|  |
| --- |
| **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES** |
| **Identification de modèle** |
| **Fabricant (faites)** | Honda |
| **Nom modèle** | XL 600 V Transalp |
| **Année** | 1991 |
| **Catégorie (classe)** | Enduro |
| **Moteur** |
| **Capacité de moteur (déplacement)** | 583 cm3 |
| **Type de moteur** | V-type, 2 cylindres 52° |
| **Course de l'alésage X** | Ø75.0 millimètre X 66.0 millimètres (Ø2.95 avance x petit à petit 2.6 pouces) |
| **Rapport de fâcheux/course** | 1.14 |
| **Course** | 4 |
| **Valves par cylindre** | 3 |
| **Système de synchronisation** | OHC |
| **Système de refroidissement** | Liquide |
|  |
| **Boîte de vitesse** | 5 vitesses |
| **Châssis/suspension/freins** |
| **Freins avant** | Disque simple |
| **Freins arrière** | Disque simple |
| **Pneu avant** | 90/90-21 |
| **Pneu arrière** | 130/80-17 |
| **Dimensions** |
| **Poids**  | 205 kilogrammes (452 livres) |
| **Capacité de carburant**  | 18 litres (4.76 gallons) |
| **Exécution** |
| **Puissance maximum** | 50.00 HP (36.5 kilowatts) à 8000 t/mn |
| **Rapport de puissance/poids** | 0.24 Hp/Kg |
| **Vitesse supérieure** | 167 km/h (104mph) |
| **Temps d'accélération (dard, speedup)** |  |
| **0-100 km/h** | 5.6 secondes |
| **0-60 M/H** | 5.3 secondes |
| **Pression des pneus** | 2.1 Avant et 2.1 arrière en solo et 2.1 Avant et 2.3 arrière en duo |