



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EW100-2

1000444660

[Accueil](#) >> [Catalogue](#) >> [Produits](#) >> [Pelles mécaniques](#) >> [Pelles sur pneus](#) >> [EW100-2](#)

EW100-2

Référence du matériel 1000444660



Plus rapide, plus sûre, unique ! Une invention sans précédent qui facilite le travail de façon incomparable. L'EW100 établit de nouveaux standards dans tous les domaines du chantier.

Détails produit

- Excellente visibilité sur 360°
- Des performances accrues dans tous les domaines
- Interface homme /machine
- Remorquage
- Interface pour équipements

Spécifications techniques

EW100-2

PERFORMANCE MÉCANIQUE	Metric
Seau de la force BreakOut	73,30 kN
Boom de la force de rupture	44,00 kN
Vitesse de déplacement	30,0 km/h
Vitesse de déplacement(Optional)	40,0 km/h

CHÂSSIS	Metric
Hydraulique de travail – press	440 bar
Débit de circuit	180 l/min

CARBURANT	Metric
Capacité du réservoir	null, 190,00 l
Quantité de réfrigérant	13,20 l
Quantité d'huile	9,800 l

SHIPPING AND STORAGE	Metric
Poids de transport	10.320,00 kg

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES	Metric
Valeurs limites gaz d'échap.	EU Stage V, null, EU Stage V, US TIER 4 final, US TIER 4 final, EU Stage V

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	Metric
Poid de fonctionnement	10.320,0 kg
Poid de fonctionnement (min.-m)	10.625 - 11.855 kg
Profondeur de creusement (max.)	4.968 mm
Hauteur	2.980 mm

Indications non contractuelles. Les indications de cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne justifie aucun rapport juridique contractuel.

Longueur	6.707 mm
Largeur	2.450 mm

SYSTÈMES HYDRAULIQUES	Metric
Pression de travail de l'hydr.	300,0 bar
Débit de circuit	180 l/min

MOTEUR À COMBUSTION	Metric
Refroidissement	Refroidissement liquide, Refroidissement liquide, Refroidissement liquide
Processus de combustion	null, 4 temps
Alésage	90 mm, 98 mm, 80 mm
Fabricant du moteur	Perkins, Perkins, Perkins
Couple max.	null, 300,0 Nm
Cylindrée	2.799 cm ³ , 3.621 cm ³ , 2.799 cm ³
Régime nominal	1.900 1/min, 1.900 1/min
Type de moteur	Moteur diesel turbo, Moteur diesel, Moteur diesel
Inclinaison max.	null, 30,0 °
Type de carburant	Diesel, Diesel
Filtre à air	Filtre à air sec
Abgasgrenzwerte	EPA Tier 4 final, EU Stage V, EU Stage V, EPA Tier 4 final
Performance max.	null, null
Remplissage d'huile max.	9,80 l
Puissance nominale	100,0 kW, 55,4 kW
Régime (performance max.)	null, null
Régime (couple max.)	null, null
Motorbezeichnung	904J-E28T, 904J-E28T, 904J-E36TA
Cylindre	4, 4, 4
Course	110 mm, 120 mm, 110 mm
Tension de la batterie	12 V

La disponibilité de ces produits peut varier d'un pays à l'autre. Il est possible que l'information sur les produits ne soit pas disponible dans votre pays. Plus de détails sur la puissance moteur peuvent être trouvés dans le manuel d'utilisateur. La puissance du démarreur peut varier en fonction des conditions spécifiques d'utilisation et peut être sujet à des modifications et des erreurs.

Copyright © 2024 Wacker Neuson SE

Indications non contractuelles. Les indications de cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles. Elles ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne justifient aucun rapport juridique contractuel.