

experience

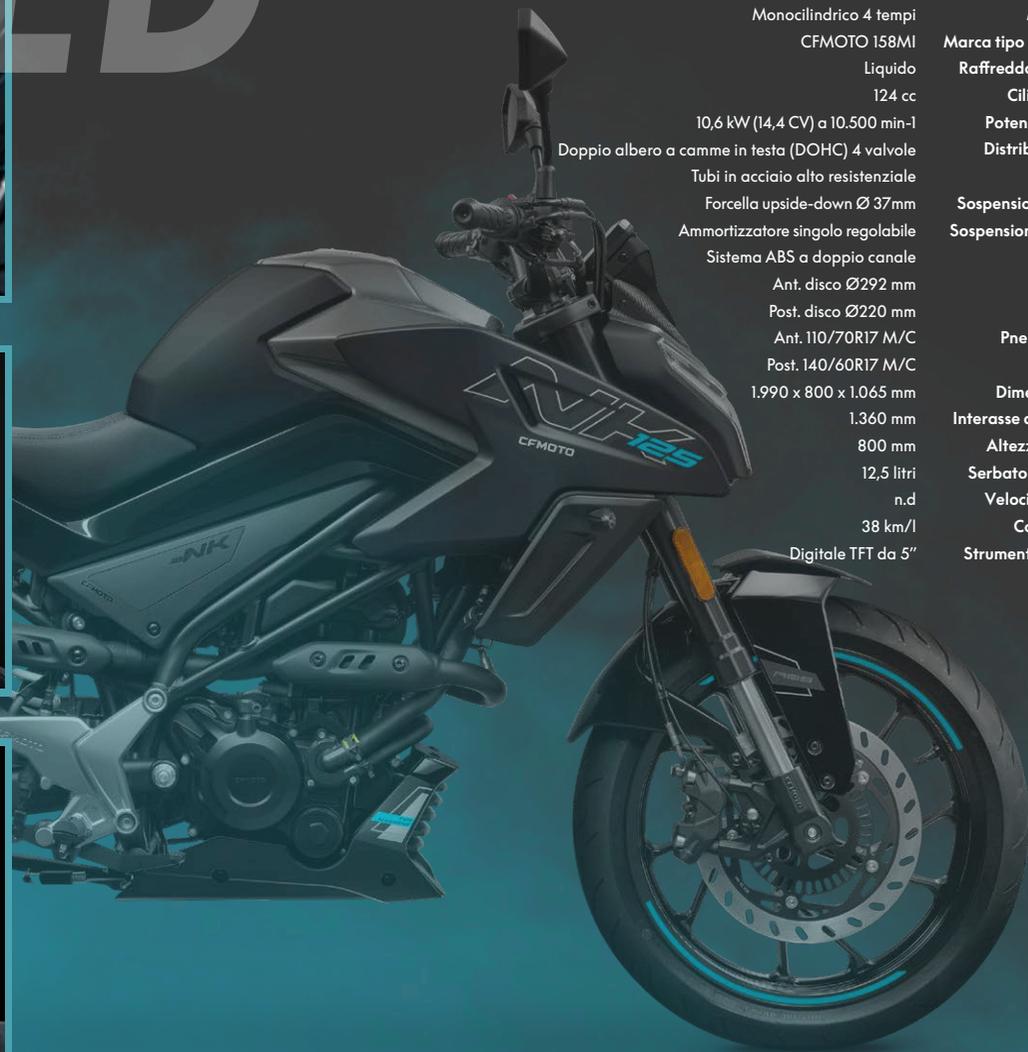
more



together



# NAKED



## 125NK

Monocilindrico 4 tempi  
CFMOTO 158MI  
Liquido  
124 cc  
10,6 kW (14,4 CV) a 10.500 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole  
Tubi in acciaio alto resistenziale  
Forcella upside-down Ø 37mm  
Ammortizzatore singolo regolabile  
Sistema ABS a doppio canale  
Ant. disco Ø292 mm  
Post. disco Ø220 mm  
Ant. 110/70R17 M/C  
Post. 140/60R17 M/C  
1.990 x 800 x 1.065 mm  
1.360 mm  
800 mm  
12,5 litri  
n.d  
38 km/l  
Digitale TFT da 5"

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.  
Sospensione post.  
Freni

Pneumatici  
Dimensione  
Interasse a carico  
Altezza sella  
Serbatoio carb.  
Velocità max  
Consumo  
Strumentazione

# experience

# 125NK

# more

# fun





Experience

more

together

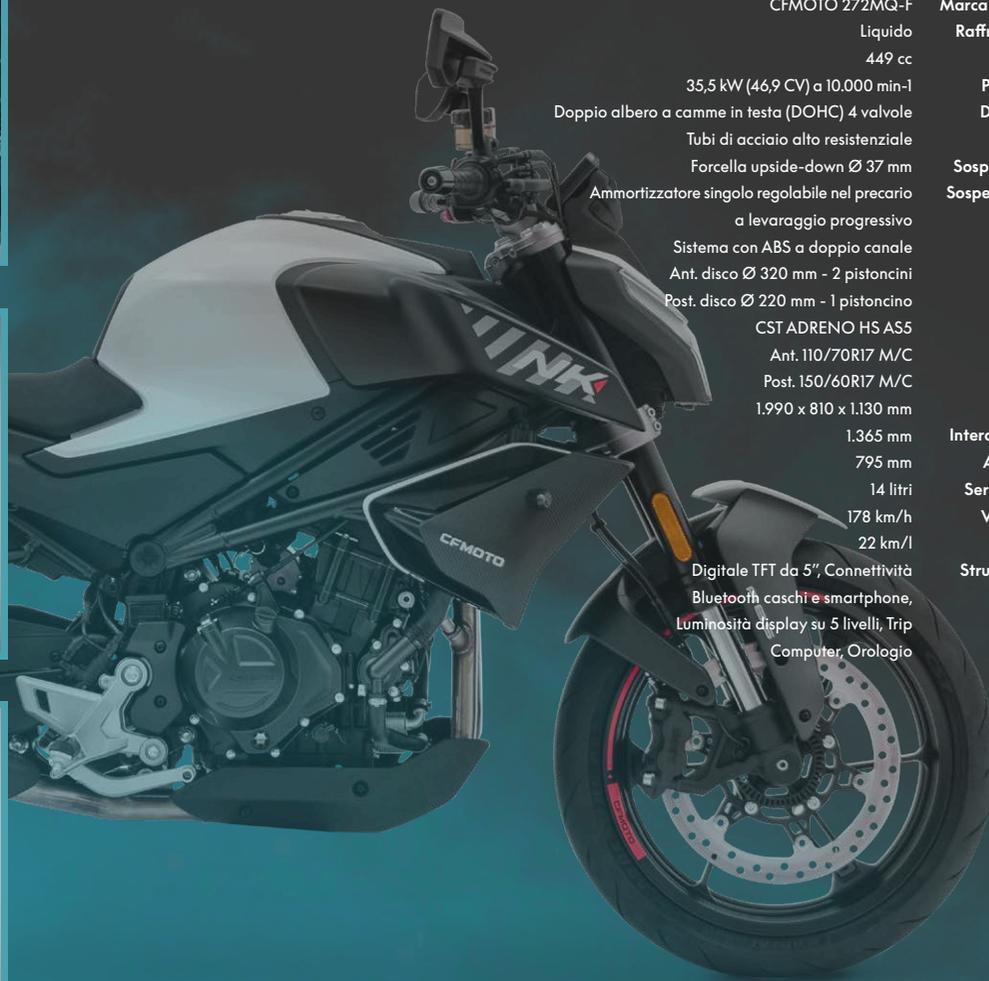
# 300NK



## 300NK

<b>Motore</b>	Monocilindrico 4 tempi
<b>Marca tipo motore</b>	CFMOTO 178MN-A
<b>Raffreddamento</b>	Liquido
<b>Cilindrata</b>	292 cc
<b>Potenza max</b>	20,5 kW (27,9 CV) a 8.750 min-1
<b>Distribuzione</b>	Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole
<b>Telaio</b>	Tubi in acciaio alto resistenziale
<b>Sospensione ant.</b>	Forcella upside-down Ø 37 mm
<b>Sospensione post.</b>	Ammortizzatore singolo regolabile
<b>Freni</b>	Sistema con ABS a doppio canale
	Ant. disco Ø 292 mm
	Post. disco Ø 220 mm
<b>Pneumatici</b>	Ant. 110/70R17 M/C
	Post. 140/60R17 M/C
<b>Dimensione</b>	1.990 x 780 x 1.070 mm
<b>Interasse a carico</b>	1.360 mm
<b>Altezza sella</b>	795 mm
<b>Serbatoio carb.</b>	12,5 litri
<b>Velocità max</b>	139 km/h
<b>Consumo</b>	31 km/l
<b>Strumentazione</b>	Strumentazione TFT multifunzione a colori da 5", Orologio





## 450NK

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 272MQ-F  
Liquido  
449 cc  
35,5 kW (46,9 CV) a 10.000 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
Forcella upside-down Ø 37 mm  
Ammortizzatore singolo regolabile nel precario  
a levaraggio progressivo  
Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. disco Ø 320 mm - 2 pistoncini  
Post. disco Ø 220 mm - 1 pistoncino

CST ADRENO HS AS5  
Ant. 110/70R17 M/C  
Post. 150/60R17 M/C  
1.990 x 810 x 1.130 mm  
1.365 mm  
795 mm  
14 litri  
178 km/h  
22 km/l

Digitale TFT da 5", Connettività  
Bluetooth caschi e smartphone,  
Luminosità display su 5 livelli, Trip  
Computer, Orologio

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.  
Sospensione post.

Freni

Pneumatici

Dimensione  
Interasse a carico  
Altezza sella  
Serbatoio carb.  
Velocità max  
Consumo  
Strumentazione





experience  
more  
together

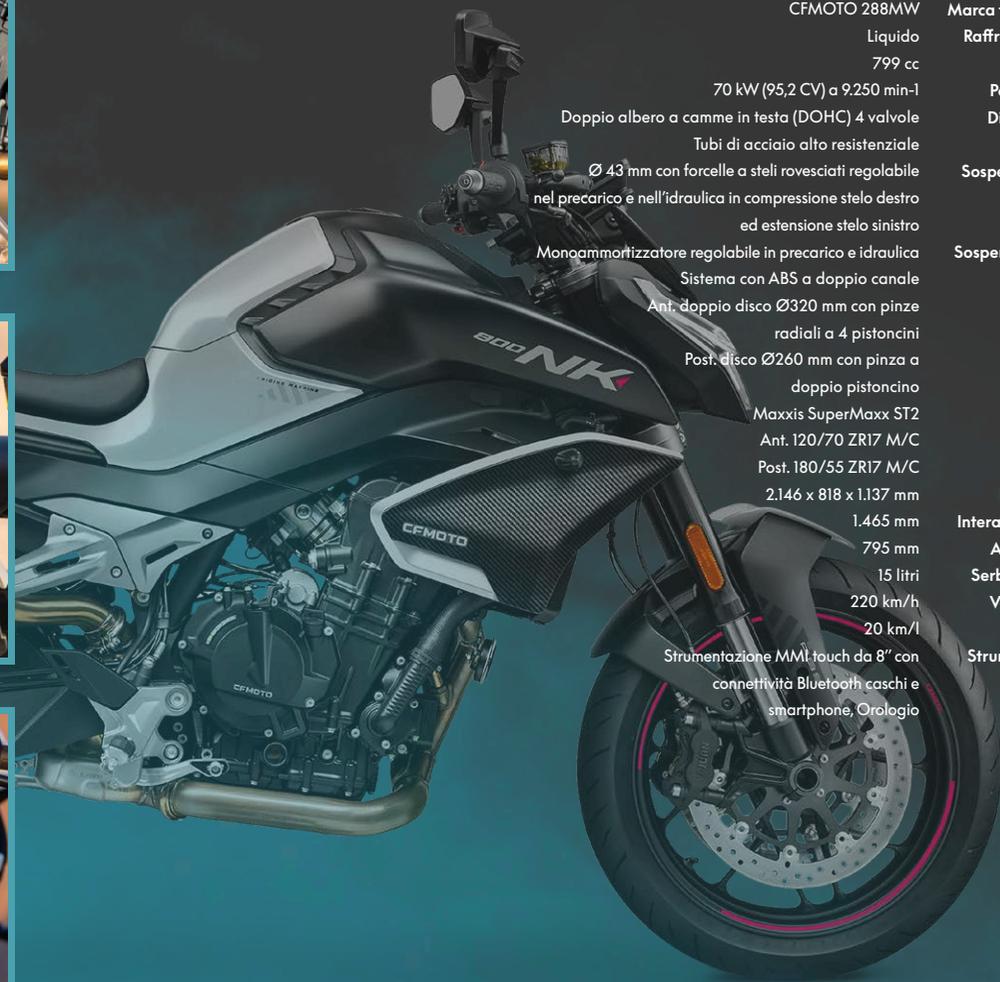


# 675NK

## 675NK

Motore	3 cilindri 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 372MT-H
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	674 cc
Potenza max	66,0 kW (89,8CV) a 11.000 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole
Telaio	Tubi di acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	Forcella upside-down Ø 41 mm
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile nel precarico a leveraggio progressivo
Freni	Sistema ABS a doppio canale Ant. doppio disco Ø300mm Post. disco Ø240 mm
Pneumatici	Ant. 120/70 ZR17 M/C Post. 180/55 ZR17 M/C
Dimensione	2.020 x 849 x 1.155 mm
Interasse a carico	1.400 mm
Serbatoio carb.	15 litri
Velocità max	200 km/h
Consumo	18 km/l
Strumentazione	Digitale TFT da 5"





## 800NK ADVANCED

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 288MW  
Liquido  
799 cc  
70 kW (95,2 CV) a 9.250 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
Ø 43 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile  
nel precarico e nell'idraulica in compressione stelo destro  
ed estensione stelo sinistro  
Monoammortizzatore regolabile in precarico e idraulica

Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. doppio disco Ø320 mm con pinze  
radiali a 4 pistoncini  
Post. disco Ø260 mm con pinza a  
doppio pistoncino

Maxxis SuperMaxx ST2  
Ant. 120/70 ZR17 M/C  
Post. 180/55 ZR17 M/C  
2.146 x 818 x 1.137 mm  
1.465 mm  
795 mm  
15 litri  
220 km/h  
20 km/l

Strumentazione MMI touch da 8" con  
connettività Bluetooth caschi e  
smartphone, Orologio

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.

Sospensione post.  
Freni

Pneumatici

Dimensione  
Interasse a carico  
Altezza sella  
Serbatoio carb.  
Velocità max  
Consumo  
Strumentazione

# 800NK

## ADVANCED





# MULTITERRAIN



# 450MT

## 450MT

<b>Motore</b>	Bicilindrico 4 tempi
<b>Marca tipo motore</b>	CFMOTO 272MQ-B
<b>Raffreddamento</b>	Liquido
<b>Cilindrata</b>	449 cc
<b>Potenza max</b>	31,0 kW (42,2 CV) a 8.500 min-1
<b>Distribuzione</b>	Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole
<b>Telaio</b>	Tubi di acciaio alto resistenziale
<b>Sospensione ant.</b>	KAYABA upsidedown Ø 41 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile in precarico e idraulica in compressione ed estensione
<b>Sospensione post.</b>	Ammortizzatore singolo regolabile nel precarico e nell'idraulica, a leveraggio progressivo
<b>Freni</b>	Sistema con ABS disinseribile Ant. disco Ø 320 mm Post. disco Ø 240 mm
<b>Pneumatici</b>	Tubeless Ant. 90/90 21 Post. 140/70 R18 Alt.140/80-18
<b>Dimensione</b>	2.210 x 870 x 1.430 mm
<b>Interasse a carico</b>	1.505 mm
<b>Altezza sella</b>	820 mm
<b>Serbatoio carb.</b>	17,5 litri
<b>Velocità max</b>	152 km/h
<b>Consumo</b>	22 km/l
<b>Strumentazione</b>	Digitale TFT da 5"



experience  
motocross  
together



## 700MT ADV

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 283MU  
Liquido  
693 cc  
50 kW (68,0 CV) a 9.500 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole  
Tubi in acciaio alto resistenziale  
Ø 41mm con forcelle a steli rovesciati  
regolabile in idraulica  
Ammortizzatore singolo regolabile in  
precarico e idraulica  
Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. doppio disco Ø 320 mm con pinze radiali a 4 pistoncini  
Post. disco Ø 260 mm con pinza a doppio pistoncino  
Ant. 110/80 R19 M/C  
Post. 150/70 R17 M/C  
2.245 x 955 x 1.490 mm  
1.445 mm  
820 mm  
20 litri  
180 km/h  
20 km/l  
Digitale TFT da 5"

### Motore

Marca tipo motore

Raffreddamento

Cilindrata

Potenza max

Distribuzione

Telaio

Sospensione ant.

Sospensione post.

Freni

Pneumatici

Dimensione

Interasse a carico

Altezza sella

Serbatoio carb.

Velocità max

Consumo

Strumentazione

# 700MT

ADV



experience  
more  
together



SPORT

800MT

## 800MT SPORT

Motore	Bicilindrico 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 228MW
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	799 cc
Potenza max	67 kW (92,2 CV) a 9.250 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole
Telaio	Tubi in acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	KAYABA Ø 43 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile nel precarico e nell' idraulica in compressione da stelo destro ed estensione da stelo sinistro
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile in precarico e idraulica
Freni	J.Juan con ABS a doppio canale Ant. doppio disco Ø320 mm con pinze radiali a 4 pistoncini Post. disco Ø260 mm con pinza a doppio pistoncini
Pneumatici	Maxxis Adventure MA1 Ant. 110/80 R19 M/C Post. 150/70 R17 M/C
Dimensione	2.234 x 853 x 1.475 mm
Interasse a carico	1.531 mm
Altezza sella	835 mm
Serbatoio carb.	19,2 litri
Velocità max	195 km/h
Consumo	20 km/l
Strumentazione	Strumentazione TFT multifunzione a colori da 7", Connettività Bluetooth, Luminosità display su 5 livelli, Trip Computer, Orologio





## 800MT EXPLORE

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 288MW  
Liquido  
799 cc  
67 kW (91,2 CV) a 9.250 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
KAYABA Ø 43 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile  
nel precarico e nell'idraulica in compressione da stelo  
destra ed estensione da stelo sinistro  
Ammortizzatore singolo regolabile in precarico e  
idraulica  
Ant. Doppio disco Ø320 mm ABS  
Post. disco Ø260 mm ABS  
Michelin Anakee  
Ant. 110/80 R19 M/C  
Post. 150/70 R17 M/C  
2.234 x 853 x 1.475 mm  
1.531 mm  
835 mm  
19,2 litri  
195 km/h  
20 km/l  
Strumentazione MMI touch da 8"  
Set borse alluminio

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.  
Sospensione post.  
Freni  
Pneumatici  
Dimensione  
Interasse a carico  
Altezza sella  
Serbatoio carb.  
Velocità max  
Consumo  
Strumentazione  
Opzionali

experience  
more  
together

# 800MT

EXPLORE





Experience

Adventure

90

LOW VERSION 830 mm  
HIGH VERSION 870 mm

# 800MT-X

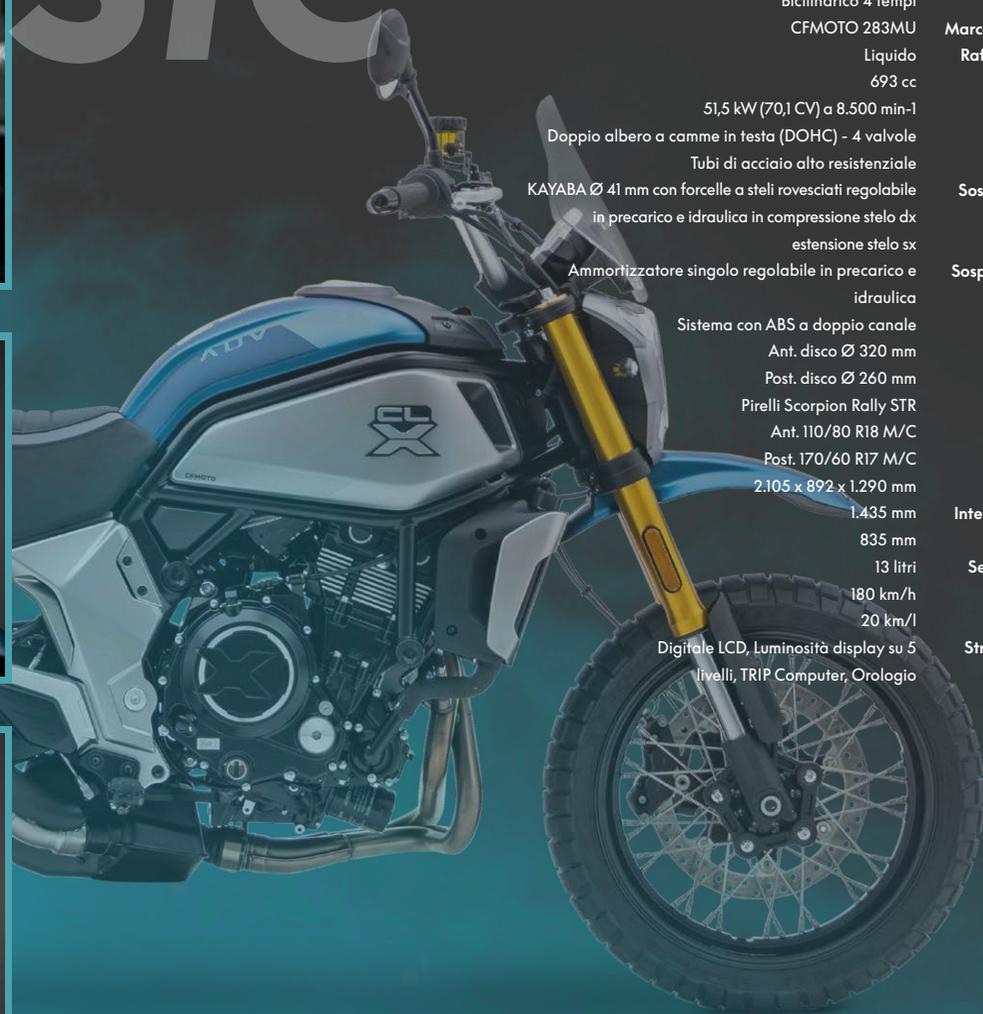


## 800MT-X

Motore	Bicilindrico 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 228MW
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	799 cc
Potenza max	67 kW (92,2 CV) a 8.250 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole
Telaio	Tubi in acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	KAYABA Ø 48 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile nel precarico e nell' idraulica
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile in precarico e idraulica
Freni	Sistema ABS a doppio canale Ant. doppio disco Ø320 mm con pinze radiali Post. disco Ø260 mm
Pneumatici	Ant. 90/90-21 M/C Post. 150/70 R18 M/C
Dimensione	2.288 x 945 x 1.476 mm
Interasse a carico	1.530 mm
Altezza sella	830 mm (ver. bassa) 870 mm (ver. alta)
Serbatoio carb.	22,5 litri
Velocità max	192 km/h
Consumo	21,7 km/l
Strumentazione	Strumentazione MMI touch da 7"



# CLASSIC



## 700CL-X ADV

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 283MU  
Liquido  
693 cc  
51,5 kW (70,1 CV) a 8.500 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
KAYABA Ø 41 mm con forcelle a steli rovesciati regolabile  
in precarico e idraulica in compressione stelo dx  
estensione stelo sx  
Ammortizzatore singolo regolabile in precarico e  
idraulica

Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. disco Ø 320 mm  
Post. disco Ø 260 mm  
Pirelli Scorpion Rally STR  
Ant. 110/80 R18 M/C  
Post. 170/60 R17 M/C

2.105 x 892 x 1.290 mm  
1.435 mm  
835 mm  
13 litri  
180 km/h  
20 km/l

Digitale LCD, Luminosità display su 5  
livelli, TRIP Computer, Orologio

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.

Sospensione post.

Freni

Pneumatici

Dimensione

Interasse a carico

Altezza sella

Serbatoio carb.

Velocità max

Consumo

Strumentazione

# 700CL-X

## ADV



experience  
more  
together

experience  
more  
together

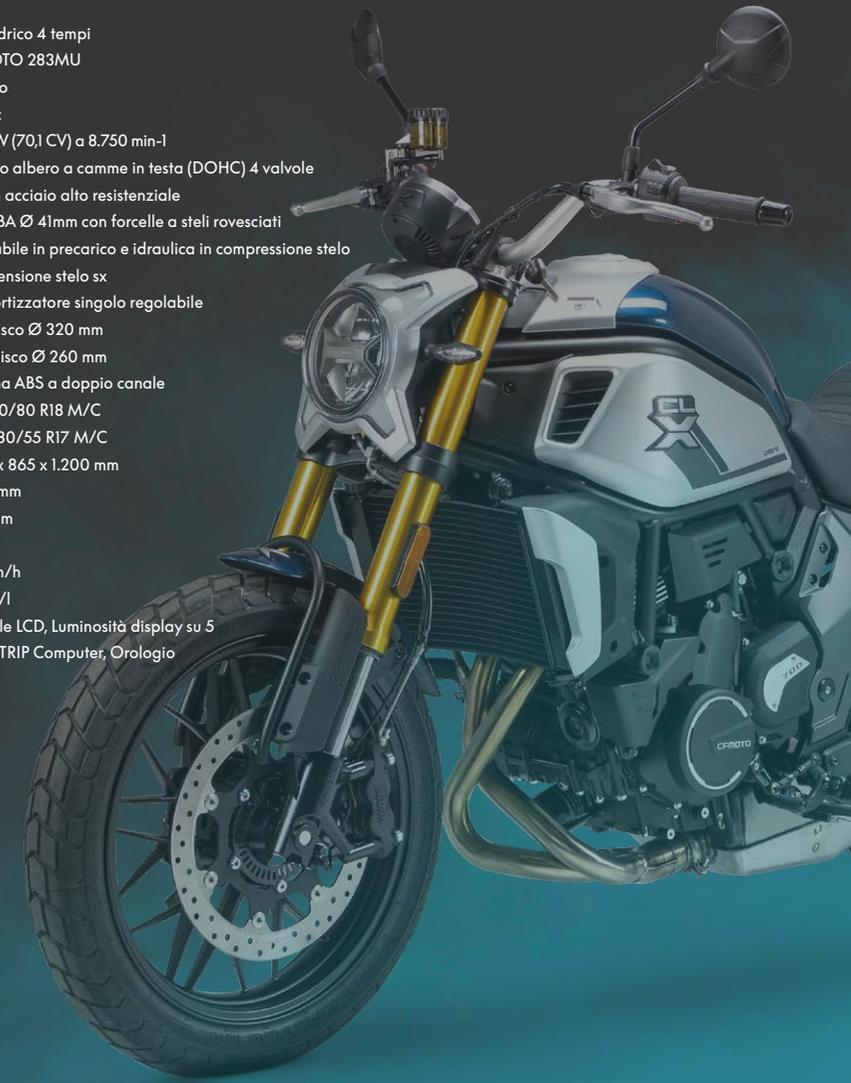


HERITAGE

# 700CL-X

## 700CL-X HERITAGE

Motore	Bicilindrico 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 283MU
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	693 cc
Potenza max	51,5 kW (70,1 CV) a 8.750 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) 4 valvole
Telaio	Tubi in acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	KAYABA Ø 41mm con forcelle a steli rovesciati regolabile in precarico e idraulica in compressione stelo dx estensione stelo sx
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile
Freni	Ant. disco Ø 320 mm Post. disco Ø 260 mm Sistema ABS a doppio canale
Pneumatici	Ant. 110/80 R18 M/C Post. 180/55 R17 M/C
Dimensione	2.105 x 865 x 1.200 mm
Interasse a carico	1.435 mm
Altezza sella	780 mm
Serbatoio carb.	13 litri
Velocità max	180 km/h
Consumo	20 km/l
Strumentazione	Digitale LCD, Luminosità display su 5 livelli, TRIP Computer, Orologio



# CUSTOM



## 450CL-C

Bicilindrico 4 tempi  
CFMOTO 272MQ-D  
Liquido  
449 cc  
32,5 kW (44,2CV) a 9.000 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
KAYABA upsidedown Ø 37 mm  
Ammortizzatore singolo  
Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. disco Ø 320 mm - 2 pistoncini  
Post. disco Ø 260 mm - 1 pistoncino  
CST

Ant. 130/90 R16 M/C  
Post. 150/80 R16 M/C  
2.208 x 829 x 1.130 mm  
1.486 mm  
690 mm  
12 litri  
153 km/h  
24 km/l  
Digitale TFT tonda da 3,6"

Motore  
Marca tipo motore  
Raffreddamento  
Cilindrata  
Potenza max  
Distribuzione  
Telaio  
Sospensione ant.  
Sospensione post.  
Freni

### Pneumatici

Dimensione  
Interasse a carico  
Altezza sella  
Serbatoio carb.  
Velocità max  
Consumo  
Strumentazione

# 450CL-C

# together





# SUPER SPORT



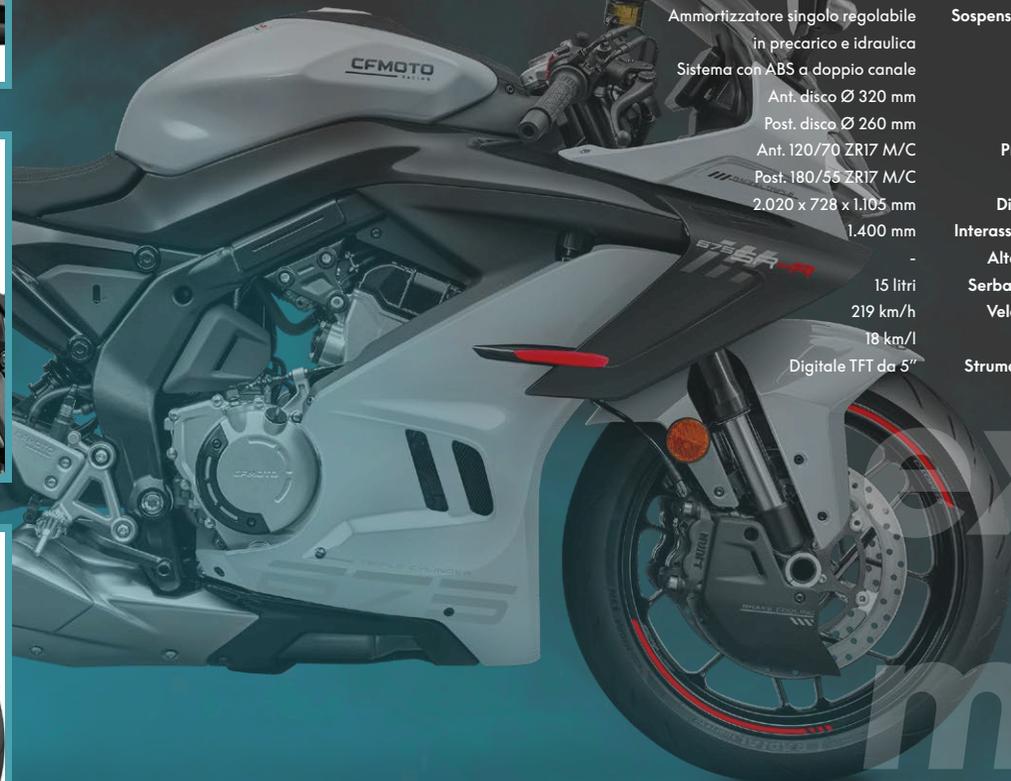
# 450SR-S

## 450SR-S

Motore	Bicilindrico 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 272MQ-F
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	449 cc
Potenza max	34,5 kW (46,9 CV) a 10.000 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole
Telaio	Tubi di acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	Forcella upside-down Ø 37mm
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile nel precarico a leveraggio progressivo
Freni	Sistema ABS a doppio canale Pinza anteriore BREMBO
Pneumatici	Ant. disco Ø320mm Post. disco Ø220 mm Ant. 110/70R17 M/C Post. 150/60R17 M/C
Dimensione	1.990 x 710 x 1.130 mm
Interasse a carico	1.365 mm
Altezza sella	790 mm
Serbatoio carb.	14 litri
Velocità max	180 km/h
Consumo	22 km/l
Strumentazione	Digitale TFT da 5"



experience  
more  
together



## 675SR-R

3 cilindri 4 tempi  
CFMOTO 372MT-H  
Liquido  
674 cc  
66,0 kW (89,8 CV) a 11.000 min-1  
Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole  
Tubi di acciaio alto resistenziale  
Forcella upside-down Ø 41 mm  
Ammortizzatore singolo regolabile  
in precarico e idraulica  
Sistema con ABS a doppio canale  
Ant. disco Ø 320 mm  
Post. disco Ø 260 mm  
Ant. 120/70 ZR17 M/C  
Post. 180/55 ZR17 M/C  
2.020 x 728 x 1.105 mm  
1.400 mm  
-  
15 litri  
219 km/h  
18 km/l  
Digitale TFT da 5"

### Motore

Marca tipo motore

Raffreddamento

Cilindrata

Potenza max

Distribuzione

Telaio

Sospensione ant.

Sospensione post.

Freni

Pneumatici

Dimensione

Interasse a carico

Altezza sella

Serbatoio carb.

Velocità max

Consumo

Strumentazione

# 675SR-R



experience  
more  
together



# LIMITED EDITION



## WORLD CHAMPIONS REPLICA

# 450SR

### 450SR WORLD CHAMPIONS REPLICA

Motore	Bicilindrico 4 tempi
Marca tipo motore	CFMOTO 272MQ-F
Raffreddamento	Liquido
Cilindrata	449 cc
Potenza max	34,5 kW (46,9 CV) a 10.000 min-1
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC) - 4 valvole
Telaio	Tubi di acciaio alto resistenziale
Sospensione ant.	Forcella upside-down Ø 37mm
Sospensione post.	Ammortizzatore singolo regolabile nel precarico a leveraggio progressivo
Freni	Sistema ABS a doppio canale Pinza anteriore BREMBO
Pneumatici	Ant. disco Ø320mm Post. disco Ø220mm Ant. 110/70R17 M/C Post. 150/60R17 M/C
Dimensione	1.990 x 710 x 1.130 mm
Interasse a carico	1.365 mm
Altezza sella	790 mm
Serbatoio carb.	14 litri
Velocità max	180 km/h
Consumo	22 km/l
Strumentazione	Digitale TFT da 5"





FACEBOOK



INSTAGRAM



WEB



CFRDEPLI



TAKE OVER Srl  
Gruppo Padana Sviluppo SpA  
[www.cfmotoitaly.it](http://www.cfmotoitaly.it)

Le indicazioni del presente catalogo non sono vincolanti per alcuno dei veicoli rappresentati; CFMOTO si riserva il diritto di apportare variazioni tecniche, estetiche o di altra natura anche senza alcun preavviso.