

MOTOS 2010

Imprimer Fermer la fenêtre

FXDWG Wide Glide®

* MSRP à partir de 14 995

**DIMENSIONS****UNITÉS MÉTRIQUES**

Longueur	2445 mm
Hauteur de selle	
Sans chargement ¹	680 mm
Garde au Sol	100 mm
Angle de Chasse	34 °
Chasse	132 mm
Empattement	1715 mm
Contenance du réservoir d'essence	17.3 L
Capacité en Huile	2.8 L
Poids	
Poids à vide	295 kg
En état de marche	310 kg

GROUPE MOTEUR

Moteur ²	Refroidi par air, Twin Cam 96™
Cylindrée	1584 cc
Alésage	95.3 mm
Course	111.1
Couple	EEC/95/1
Couple ³	126 Nm
Couple ³	3500 rpm
Système d'alimentation	Injection électronique à port séquentiel (ESPFI)
Taux de Compression	9.2:1
Primary Drive	Chaîne, rapport 34/46
Rapports (Finaux)	
1ère	9.31
2ème	6.453
3ème	4.793
4ème	3.881
5ème	3.306
6ème	2.79

ROUES/PNEUS

Roues	
Avant ⁴	Roue noire à rayons entrecroisés acier
Arrière ⁴	Roue noire à rayons entrecroisés acier

Avant	80/90-21 54V
Dim. des Pneus	
Arrière	180/60B17 75V
ÉLECTROTECHNIQUE	
Témoins	Compteur de vitesse monté sur le réservoir avec totalisateur kilométrique, contacteur de démarrage monté sur console, horloge, totalisateur réinitialisable
Témoins Electronique ⁵	Phare, point mort, pression d'huile, diagnostic moteur, clignotants, système de sécurité, 6 rapports, avertissements niveau de carburant
PARTIE-CYCLE	
Freins	Étrier fixe 4 pistons avant et double piston avec fixation anti-couple de rotation arrière
Angles d'inclinaison	28.4 / 31.9 °
Echappement	Échappement chromé 2-1-2 Tommy Gun
COLORIS EN OPTION	
Couleurs ⁶	Vivid Black Vivid Black with Flames Red Hot Sunglo
PRIX ¹	
MSRP	
Solid Colour	14 995
Pearl	15 195
Duex tons	15 695
Custom Color	N/A
Security	N/A
Wheel Option	N/A
ABS Option	N/A
Reverse Option	N/A
Cruise Control	N/A
California Emissions	N/A
Freight	N/A

- 1** La mesure tient compte d'une hauteur de selle sans pilote.
- 2** Carburant recommandé indice d'octane 95 ou supérieur (ROM + MON)/2.
- 3** Les valeurs indiquées sont nominales. Les performances peuvent varier selon le pays et la région.
- 4** Les caractéristiques des roues de série et en option peuvent varier selon le pays et la région.
- 5** L'alarme inclut l'antidémarrage et la sirène.
- 6** La disponibilité des coloris peut dépendre du concessionnaire et peut faire l'objet de modifications sans préavis.

HAUT DE PAGE ▲

Les informations de ce site reflètent la conception et la fabrication des produits et des pièces à la date de leur diffusion. Le constructeur se réserve à tout moment le droit d'apporter des modifications à la conception, aux matériaux et aux caractéristiques des composants de fabrication, à sa seule discrétion et sans avertissement préalable. Ceci inclut les remplacements de composants de différentes marques ou appellations commerciales. Pour certaines motos, des accessoires sont disponibles en option et font l'objet d'une facturation supplémentaire. Nous nous réservons le droit d'arrêter la production de modèles ou d'en modifier les spécifications sans aucune autre obligation. Les caractéristiques détaillées sur ce site pourraient ne pas être conformes aux certifications officielles de certains marchés, selon la date de diffusion des

informations du site, les différences dans les méthodes de test et/ou les différences au niveau des véhicules. Les clients souhaitant prendre connaissance des spécifications réglementaires relatives à leur véhicule doivent se référer aux documents de certification et/ou contacter leur concessionnaire ou distributeur agréé. Les visières de casque fumées utilisées sur les photos peuvent ne pas être autorisées à la vente ou à l'utilisation sur certains marchés. Certaines variations de couleur sont possibles suite aux limitations des procédés photographiques. Les caractéristiques des véhicules et accessoires peuvent varier d'un pays à l'autre en fonction des réglementations locales. Certains modèles et accessoires ne sont pas disponibles dans tous les pays. N'oubliez pas que certains pays interdisent l'importation, l'immatriculation ou l'utilisation de véhicules et accessoires non conformes aux caractéristiques homologuées dans le pays. Le contrôle de certains systèmes et composants est à effectuer tous les 1600 km.

□ 2001 - 2009 H-D. Tous droits réservés □