










# Recherche de véhicules neufs - Résultat de la recherche



| Constructeur/Modèle  | Puissance<br>ch (kW) | Consommation de<br>carburant *   | Emissions de CO2 *<br>g/km |
|--|----------------------|--|----------------------------|
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p>       | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p>       | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p>       | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p>       | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p>    | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|   <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |

\* La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficacité du véhicule, mais aussi du style de conduite et d'autres facteurs non techniques. Le CO2 est le gaz principalement responsable du réchauffement de la Terre.

| Constructeur/Modèle  | Puissance<br>ch (kW) | Consommation de<br>carburant *   | Emissions de CO2 *<br>g/km |
|--|----------------------|--|----------------------------|
|  <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |
|  <p><b>Audi A5 Sportback Sport S line 35 TDI 110 kW (150 ch) S tronic</b><br/>Annonceur: Partenaire Audi</p> | 150 (110)            | en ville: 5.0 l/100km<br>hors ville: 4.2 l/100km<br>mixte: 4.5 l/100km | mixte: 118                 |

\* La consommation de carburant et les émissions de CO2 ne dépendent pas seulement de l'efficacité du véhicule, mais aussi du style de conduite et d'autres facteurs non techniques. Le CO2 est le gaz principalement responsable du réchauffement de la Terre.