

D23x30 DR S3 NAVIGATOR®

Burghiu direcțional orizontal



CONTROL COMPACT. O lățime de 55,5" (141 cm) face ca modelul D23x30 DR S3 găurit cu 24,5" (62,2 cm) mai îngust decât cel mai apropiat concurent, oferind manevrabilitate eficientă a mașinii în zone urbane compacte sau în cartiere aglomerate și transport convenabil pe remorcă cu alte echipamente.



MERITĂ GREUTATEA SA. Cântărind la 7484,3 kg (16.500 lb), D23x30 DR S3 este cel mai ușor burghiu de rocă din clasa sa. Designul ușor vă ajută să vă păstrați locul de muncă intact prin scăderea potențialelor perturbări ale trotuarelor, cartierelor și peisajelor.



ROCK LINSTIT. După insigne de sunet S3 de Încredere, D23x30 DR S3 are un nivel de zgomot la nivelul urechii operatorului de 83 dB (A) pentru a ajuta la confortul operatorului, la comunicarea echipajului și pentru a crea un mediu de lucru liniștit pentru a reduce perturbările din cartiere și alte zone urbane populate.



PUTEREA PREMIUMĂ. Un motor Deutz TCD3.6L4 de 100 CP (75 kW) oferă putere pentru a ajuta la conducerea D23x30 DR S3 până la performanțele sale maxime, în timp ce o tracțiune / retragere de 24.000 lb (106,8 kN) se combină cu un cuplu de rotație de 3000 ft-lb (4067,5 Nm) pentru a ajuta la obținerea burghiului în terenul dur.



CARACTERISTICI FAMILIARE. Construind pe moștenirea de Încredere a insignei S3 combinată cu cele mai noi progrese în tehnologia dublu tije, D23x30 DR S3 oferă o experiență familiară a operatorului pentru a ajuta echipajele să treacă la forarea pe rocă de la o singură mașină cu tijă și să intre și să iasă din terenul dur cu precizie și putere.



INSTRUMENTE DURANTE. Cu îndoirea de 2 grade poziționată în secțiunea din față a sculei, noul cap de găurire RH10 unsibil oferă o direcție receptivă la comandă pentru instalări precise.



VERMEER.COM



EQUIPPED TO
DO MORE.

D23x30 DR S3 NAVIGATOR® Burghiu direcțional orizontal

GREUTĂȚI ȘI DIMENSIUNI GENERALE

Lungimea minimă de transport: 247 "(627,4 cm)

Lungimea operațională maximă: 278 "(706,1 cm)

Lățimea minimă de transport: 55,5 "(141 cm)

Lățimea maximă de funcționare: 85 "(215,9 cm)

Înălțimea minimă de transport: 87,5 "(222,3 cm)

Înălțimea maximă de funcționare: 108,4 "(275,3 cm)

Greutate maxima: 16.500 lb (7484 kg)

Unghiul de abordare: 17,5 grade

Unghiul de plecare: 17,5 grade

OPȚIUNEA UNULUI MOTOR

Marcă și model: Deutz TCD3.6L4

Tipul combustibilului: Motorină

Turația maximă a motorului: 2000 rpm

Putere brută: 100 CP (75 kW)

Aspirație: Turbo

Consum maxim de combustibil: 5,32 gph (20,1 lph)

Familia de certificare EPA: Nivelul 4F (Etapa IV)

OPERAȚIONAL

Impingere: 24.000 lb (106,8 kN)

Trage: 24.000 lb (106,8 kN)

Viteza maximă a căruciorului la rpm maxime ale motorului 175 fpm (53,3 m / min)

Cuplul maxim al axului la turația maximă a motorului: 3000 ft-lb (4068 Nm)

Turația maximă a axului la rotația maximă a motorului: 200 rpm

Cuplul interior al cuplului maxim al tijei: 800 lb-ft (1084,8 Nm)

Viteza maximă a tijei interioare la rotația maximă a motorului: 260 rpm

Diametrul minim al alezajului: 5,5 "(13,9 cm)

Viteza maximă de acționare la sol la turația maximă a motorului (înainte): 3,5 mph (5,6 kmh)

Nivelul de zgomot la urechea operatorului: 83 dB (A)

CAPACITĂȚI FLUIDE

Rezervor de combustibil: 35 gal (132,3 L)

Flux de evacuare diesel: 5,3 gal (20 L)

SISTEM FLUID DE FORAT OPȚIUNEA UNUI

Debit maxim: 35 gpm (132,3 lpm)

Presiunea maxima: 1100 psi (73,6 bari)

CARACTERISTICI

Sistem de detaliere: Menghină glisantă, deschisă

Lămpi de foraj: Standard

Indicator de debit: Indicator de flux de noroi

Sistem de eliminare: Standard

Alertă de grevă: Standard

Blocare la distanță: Standard

TUBURĂ DE FORAT - DUALĂ

Raza minimă de îndoire: 142 "(44 m)

Capacitatea de încărcare a tijei: 300 '(91 m)

Lungime: 10 m (3 m)

Tijă de găurit (interior) - tip: Conexiune hexagonală

Tijă de găurire (interioară) - diametrul articulației: 1,6 "(4,1 cm)

Tijă de găurit (interior) - diametru țevă: 1 "(2,5 cm)

Tijă de găurit (interior) - greutate: 27 lb (12,3 kg)

Tijă de găurit (exterior) - tip: Firestick - # 675 R & R

Tijă de găurit (exterior) - diametru articulației: 2,75 "(7 cm)

Tijă de găurit (exterior) - diametru țevă: 2,38 "(6 cm)

Tijă de foraj (exterior) - greutate: 75 lb (34,1 kg)

Tijă de foraj (exterior) - diametrul interior al articulației: 1,33 "(3 cm)

NOTE:

Vermeer Corporation își rezervă dreptul de a face modificări în inginerie, proiectare și specificații; adăugarea de îmbunătățiri; sau să întrerupă fabricarea în orice moment, fără notificare sau obligație.

Echipamentul prezentat are doar scop ilustrativ și poate afișa accesorii sau componente opționale. Vă rugăm să contactați distribuitorul local Vermeer pentru mai multe informații despre specificațiile mașinii.

Vermeer, logo-ul Vermeer, Echipate to Do More, Firestick și Navigator sunt mărci comerciale ale Vermeer Manufacturing Company în SUA și/sau în alte țări. Kohler este o marcă comercială a Kohler Co.

© 2018 Vermeer Corporation. Toate drepturile rezervate. Tipărite în Statele Unite ale Americii Vă rugăm să reciclați.

