

# Specification

| Modèle  | B1121D-EC   | B1161D-EC          | B1181DT-EC                              | B1241D-EC  |
|---|---|--------------------|---|--|
| <b>Homologation route</b>                           | Approuvée (modèle homologué CE)                             |                    |   |  |
|   | Sans PDF ventrale   |                    | Avec PDF ventrale                       | Sans PDF ventrale                                      |
| <b>Moteur</b>                                       | E-TVCS, liquide, bicylindre diesel                          |                    | E-TVCS, liquide, 3 cylindre diesel      |  |
| Type  | E-TVCS, liquide, bicylindre diesel                          |                    | E-TVCS, liquide, 3 cylindre diesel      |  |
| Fabricant, Modèle                                   | Kubota Z482   | Kubota D722        | Kubota D782                             | Kubota D1105   |
| Puissance moteur brute SAE kW (ch)                  | 8,8 (12)  | 11,8 (16)          | 13,2 (18)                               | 17,9 (24,0)  |
| Puissance moteur ECE-R24 kW (ch)                    | 7,9 (11)  | 10,3 (14)          | 11,9 (16)                               | 15,8 (21,5)  |
| Puissance de la PDF <sup>(*)</sup> kW (ch)          | 6,7 (9,1)   | 9,1 (12,4)         | 10,3 (14,0)                             | 14,3 (19,4)  |
| Nombre de cylindres                                 | 2   |                    | 3                                       |  |
| Alésage & course                                    | mm 67 × 68  |                    | 67 × 73,6                               | 78 × 78,4  |
| Cylindrée   | cm <sup>3</sup> 479   | 719                | 778                                     | 1123   |
| Régime nominal                                      | tr/min 3000   | 2900               | 3000                                    | 2600   |
| Silencieux et échappement                           | Entièrement caché   |                    |   |  |
| Filtre à air  | Simple  |                    |   | Double   |
| Capacité du réservoir de carburant ℓ                | 14  |                    |   | 26   |
| <b>Groupe transmission</b>                          | 4RM   |                    | 2RM ⇔ 4RM                               |  |
| Nombre de roues motrices                            | 4RM   |                    | 2RM ⇔ 4RM                               |  |
| Nombre de vitesses                                  | 6 AV / 2 AR   |                    |   | 9 AV / 3 AR  |
| Vitesse de déplacement maxi. km/h                   | 14,7  | 17,5               | 19,3                                    | 18,9   |
| Blocaque de différentiel                            | STD   |                    |   |  |
| Type de freins                                      | Multi-disques humide  |                    |   |  |
| Direction   | Manuelle  |                    | Direction assistée                      |  |
| <b>PDF (Prise de force)</b>                         | Transmission avec roue libre sur la PDF                     |                    |   |  |
| PDF arrière   | Type  |                    | Transmission avec roue libre sur la PDF |  |
| Vitesse   | tr/min  | 540                | 540/1000                                | 540  |
| PDF ventrale <sup>(*)</sup>                         | Vitesse   | tr/min             | Non disponible                          | 2500   |
|   |   |                    |   | 2600   |
| <b>Système hydraulique</b>                          |   |                    |   |  |
| Capacité de la pompe                                | ℓ/min 7,9   |                    | 14,1                                    | 16,9   |
| Type de contrôle du relevage                        | Sélection   |                    |   |  |
| Capacité de relevage aux rotules kg                 | 430   |                    | 540                                     | 615  |
| Attelage 3 points                                   | catégorie I   |                    |   |  |
| Sorties hydrauliques auxiliaires                    | 2 (OPT)   |                    |   |  |
| <b>Dimensions</b>                                   |   |                    |   |  |
| Longueur hors tout                                  | mm  | 2360               |   | 2410   |
| Largeur hors tout (voie min.)                       | mm  | 938                |   | 990  |
| Hauteur totale                                      | mm  | 2217-2293 (arceau) |   | 2013-2350 (arceau)                                     |
| Empattement   | mm  | 1270               |   | 1563   |
| Voie  | Avant mm  | 767-867            |   | 797-815  |
|   | Arrière mm  | 760-1006           |   | 760-1006   |
| Garde au sol  | mm  | 240-316            |   | 267-313  |
| Rayon de braquage avec freins                       | m   | 1,8                |   | 2,1  |
| Poids   | kg  | 600-627            | 639-674                                 | 635-670  |
|   |   |                    |   | 732-787  |
| <b>Confort</b>                                      |   |                    |   |  |
| Phares avant  | Multi-facettes avec lampe halogène (marquage CE)            |                    |   |  |
| Plateforme  | Semi-plane, entièrement recouverte d'un tapis en caoutchouc |                    |   | Plane, entièrement recouverte d'un tapis en caoutchouc |
| Tableau de bord rétro-éclairé                       | STD   |                    |   |  |
| Porte-gobelet                                       | STD   |                    |   |  |
| Niveau de bruit pour l'opérateur <sup>(*)</sup> dBA | 82,6  | 82,8               |   | 84,9   |
| <b>Options</b>                                      |   |                    |   |  |
| Arceau arrière homologué CE                         |   |                    |   | STD  |
| Rétroviseur homologué CE                            |   |                    |   | STD  |
| Feux de travail arrière                             |   |                    |   | OPT  |
| Barre d'attelage homologuée CE                      |   |                    |   | STD  |
| Attelage avant homologué CE                         |   |                    |   | STD  |
| Gyrophare   |   |                    |   | OPT  |
| Bloc de commande de sortie hydraulique simple effet | STD   |                    |   | OPT  |

KUBOTA se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis.

<sup>(\*)</sup> Estimation du constructeur

<sup>(2)</sup> La tondeuse ventrale peut seulement être montée au tracteur équipé avec les pneumatiques agraires AV: 4,50-10 / AR: 7-16 et les pneumatiques gazon AV: 20x8,00-10/ AR: 212/80D-15.

<sup>(3)</sup> B1121EC/B1161EC/B1181EC/B1241EC: Mesures selon la régulation (CE) 1322/2014 XIII.

B1121: Estimation du constructeur

©2018 Kubota Corporation



## AD. BACHMANN AG

Représentant général de Kubota

Wilerstrasse 16 • 9554 Tägerchen TG

Tél. 071 918 80 20 • Fax 071 918 80 21

[www.adbachmannag.ch](http://www.adbachmannag.ch)