



Chenilles caoutchouc - Bi-énergie Unité électrohydraulique WACKER 803 DUAL POWER





CARACTÉRISTIQUES

- Châssis à voie variable
- Biénergie
- Moteur thermique: 12,9 CV (9,6 kW à 2100 tr/min)
 - Diesel
 - Réservoir carburant : 7 L
- Groupe électrohydraulique : 7,5 kW (à 1460 tr/min)
 - Alimentation : Triphasée 400V / 16 A
- Puissance absorbée maxi prise accessoire : 1000 W
- Poids du groupe : 192 kg
- Flexible hydraulique : L=12 m
- Chargeur batterie 12V 5A pour l'alimentation batterie de la pelle
- Rallonge électrique H07RNF 5G2,5 mm² L=20M + prise 3P+T+N
- Pression de gonflage pneumatique : 3 bars
- Vitesse de déplacement : 1,82 km/h
- Pente franchissable : 58%
- Dévers : 10°
- Rotation bras : 55° gauche / 56° droite
- Dimensions hors tout essieu rétracté (L x l x h) : 2747 x 730 x 2261 mm
- Dimensions groupe électrohydraulique (L x l x h) : 930 x 720 x 1000 mm
- Largeur avec voie en extension : 860 mm
- Poids avec godet: 1110 kg
- Largeur chenilles caoutchouc : 180 mm
- Poinçonnement : 0,24 kg/cm²
- Godets :
 - Rétro 250 (capacité 14L)
 - Rétro 370 mm (capacité 18L)
 - Curage 700 mm (capacité 24L)
- Force maxi d'arrachement (bras): 4,51 kN
- Force maxi de cavage (godet): 8,99 kN
- Hauteur maxi d'excavation : 2853 mm
- Hauteur maxi de déversement : 2008 mm
- Profondeur maxi. de fouille : 1766 mm
- Portée maxi au sol : 3046 mm
- Lame de remblayage extensible (L x h) : 700 (860) x 198 mm
- Niveaux sonores aériens (mini pelle / groupe) : 93 dB(A)



ÉQUIPEMENTS

- Mini-pelle :
- Feu de travail à LED sur flèche
- Porte-documents
- Circuit auxiliaire simple/double effet
- Commandes hydrauliques
- Raccords rapides plats ½ male / femelle
- Compteur horaire
- Groupe électrohydraulique :
- Poignées de transport
- Porte-documents
- Crochets servant au déplacement du groupe via la pelle
- Raccords rapides push-pull à bille



SÉCURITÉ

- Mini-pelle :
 - Canopy ROPS / TOPS
 - Avertisseurs sonores et visuels
 - Ceinture de sécurité
 - Levier de verrouillage des commandes
 - Coupe-batterie
- Anneaux de levage / remorquage / arrimage
- Groupe électrohydraulique :
 - Bouton d'arrêt d'urgence
 - Serrure à clé du coffret électrique
 - 4 points d'arrimage et 1 point de levage





