



ET24

Compacte graafmachines < 6 t

ET24 - de evolutie binnen uw sector.

In de nieuwe generatie modellen in de klasse van 1,7 tot 2,4 ton zet Wacker Neuson de nieuwe norm voor compacte graafmachines. Beproefde innovaties zijn in ere gehouden en gecombineerd met volledig nieuwe ontwikkelingen. Het resultaat is een tot in de kleinste details vernieuwde klasse machines. Dat belooft extra efficiëntie en prestatievermogen.

- Innovatieve cabine met nieuwe vormgeving: de verder uitontwikkelde en van binnen volledig nieuw vormgegeven cabine van de ET-serie zet de nieuwe norm op het gebied van overzichtelijkheid, veiligheid en gebruiksgemak.
- Prestatievermogen en efficiëntie: de dieselmotoren met een grote inhoud en het nieuwe innovatieve hydraulicasysteem zetten de nieuwe norm in het gebruik.
- Maximale aansluitingsmogelijkheden met tot 4 extra stuurcircuits: bij alle modellen uit de ET-serie kunnen af fabriek tot 4 extra hydraulische krenge worden gekozen.
- Voor het model geoptimaliseerd, veelzijdig en stevig onderstel: alleen dat garandeert optimale stabiliteit en de beste rij-eigenschappen bij de dagelijkse werkzaamheden.
- Voor het model geoptimaliseerd armsysteem met verschillende lepelarmen: door het sterke hefsysteem met twee optioneel selecteerbare lepelsteellengtes worden met ieder apparaat de optimale graafkracht en graafwaarden gerealiseerd.

**ET24****Compacte graafmachines < 6 t**

Technische gegevens

Bedrijfsgegevens

Transportgewicht min.	2.065 kg
Bedrijfsgewicht min.	2.210 kg
Scheurkracht max., conform ISO 6015	15 kN
Uitbreekkracht max., conform ISO 6015	21,8 daN
Graafdiepte	2.420 mm
Uitkiephoogte max.	2.750 mm
Graafstraal	4.150 mm
L x B x H min.	4,030 x 1,400 x 2,390 mm

Motorgegevens

Motorfabrikant	Yanmar
Motortype	3TNV76
Motor	Watergekoelde 3-cilinder-dieselmotor
Cilinderinhoud	1.116 cm ³
Toerental	2.200 1/min
Motorvermogen conform ISO	13,4 kW
Batterij Spanning	44 Ah
Tankinhoud	24 l

Hydraulische installatie

Pomp	Dubbele verstelpomp met 2 tandwielpompen
Afgeleverd vermogen max.	78 l/min
Bedrijfsdruk voor werk- en rijhydraulica	240 bar
Bedrijfsdruk Draaiwerk	150 bar
Toerental Bovenwagen	10 1/min
Hydrauliektank Inhoud	19 l



Onderstel

Rijsnelheid max.	4 km/h
Klimvermogen max.	58 %
Kettingbreedte	250 mm
Bodemvrijheid	295 mm

Blad

Breedte	1.400 mm
Hoogte	300 mm
Slag boven graafdiepte standaard plaat	300 mm
Slag onder graafdiepte standaard plaat	340 mm

Geluidsniveau

Geluidsniveau (LwA) conform 2000/14/EG	93 dB(A)
Cabine - Geluidsdrukniveau LpA conform ISO 6394	76 dB(A)

Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website.

Uitgezonderd wijzigingen in functie van de permanent evoluerende ontwikkelingen. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren.

Informatie over geschikte toebehoren vindt u op onze website. Voor meer informatie over het motorvermogen, gelieve de handleiding te raadplegen. De werkelijke vermogensuitgang kan naargelang specifieke bedrijfsomstandigheden variëren. Wijzigingen en vergissingen onder voorbehoud. Afbeeldingen idem. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.