

MOTOS 2010

Imprimer Fermer la fenêtre

FLSTSE CVO™ Softail® Convertible

* MSRP à partir de 30 000

**DIMENSIONS****UNITÉS MÉTRIQUES**

Longueur	2490 mm	
Hauteur de selle		
Sans chargement	1	650.24 mm
Garde au Sol	110 mm	
Angle de Chasse	32	
Chasse	147.32 mm	
Empattement	1635 mm	
Contenance du réservoir d'essence	19.7 L	
Capacité en Huile	2.838 L	
Poids		
Poids à vide		340 kg
En état de marche		342.9216 kg

GROUPE MOTEUR

Moteur 2	Refroidi par air, Screamin'™ Eagle Twin Cam 110™	
Cylindrée	1803 cc	
Alésage	101.6 mm	
Course	111.1	
Couple	J1349	
Couple 3	131 Nm	
Couple 3	2500 rpm	
Système d'alimentation	Injection électronique à port séquentiel (ESPFI)	
Taux de Compression	9.15:1	
Primary Drive	Chain, 34/46 ratio	
Rapports (Finaux)		
1ère		9.311
2ème		6.454
3ème		4.793
4ème		3.882
5ème		3.307
6ème		2.79

ROUES/PNEUS

Roues		
Avant 4		Chromée en aluminium coulé, Stinger™
Arrière 4		Chromée en aluminium coulé, Stinger™

Dim. des Pneus	
Avant	130/70R18 63V
Arrière	200/50R18 76V
ÉLECTROTECHNIQUE	
Témoins Electronique ⁵	Feu de route, point mort, pression d'huile, diagnostic moteur, clignotants, système de sécurité, 6 rapports, avertissements niveau de carburant
PARTIE-CYCLE	
Freins	4 pistons avant et 2 pistons flottants arrière
Angles d'inclinaison	26 °
Echappement	Double Échappement chromé court avec silencieux chromés coupés pare-chaleur chromé
COLORIS EN OPTION	
Couleurs ⁶	Inferno Orange / Vivid Black with Silver Braze Graphics Abyss Blue / Sapphire with Silver Braze Graphics Crimson Red Sunglo / Autumn Haze with Metal Grind Graphics
PRIX ¹	
MSRP	
Solid Colour	N/A
Pearl	N/A
Duex tons	N/A
Custom Color	30 000
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 □