

FENDT ROGATOR 600

Variantes d'équipements et détails techniques.



| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|--------|-------------|--------------------|-------------|
| Cuve principale | | | | |
| Capacité nominale | litres | 3850 / 5000 | 3850 / 5000 / 6000 | 6000 |
| Capacité maximale | litres | 4000 / 5200 | 4000 / 5200 / 6300 | 6300 |
| Matériau : Polyéthylène haute densité (HDPE) | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|--------|-------------|-------------|-------------|
| Cuve d'eau douce | | | | |
| Capacité | litres | 500 | 500 | 500 |
| Matériau : Polyéthylène haute densité (HDPE) | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|---------------------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Filtre | | | | |
| Filtre d'aspiration | maille | 12 | 12 | 12 |
| Filtre pression | maille | 80 | 80 | 80 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|-------|-------------|-------------|-------------|
| Tuyauterie | | | | |
| Côté aspiration | pouce | 3 | 3 | 3 |
| Côté pression | pouce | 2 | 2 | 2 |
| Matériau : Polyéthylène haute densité (HDPE) | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|---------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| Vanne d'aspiration | | | | |
| Porte-jets à 5 buses manuel | | ■ | ■ | ■ |
| Porte-jets à 5 buses électrique | | □ | □ | □ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--------------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|
| Pompe de pulvérisation | | | | |
| Type de pompe : Pompe centrifuge | | ■ | ■ | ■ |
| Capacité maximum à 2,5 bar | l/min | 785 | 785 | 785 |
| Pression maximale | bars | 8,5 | 8,5 | 8,5 |
| Pompe centrifuge en acier inoxydable | | □ | □ | □ |

* = En fonction des pneus, ** = Spécifique au pays obligatoirement, *** = Spécifique au pays

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|------------------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Incorporateur | | | | |
| Volume | litres | 60 | 60 | 60 |
| Capacité d'aspiration des liquides | l/min | 200 | 200 | 200 |
| Capacité pour solides | kg/min | 33 | 33 | 33 |
| Système de rinçage | bars | 6 | 6 | 6 |
| Pistolet de nettoyage** | | □ | □ | □ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|---|--------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Rampe et équipement de pulvérisation | | | | |
| Tuyauterie | pouce | 1 | 1 | 1 |
| Nombre maximum de sections, buses de fin de rangée incluses | nombre | 72 | 72 | 72 |
| Largeurs de rampe | m | 24 - 27 - 28 -30 - 32 - 33 -36 | 24 - 27 - 28 -30 - 32 - 33 -36 | 24 - 27 - 28 -30 - 32 - 33 -36 |
| Matériau : Aluminium | | ■ | ■ | ■ |
| Hauteur de travail max.* | m | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| Hauteur de travail min.* | m | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Contrôle de hauteur de rampe OptiSonic avec 4 capteurs | | □ | □ | □ |
| Géométrie de rampe indépendante | | ■ | ■ | ■ |
| Espacement des buses | cm | 50 | 50 | 50 |
| Corps de buse Quin | buses | 5 | 5 | 5 |
| 2+2 corps de buse double sélection | buses | 4 | 4 | 4 |
| Buse QuadSelect | buses | 4 | 4 | 4 |
| Buse de fin de rangée UE | | □ | □ | □ |
| Buse de fin de rangée NL** | | □ | □ | □ |
| Enrouleur tuyau d'eau flexible** | | □ | □ | □ |
| Enrouleur tuyau air comprimé | | □ | □ | □ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|------------------------------|----|-------------|-------------|-------------|
| Attelage et coupleur | | | | |
| Chape automatique | | □ | □ | □ |
| Poids max. attelage remorque | kg | 16.000 | 16.000 | 16.000 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|--------|-------------|-------------|-------------|
| Essieux et freins | | | | |
| Essieu fixe | | ■ | ■ | ■ |
| Essieu hydraulique réglable | | □ | □ | □ |
| Angle de braquage* | degrés | 35 | 35 | 35 |
| Quatre roues motrices | | ■ | ■ | ■ |
| Largeur de voie* | m | 1,80 - 2,25 | 1,80 - 2,25 | 1,80 - 2,25 |
| Freins pneumatiques | | □ | □ | □ |
| Freins à disques à bain d'huile intégrés dans la transmission finale | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|---|-------------|-------------|-------------|
| Pneus et ailes | | | | |
| Diamètre 320/105R46 | m | 1,84 | 1,84 | 1,84 |
| Diamètre 380/90R54 | m | 2,05 | 2,05 | 2,05 |
| Diamètre 420/95R50 | m | 2,05 | 2,05 | 2,05 |
| Diamètre 480/80R50 | m | 2,05 | 2,05 | 2,05 |
| Diamètre 520/85R46 | m | 2,05 | 2,05 | 2,05 |
| Diamètre 620/70R42 | m | 1,95 | 1,95 | 1,95 |
| Diamètre 620/75R34 | m | 1,81 | 1,81 | 1,81 |
| Diamètre 710/75R34 | m | 1,90 | 1,90 | 1,90 |
| Largeur extérieure aux ailes | m | 2,55 | 2,55 | 2,55 |
| Largeur extérieure avec les ailes larges | m | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|-------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| Commandes | | | | |
| ISOBUS | | ■ | ■ | ■ |
| Levier OptiControl | | ■ | ■ | ■ |
| Deuxième terminal Vario 10.4* | | □ | □ | □ |
| Caméra de recul | | □ | □ | □ |
| Panneau de commande Optiflow | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|-----------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Moteur | | | | |
| Moteur AGCO Power | | ■ | ■ | ■ |
| Norme antipollution | Stage | 5 / V | 5 / V | 5 / V |
| Cylindres | nombre | 6 | 6 | 6 |
| Puissance nominale ISO14396 | kW/ch | 155 / 210 | 192 / 261 | 221 / 300 |
| Puissance maximale ISO14396 | kW/ch | 173 / 235 | 200 / 272 | 226 / 307 |
| Couple max. à 1500 tr/min | Nm | 1000 | 1060 | 1200 |

* = En fonction des pneus, ** = Spécifique au pays obligatoirement, *** = Spécifique au pays

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--------------------------------|------|-------------|-------------|-------------|
| Hydrostat | | | | |
| Bosch Rexroth | | ■ | ■ | ■ |
| Vitesse max. à 1750 tr/min*** | km/h | 50 | 50 | 50 |
| Régime moteur réduit à 40 km/h | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|----------------------------------|----|-------------|-------------|-------------|
| Suspension | | | | |
| Suspension à roues indépendantes | | ■ | ■ | ■ |
| Garde au sol min.* | cm | 75 | 75 | 75 |
| Garde au sol max.* | cm | 120 | 120 | 120 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|---------------------------|----|-------------|-------------|-------------|
| Cabine | | | | |
| Cabine Vision AGCO | | ■ | ■ | ■ |
| Volume interne | m³ | 4 | 4 | 4 |
| Climatisation automatique | | ■ | ■ | ■ |
| Agréée cat. 4 | | ■ | ■ | ■ |
| Glacière intégrée | | ■ | ■ | ■ |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|------------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|
| Capacité des liquides | | | | |
| Carburant | litres | 310 | 310 | 310 |
| AdBlue | litres | 50 | 50 | 50 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|--|----|-------------|-------------|-------------|
| Poids | | | | |
| À vide (en fonction des options de la machine) | kg | 12200 | 12500 | 12500 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|----------------------------|------|-------------|-------------|-------------|
| Système pneumatique | | | | |
| Moteur 1 vérin monté | | □ | □ | □ |
| Pression maximale | bars | 8,0 | 8,0 | 8,0 |

| | | Rogator 645 | Rogator 655 | Rogator 665 |
|-------------------|----|-------------|-------------|-------------|
| Dimensions | | | | |
| Longueur | m | 9,25 | 9,25 | 9,25 |
| Largeur* | m | 2,55 | 2,55 | 2,55 |
| Hauteur* | m | 3,98 | 3,98 | 3,98 |
| Garde au sol* | cm | 75 | 75 | 75 |
| Empattement | m | 3,6 | 3,6 | 3,6 |