservoir 15 L
- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Freinage ABS

### COULEURS

- Noir mat
- Gris
- Blanc





\*Garantie 5 ans ou 100 000 kilomètres sur tes scooters > 100 cm<sup>3</sup>

JET X

# URBAIN HAUT DE GAMME

JET X 125



## GT URBAIN COMPACT

La gamme JET est enrichie avec le nouveau JET X 125 LC ABS : version haut de gamme en GT urbain compact.

Le JET X 125 présente un look sport, plus moderne que ses aînés et se distingue par l'évolution technologique de ses équipements : démarrage sans clé, alarme de série, tableau de bord digital, contacteur de feux de détresse et port USB charge rapide.

Ergonomique et polyvalent, le JET X 125 est idéalement pensé pour la ville.

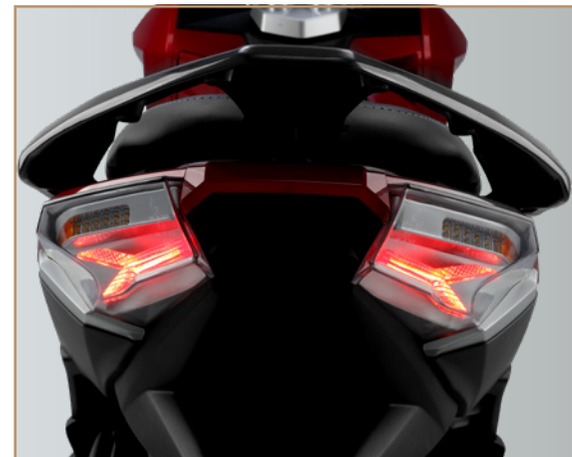
### LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Alarme de série
- ▶ Refroidissement liquide
- ▶ Système antipatinage TCS (Printemps 2023)

### COULEURS

- Noir mat
- Gris
- Rouge





\*Garantie 5 ans ou 100 000 kilomètres sur les scooters > 100 cm<sup>3</sup>

JET 14

# À L'ASSAUT DES GRANDES VILLES

JET 14 125 LC

## URBAIN FURTIF

Le JET 14 est le fruit d'une analyse précise des besoins du scootériste urbain moderne. Ses roues de 14 pouces associées à un empattement court forment le compromis parfait entre stabilité et vivacité.

Grâce à son vigoureux monocylindre, il s'extrait de toutes les situations avec une aisance naturelle. Et parce que le look est important en ville, le JET 14 rassemble toutes ses qualités sous une ligne dynamique et des formes accueillantes.

**DISPONIBLE EN REFROIDISSEMENT PAR AIR OU LIQUIDE**

### LES PLUS

- ▶ Agile et stable
- ▶ Optique restylé (125cm<sup>3</sup>)
- ▶ Tableau de bord digital (LC 125cm<sup>3</sup>)
- ▶ Prise USB





**COULEURS LC ABS**

- Noir Mat
- Rouge
- Gris
- Marron Mat



**COULEURS AC**

- Noir Mat
- Rouge
- Bleu
- Marron Mat

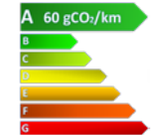


Tableau de bord digital (125 cm<sup>2</sup>) LC



JET 14

# À L'ASSAUT DES GRANDES VILLES

JET 14 50 AC



## URBAIN FURTIF

Le JET 14 50 à refroidissement à air, reprend les mêmes atouts que son aîné 125 cm<sup>3</sup> : lignes affûtées, double optique de phare, plancher plat, roues de 14 pouces et gabarit réduit pour se faufiler en ville. Simple et fonctionnel.

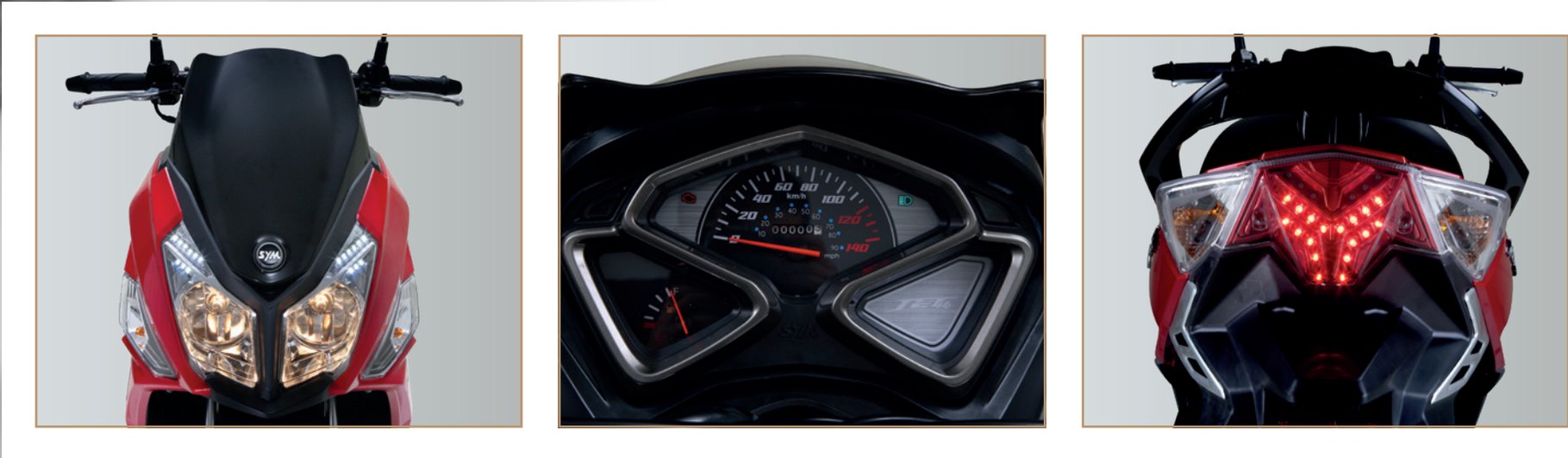
### COULEURS

- Noir Mat
- Bleu
- Rouge
- Marron Mat

### LES PLUS

- ▶ Agile et stable
- ▶ Plancher plat
- ▶ Double optique
- ▶ Prise USB





ORBIT III

# FAITES LE PLEIN DE SENSATIONS

ORBIT III 50



## L'INCONTOURNABLE

L'ORBIT III affiche un design simple et soigné. L'essentiel est là sans superflu : grand optique face avant, clignotants intégrés, un coffre spacieux pouvant accueillir un casque intégral, un disque avant de 226 mm pour un freinage optimisé..

Le partenaire idéal pour vos déplacements urbains.

## LES PLUS

- ▶ Look sobre
- ▶ Espace de rangement
- ▶ Disque avant wave
- ▶ Prise USB





## COULEURS

- Noir Mat
- Blanc
- Bleu
- Gris
- Noir Jaune



CROX

# STYLE ATTITUDE

CROX 50



## BAROUDEUR URBAIN

Le CROX arbore un look baroudeur ! Pare-mains, pneus crantés et optique lenticulaire, vous voilà prêt à affronter la jungle urbaine. Equipé d'un moteur 4 temps, le CROX se révèle économique et permettra de vous déplacer sans vous ruiner ! Son freinage est quant à lui assuré par un disque avant avec étrier double piston pour plus de mordant.

Le CROX se veut également pratique : son coffre sous la selle et son plancher plat permettent une grande capacité d'emport.

## LES PLUS

- ▶ Naked
- ▶ Robuste et maniable
- ▶ Compteur digital 16 couleurs





## COULEURS

- Noir Mat
- Blanc
- Rouge
- Bleu



JET 4 RX

# ROULEZ AVEC STYLE

## ULTRA TENDANCE

Le JET 4 RX50 est un scooter de caractère conçu pour ceux qui aiment circuler en zone urbaine avec style ou sortir des sentiers battus.

Son esprit «Street» est accentué par un look agressif que l'on remarque grâce au large phare avant à LED et son guidon naked. Côté pratique, ce scooter est doté de pare-mains, d'une instrumentation LCD, de warning au guidon et d'un port USB 2.0.

Avec le JET 4 RX50, ne passez plus inaperçu !

### LES PLUS

- ▶ Look Street
- ▶ Eclairage Full LED
- ▶ Tableau de bord digital
- ▶ Prise USB



JET 4 RX





### COULEURS

- Rouge
- Gris
- Bleu
- Blanc
- Noir



SYMPHONY ST

# DE GRANDES ROUES POUR DE GRANDES AMBITIONS

Elégant et sophistiqué, le SYMPHONY ST est idéal pour les trajets urbains. Doté d'une hauteur d'assise de 792 mm et d'une roue avant 16 pouces, ce scooter permet au pilote d'emprunter tout type de route sans la moindre difficulté. Son design raffiné lui confère une identité unique sur la route.

Avec le SYMPHONY ST, vous êtes assuré de faire le bon choix !

## LES PLUS

- ▶ Grandes roues
- ▶ Confortable et fonctionnel
- ▶ Plancher plat
- ▶ Prise USB (125 cm<sup>3</sup>)

## COULEURS

- Blanc
- Gris Mat
- Bleu



SYMPHONY ST 125 LC ABS

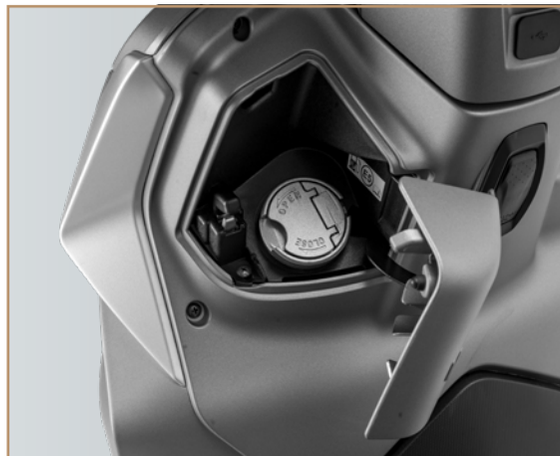




## SYMPHONY ST 50

### COULEURS

- Bronze
- Bleu
- Gris Mat



E-FIDDLE

ELECTRIC

E- FIDDLE 45 KM/H

NOUVEAUTÉ

## LOOK RETRO, COEUR ECO

Reprenant le design rétro du FIDDLE IV, le nouveau e-FIDDLE est idéal pour les urbains actifs à la recherche d'un véhicule respectueux de l'environnement et d'un mode de consommation responsable.

Ce nouveau scooter électrique est équipé d'un moteur ZHEJIANG développant une puissance de 2,0 kW @ 480 tr/min ; équivalent 50 cm<sup>3</sup>.

Côté autonomie, la batterie permet d'effectuer 60 km\*, de quoi circuler toute la journée en toute tranquillité !

Disponible en version 1 et 2 batteries

### LES PLUS

- ▶ Eligible au bonus écologique
- ▶ Autonomie jusqu'à 120 km\* (2 batteries)
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique
- ▶ Batterie amovible
- ▶ Marche arrière

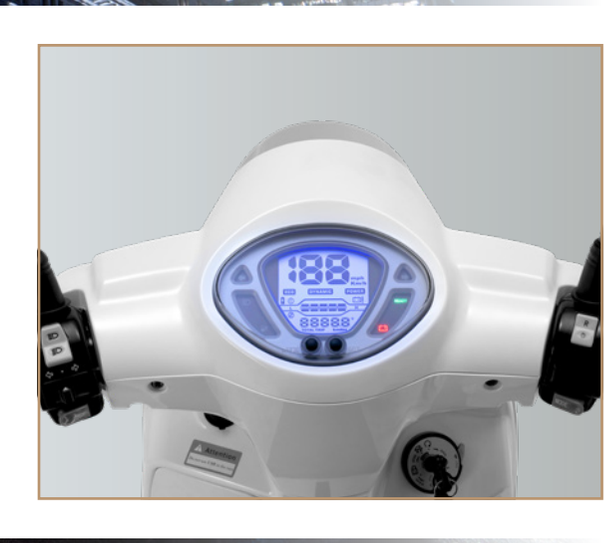


\*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.



### COULEURS

- Bleu Grey
- Blanc
- Noir mat



E-MIO

ELECTRIC

## MINI ECO

Pensé pour les petits gabarits soucieux d'évoluer en ville de façon ECOlogique et ECONomique, le e-MIO est un choix intelligent. Élégant et compact, ce nouveau scooter électrique est aussi très facile à prendre en main et maniable grâce à ses roues de 10 pouces.

Mini malin silencieux, le e-MIO offre une autonomie de 56 km\*, idéale pour vos balades urbaines.

### COULEURS

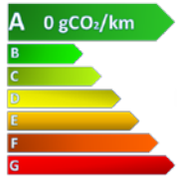
- Blanc
- Noir mat
- Gris

### LES PLUS

- ▶ Eligible au bonus écologique
- ▶ Autonomie jusqu'à 56 km\*
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique

E- MIO 45 KM/H

NOUVEAUTÉ



\*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.

E-XP

ELECTRIC

Pour des livraisons de proximité responsables, respectueuses de l'environnement, le scooter électrique e-XP

Equipé de 2 batteries, l'e-XP

#### COULEURS

- Noir
- Blanc

#### LES PLUS

- ▶ Eligible au bonus écologique
- ▶ Autonomie jusqu'à 76 KM\* (2 batteries)
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique
- ▶ Batteries amovibles

\*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.

E- XP



SYMPHONY CARGO

# AU SERVICE DE LA LIVRAISON

Le SYMPHONY Cargo est la «référence» grandes roues adaptée pour les livraisons de proximité.

D'un point de vue maniabilité, le SYMPHONY Cargo égale les capacités du modèle ST. Equipé d'un large porte-bagages de série et doté d'une autonomie accrue, il devient ainsi l'outil indispensable pour les professionnels de la livraison et fait office de partenaire privilégié.

## LES PLUS

- ▶ Large porte-bagages
- ▶ Tenue de route
- ▶ Maniable

## COULEURS

- Noir
- Blanc

SYMPHONY CARGO 50



X-PRO

# LIVRÉ EN UN RIEN DE TEMPS

Développé pour la clientèle professionnelle, le X-PRO est idéal pour le service de livraison de proximité. Il garantit à vos collaborateurs sécurité et équilibre et sera pour vous un modèle de robustesse et de fiabilité. Equipé d'un moteur 4 temps, le X-PRO se révèle extrêmement économique au quotidien.

## LES PLUS

- ▶ Double amortisseur
- ▶ Large porte-bagages
- ▶ Moteur économique

## COULEURS

- Noir
- Blanc

X-PRO 50



NH-X

# ROADSTER AFFUTE

## OPTION VILLE

La NH-X 125 est taillée pour prendre du plaisir aussi bien en ville que sur route. Avec ses lignes acérées, cette moto 125 est un roadster à la fois agressif et moderne.

Son gabarit compact et sa facilité de prise en main en font une moto urbaine idéale mais les balades sur route ne lui font pas peur grâce à son caractère joueur et polyvalent.

### LES PLUS

- ▶ Maniabilité
- ▶ Tableau de bord LCD
- ▶ Freinage ABS

### COULEURS

- Noir
- Bleu
- Rouge

NH-X 125



NH-T

# LE TRAIL PRATIQUE

## OPTION AVENTURE

Inspirée de l'univers tout terrain, la NH-T 125 s'adresse aux amateurs d'aventures et de balades plaisir.

Avec ses suspensions à grand débattement et son gabarit imposant, cette moto Trail 125 est pensée pour progresser sur tous types de routes, mais aussi pour se faufiler en ville.

Confort, protection et grande autonomie sont aussi de mise pour les voyages au long cours. Sa grande roue avant de 19 pouces et ses pneus sculptés permettront de s'aventurer également dans les chemins.

### LES PLUS

- ▶ Look Trail
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Porte bagage de série

### COULEURS

- Noir
- Bleu

NH-T 125



# PERSONNALISEZ VOTRE SCOOTER

Pour des trajets encore plus sereins et confortables, ayez le bon réflexe et choisissez les accessoires qu'il vous faut !

## ACCESSOIRES

- ▶ Visitez notre site Internet : [www.symfrance.com](http://www.symfrance.com)
- ▶ Sélectionnez vos accessoires
- ▶ Passez commande auprès de votre Distributeur Agréé.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur :  
[www.symfrance.com](http://www.symfrance.com).

## PIÈCES D'ORIGINE

Chaque véhicule SYM est fabriqué avec des pièces d'origine. Elles sont conçues de façon optimale et leurs caractéristiques sont adaptées au type et modèle. Chaque pièce a passé des tests rigoureux afin de répondre aux normes de SYM concernant la performance, la qualité, la durabilité, la sécurité et le confort. Nous vous recommandons de choisir des pièces d'origine SYM pour chaque entretien ou réparation. Chaque pièce d'origine s'adapte parfaitement à tous les modèles de la gamme SYM. En choisissant des services et des pièces d'origine SYM, vous gardez votre véhicule SYM en excellent état.



99.999 KM

# LA SÉCURITÉ AVANT TOUT !

Les véhicules SYM ont soigneusement été développés avec des matériaux haut de gamme associés à une technologie dernier cri. Néanmoins, sachez qu'en cas de problèmes, nous vous offrons un service de qualité.



## EXTENSION DE GARANTIE

En plus des 2 ans de garantie constructeur applicables à l'ensemble de la gamme SYM, nous avons le plaisir de vous faire bénéficier d'une extension de garantie d'un an supplémentaire sur tous les véhicules 50 cm<sup>3</sup> et de 3 ans sur tous les véhicules supérieurs à 100 cm<sup>3</sup>. De quoi rouler en toute tranquillité et profiter pleinement de la fiabilité exemplaire des véhicules SYM.

### **Vous pouvez ainsi rouler sans souci pendant 3 ou 5 ans !**

Pour bénéficier de cette extension de garantie (soumise à restrictions), certaines conditions doivent être soigneusement respectées et principalement :

- ▶ Le client doit suivre scrupuleusement le programme d'entretien complet repris dans le guide de l'utilisateur sur toute la durée de la période de garantie.
- ▶ Toutes les opérations d'entretien doivent être exécutées par un distributeur agréé SYM avec des pièces d'origine SYM. Les documents d'enregistrement des entretiens doivent être conservés par le client comme justificatif.
- ▶ Le véhicule ne doit pas avoir parcouru plus de 30 000 km (50 cm<sup>3</sup>) ou 100 000 km (> 100 cm<sup>3</sup>) et ne peut pas être utilisé à usage professionnel (comme la livraison de pizzas ou le courrier express, par exemple).

**Demandez les conditions complètes à votre distributeur agréé SYM**



**L'extension de garantie applicable dépend de la cylindrée choisie :**

- scooters de 50 cm<sup>3</sup> : 3 ans ou 30 000 km
- scooters de plus de 100 cm<sup>3</sup> : 5 ans ou 100 000 km

# UNE MARQUE RÉSOLUMENT TOURNÉE VERS L'AVENIR...

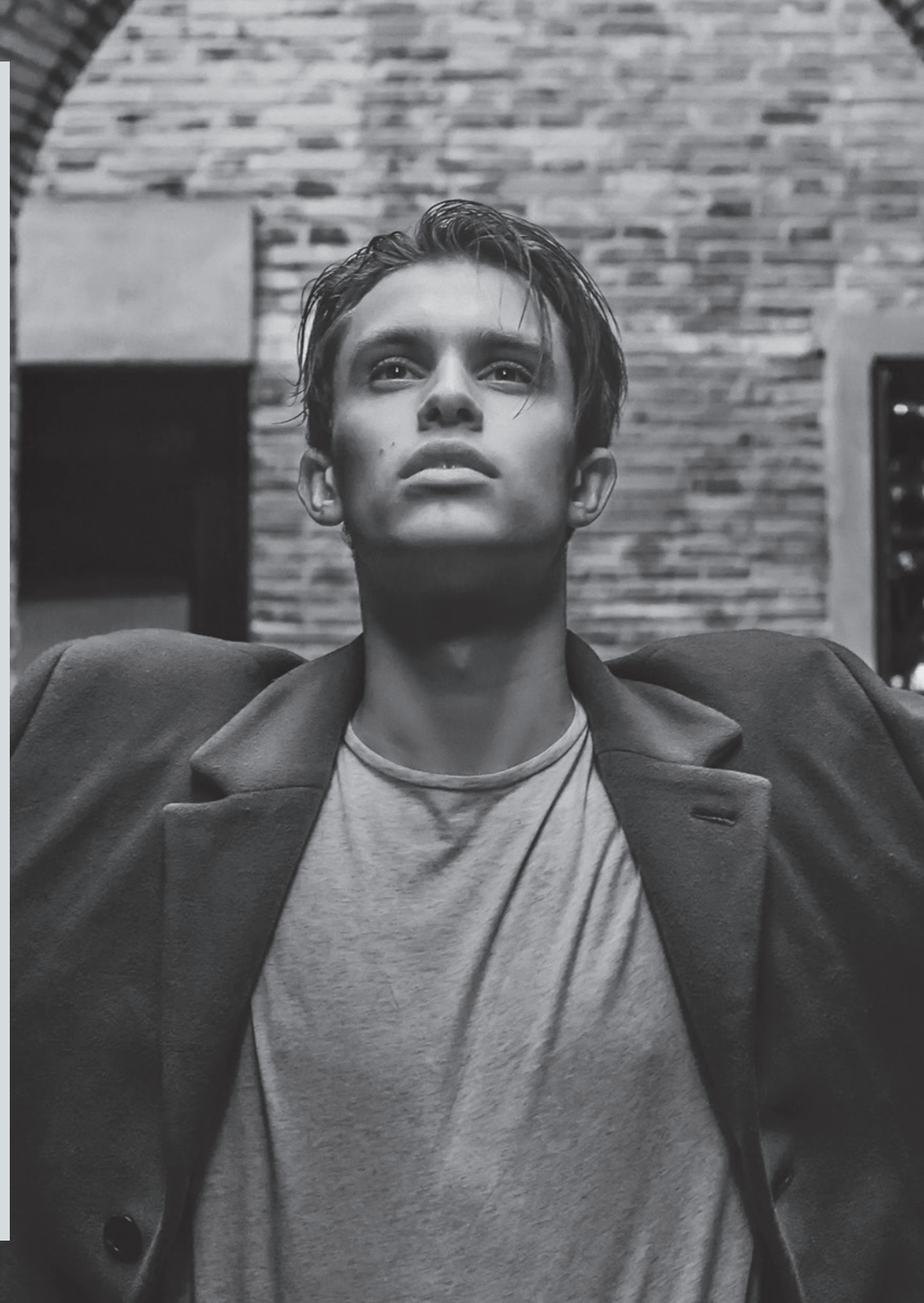
Depuis plus de 65 ans, SYM est animé d'une vision simple mais mondiale, caractérisée d'une part par son expansion et innovation, et d'autre part par son excellence et son engagement. Le tout dans un seul but : satisfaire une clientèle de plus en plus exigeante.

## **SYM FRANCE**

Cela fait plus de 20 ans que SYM France travaille en étroite collaboration avec un réseau national de près de 400 professionnels spécialisés dans la distribution de deux-roues afin de mieux vous satisfaire.

SYM France vous offre une large gamme de scooters allant du 50 cm<sup>3</sup> jusqu'au 500 cm<sup>3</sup> et correspondant ainsi au besoin de chacun. En parallèle, elle assure le développement quotidien d'une gamme d'accessoires vous permettant de personnaliser votre véhicule.

SYM France s'engage à vous proposer des véhicules performants, fiables et économiques sans pour autant négliger la qualité et la finition des produits. Vous êtes déjà plus de 100 000 clients à avoir accordé votre confiance à SYM France et nous vous en remercions grandement !



<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>MAXSYM TL   508</b>	
P. 04	
Moteur	Bicylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	508 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Chaîne
Puissance	33,5 kW à 6750 tr/min
Suspension avant	Fourche inversée
Suspension arrière	Mono amortisseur réglable
Frein avant	Double disque Ø275 mm - ABS Etrier radial 4 pistons
Frein arrière	Disque Ø 275 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 15"
Pneu arrière	160/60 - 15"
L / l / H (mm)	2215 x 800 x 1442
Hauteur de selle (mm)	795
Poids à vide (kg)	227
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12,5
Classe environnementale	B - 105 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>CRUISYM α   125</b>	
P. 09	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	10,5 kW à 8750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 240 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 14"
Pneu arrière	140/60 - 13"
L / l / H (mm)	2189 x 756 x 1432
Hauteur de selle (mm)	750
Poids à vide (kg)	179
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12
Classe environnementale	A - 65 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>MAXSYM   400</b>	
P. 06	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	399 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	25 kW à 6750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 275 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 275 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 15"
Pneu arrière	160/60 - 14"
L / l / H (mm)	2232 x 820 x 1417
Hauteur de selle (mm)	800
Poids à vide (kg)	215
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 13
Classe environnementale	A - 89 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>JOYMAX Z+   300</b>	
P. 10	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	278 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19,1 kW à 7500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø240 mm - ABS
Pneu avant	120/70-14"
Pneu arrière	140/60-13"
L / l / H (mm)	2190 x 750 x 1422
Hauteur de selle (mm)	747
Poids à vide (kg)	184
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12L
Classe environnementale	A - 74 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>CRUISYM α   300</b>	
P. 08	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	278 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19,1 kW à 7500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 240 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 14"
Pneu arrière	140/60 - 13"
L / l / H (mm)	2189 x 756 x 1432
Hauteur de selle (mm)	750
Poids à vide (kg)	194
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12
Classe environnementale	A - 74 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>JOYMAX Z+   125 ABS</b>	
P. 11	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	10,5 kW à 8750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø240 mm - ABS
Pneu avant	120/70-14"
Pneu arrière	140/60-13"
L / l / H (mm)	2190 x 750 x 1422
Hauteur de selle (mm)	747
Poids à vide (kg)	171
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12L
Classe environnementale	A - 65 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>JOYMAX Z+   125 CBS</b>	
	<b>P.11</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	10,5 kW à 8750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm
Frein arrière	Disque Ø240 mm - CBS
Pneu avant	120/70-14"
Pneu arrière	140/60-13"
L / l / H (mm)	2190 x 750 x 1422
Hauteur de selle (mm)	747
Poids à vide (kg)	171
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 12L
Classe environnementale	A - 65 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MAXISCOOTER</b>	
<b>JOYRIDE   300</b>	
	<b>P.12</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	278,3 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø240 mm - ABS
Pneu avant	120/70-15"
Pneu arrière	140/70-14"
L / l / H (mm)	2215 x 765 x 1400
Hauteur de selle (mm)	770
Poids à vide (kg)	186
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 11,5L
Classe environnementale	A - 80 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>RETRO</b>	
<b>FIDDLE IV   125 LC</b>	
	<b>P.14</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T injection
Cylindrée	124,6 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	8,4 kW à 8500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1880 x 675 x 1115
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (kg)	128
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6,2
Classe environnementale	A - 59 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>RETRO</b>	
<b>FIDDLE IV   50</b>	
	<b>P.15</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T injection
Cylindrée	49 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1880 x 675 x 1115
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (kg)	108
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6,2
Classe environnementale	A - 56 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>RETRO</b>	
<b>MIO   50</b>	
	<b>P.16</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49,4 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 160 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	90/90 - 10"
Pneu arrière	90/90 - 10"
L / l / H (mm)	1760 x 695 x 1050
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (kg)	88
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 5,2
Classe environnementale	A - 51 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>CITY</b>	
<b>ADX   125</b>	
	<b>P.18</b>
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	125 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9 kW à 7500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 233 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 13"
Pneu arrière	130/70 - 13"
L / l / H (mm)	1980 x 780 x 1225
Hauteur de selle (mm)	810
Poids à vide (kg)	153
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 15
Classe environnementale	A - 58 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
JET-X   125	
P. 20	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	2000 x 760 x 1115
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	140
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7,5
Classe environnementale	A - 56 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
JET14 LC   125	
P. 22	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	1990 x 730 x 1115
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	137
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7,5
Classe environnementale	A - 56 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
JET14 AC   125	
P. 22	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	8,4 kW à 8500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - CBS
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	1990 x 730 x 1115
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	128
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7,5
Classe environnementale	A - 60 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
JET14 AC   50	
P. 24	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49,5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm
Frein arrière	Tambour Ø 130 mm
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	1990 x 730 x 1115
Hauteur de selle (mm)	775
Poids à vide (kg)	119
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7,5
Classe environnementale	A - 56 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
ORBIT III   50	
P. 26	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49,5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1915 x 680 x 1125
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (kg)	107
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6,2
Classe environnementale	A - 55 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
CROX   50	
P. 28	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Carburation pilotée
Cylindrée	49,5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique & kick
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 190 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	120/70 - 12"
Pneu arrière	130/70 - 12"
L / l / H (mm)	1905 x 750 x 1095
Hauteur de selle (mm)	813
Poids à vide (kg)	102
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6,5
Classe environnementale	A - 55 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
JET 4 RX   50	
P. 30	
Moteur	Monocylindre - 4T - Injection
Cylindrée	49,5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1900 x 745 x 1110
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	107
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6,2
Classe environnementale	A - 55 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
SYMPHONY ST LC   125	
P. 32	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 220mm - ABS
Pneu avant	110/70 - 16"
Pneu arrière	120/80 - 14"
L / l / H (mm)	2070 x 735 x 1190
Hauteur de selle (mm)	792
Poids à vide (kg)	132
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7
Classe environnementale	A - 60 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

CITY	
SYMPHONY ST   50	
P. 33	
Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49,5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm
Frein arrière	Disque Ø 240 mm
Pneu avant	110/70 - 16"
Pneu arrière	110/70 - 16"
L / l / H (mm)	2070 x 735 x 1190
Hauteur de selle (mm)	792
Poids à vide (kg)	118
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 7
Classe environnementale	A - 53 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

ELECTRIQUE	
e-FIDDLE IV   45 km/h	
P. 34	
Moteur	Moteur ZHEJIANG
Puissance	2,0 kW @ 480 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	60V 35,2 Ah (1 batterie) 60V 70,4 Ah (2 batteries)
Autonomie	60 km (1 batterie) 120 km (2 batteries)
Temps de charge	2 à 3 heures par batterie
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1860 x 680 x 1115
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (Kg)	95
Classe environnementale	A - 0 gCO <sub>2</sub> /km

ELECTRIQUE	
e-MIO   45 km/h	
P. 36	
Moteur	Moteur SUZHOU KAIS POWER
Puissance	2,0 kW @ 610 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	60V 35,2 Ah
Autonomie	56 km
Temps de charge	2 à 3 heures
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 160 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	80/100 - 10"
Pneu arrière	80/100 - 10"
L / l / H (mm)	1770 x 690 x 1045
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (Kg)	70
Classe environnementale	A - 0 gCO <sub>2</sub> /km

ELECTRIQUE	
e-XPRO   45 km/h	
P. 37	
Moteur	Moteur BOSCH
Puissance	1,5 kW @ 510 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	2 x 60V 22,4 Ah Li-ion
Autonomie	76 km (2 batteries)
Temps de charge	2 à 3 heures par batterie
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1870 x 690 x 1120
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (Kg)	97
Classe environnementale	A - 0 gCO <sub>2</sub> /km

<b>PRO</b>	
<b>SYMPHONY Cargo   50</b>	
P.38	
Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	49.5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 130 mm
Pneu avant	90/80 - 16"
Pneu arrière	90/80 - 16"
L / l / H (mm)	2000 x 690 x 1125
Hauteur de selle (mm)	792
Poids à vide (kg)	113
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 8.1
Classe environnementale	A - 53 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>PRO</b>	
<b>X-PRO   50</b>	
P. 39	
Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	49.5 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1870 x 690 x 1125
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	117
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 6.2
Classe environnementale	A - 55 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MOTO</b>	
<b>NH-X   125</b>	
P. 40	
Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	124.1 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Boîte 5 vitesses
Puissance	8 kW à 9000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 288 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 222 mm - ABS
Pneu avant	110/70 - 17"
Pneu arrière	130/70 - 17"
L / l / H (mm)	2040 x 745 x 1080
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	143
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 11
Classe	A - 52 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5

<b>MOTO</b>	
<b>NH-T   125</b>	
P.41	
Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	124.1 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Boîte 5 vitesses
Puissance	8 kW à 9000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 288 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 222 mm - ABS
Pneu avant	100/90 - 19"
Pneu arrière	130/80 - 19"
L / l / H (mm)	2068 x 860 x 1195
Hauteur de selle (mm)	835
Poids à vide (kg)	150
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 11
Classe environnementale	A - 52 gCO <sub>2</sub> /km - EURO 5





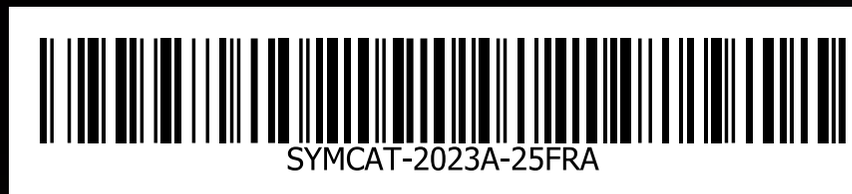


THE SMART  
CHOICE

# 2023 CATALOGUE

SYM France se réserve le droit de modifier, sans avis préalable, les équipements, spécifications, coloris, matériaux et autres composants pour répondre aux conditions en vigueur dans le pays de commercialisation. Chaque modèle est susceptible d'être retiré du marché sans avis préalable. Veuillez vous informer auprès de votre distributeur agréé pour plus d'informations. Textes et photos non contractuels. Ne pas jeter ce document sur la voie publique.

**Moteo France**  
10 Avenue Ampère, 78180 Montigny Le Bretonneux | [infosym@moteo.fr](mailto:infosym@moteo.fr)  
RETROUVEZ-NOUS SUR [WWW.SYMFRANCE.COM](http://WWW.SYMFRANCE.COM)



Pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer