

Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic: Stark von vorne bis hinten.



Großzügig: Komfortkabine mit gefedertem, auf das Gewicht einstellbarem Fahrersitz. Alle Bedienelemente und Armaturen sind übersichtlich im direkten Griff- und Sichtbereich angeordnet.



Praktisch und übersichtlich: Radio und Lautsprecher (Option), Schalter für Scheibenwischer, Gebläse/Heizung, Rundumkennleuchte im oberen Kabinenbereich angeordnet.



Die Kraftzentrale: Robuste, lauffähige Industrie-Dieselmotoren. Ausgezeichnet zugänglich für Wartungs- und Pflegearbeiten.



Ein starkes Team im Frontbereich: Schnellkuppel-Dreieck (Hubkraft 650 kg) und Frontzapfwelle rechtsdrehend 1 1/2", 6-teilig, 2.000 U/min.



Großdimensionierte Bereifung: Serienmäßig Niederdruckbereifung vorn 23 x 8,5 - 12, hinten: 33 x 12,5 - 15. Wahlweise Ackerstollenbereifung.



Leistung, wo sie gebraucht wird: 3-Punkt-Gestänge Kat. I (Hubkraft 1.000 kg) Heckzapfwelle 1 1/2"; 6 teilig. 540 und 1000 U/min.



Der kräftige Allradantrieb zeigt besonders beim Winterdienst seine Vorteile. Hier schafft der Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic mit seinem 150 cm breiten, hydraulisch schwenkbarem Federklappen-Räumschild gründlich schneefreie Parkplätze, Wege und Anlagen.



Schneeräumen und vor allem Streuen ist Pflicht! Mit Schneekehrmaschine und Aufsattel-Schleuderstreuer oder Walzenstreuer für das Ausbringen von Sand, Salz, oder Splitt sorgt der Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic schnell für begehbare, eisfreie Flächen.

Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic: Die neue Generation für die wirtschaftliche Grundstückspflege.

Sie wollen
mehr Leistung.

Der Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic bietet Ihnen:

- Hydrostatischen Fahrtrieb mit zusätzlicher dreistufiger mechanischer Übersetzung für optimale Zugkraft unter allen Einsatzbedingungen.
- Kraftvolle Perkins-Dreizylinder-Dieselmotoren (19,8 kW/26,9 PS und 21,7 kW/29,5 PS).
- Hohe zulässige Achslasten (vorne 1.000 kg, hinten 1.800 kg).
- Hohe Hubkräfte (1.000 kg vorn und hinten) für souveränes Arbeiten in allen Situationen.

Sie wollen
mehr Komfort.

Der Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic bietet Ihnen:

- Ein richtungsweisendes Bedienkonzept mit elektrischer/elektronischer Ansteuerung aller wichtigen Funktionen. Ob Vorwahl der Fahrstufen, Allrad und Differentialsperre, Zapfwelle — alles wird bequem durch Knopfbetätigung zugeschaltet.
- Serienmäßig eine nach modernsten ergonomischen Gesichtspunkten gestaltete Komfortkabine mit optimaler Geräuschdämmung, Komfortfahrersitz und hervorragenden Sichtverhältnissen auf die Anbaugeräte.
- Serienmäßig Schnellkuppelsystem mit Frontkuppeldreieck und Heck-Dreipunkt Kat.I für leichten und schnellen Wechsel der Anbaugeräte.

Sie wollen
mehr Wirtschaftlichkeit.

Der Hakotrac 2600/3000 DA Hydrostatic bietet Ihnen:

- Ein breites Anbaugeräteprogramm für alle Grundstückspflegearbeiten rund ums Jahr.
- Serienmäßig eine elektro-magnetische Kupplung für die Kraftübertragung an Front- und Heckzapfwelle mit Überlastungsschutz.
- Ausgesprochen geringe Lebensdauerkosten durch Heavy-Duty-Ausführung.
- Auf Ihre Möglichkeiten abgestimmte Finanzierungslösungen: Kauf, Miete, Leasing. Wir beraten Sie gern.



Perfekt ausgerüstet für die Grundstückspflege: Hakotrac 2600/3000 mit Front-Rotationsmäher, Arbeitsbreite 150 cm und leistungsfähiger Grasabsaugung. Für Wartungs- und Pflegeaufgaben läßt sich der Mäher manuell leicht hochklappen.



Freikehren von Schmutz, Laub und Abfällen oder Kehren von Schneematsch und Neuschnee: Diese Arbeiten erledigt der Hakotrac leicht mit der beidseitig hydraulisch schwenkbaren 2-Gang-Frontkehrmaschine.

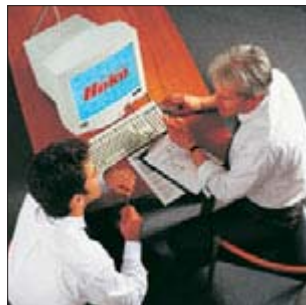
Leistung und Qualität bis ins Detail.

Technische Daten	Hakotrac 2600 D/DA	Hakotrac 3000 D/DA
Motor:	19,8 kW (26,9 PS) 3-Zylinder 1.330 ccm Hubraum Robuste, laufruhige Dieselmotoren, wassergekühlt. Motoren unterschreiten zukünftige Abgasgrenzwerte gemäß Stufe 2 der Europäischen Norm. 20 Liter Kraftstofftank.	21,7 kW (29,5 PS) 3-Zylinder 1.496 ccm Hubraum
Kraftübertragung:	Hydrostatischer Fahrtrieb für stufenlose Geschwindigkeitswahl von 0 - ca. 21 km/h. Zusätzlich auf Tastendruck vorwählbare mechanische Untersetzung in drei Stufen für der Arbeitssituation angepasste Zugkraft.	
Geschwindigkeiten:	1. Fahrstufe: 0 - 6 km/h, 2. Fahrstufe: 0 - 12 km/h, 3. Fahrstufe: 0 - 21 km/h, Rückwärtsgang: 0 - 8 km/h. Tempomat.	
Vorderachsen:	Robuste, pendelnd aufgehängte Lenktriebachse mit wasserdichtem Kegelradgetriebe und integrierter hydraulischer Lenkung.	
Hinterachse:	Blockbauweise mit Differential. Elektrohydraulisch zuschaltbare Differentialsperre.	
Lenkung:	Vollhydraulische Lenkung.	
Bereifung:	vorn: 23x8,-12 hinten: 33x12,5-15, Blockprofil. Wahlweise Ackerstollenbereifung.	
Bremsen:	Hydrostatische Abbremsung durch Entlasten des Fahrpedals. Zusätzlich innenliegende Scheibenbremse an der Hinterachse. Feststellbremse auf die Hinterräder wirkend.	
Kabine:	Komfortkabine mit gewölbter Frontscheibe und großzügigem Platzangebot, weit öffnende abschließbare Türen; vorn angeschlagen und leicht aushängbar. Optimale Schalldämmung. Aufstellbares Kabinendach. Ausstellbare Heckscheibe. Effektive Heizungs- und Lüftungsanlage im Kabinendach mit einstellbaren Defrosterdüsen, Scheibenwisch- und waschanlage.	
Fahrersitz:	Hydraulisch gedämpfter Komfortsitz, auf das Fahrergewicht einstellbar.	
Zapfwellen:	Heckzapfwelle: rechtsdrehend 1 3/8", 6 teilig, 540 und 1.000 U/min. Frontzapfwelle: rechtsdrehend 1 3/8", 6 teilig, 2.000 U/min. Elektromagnetische Kupplungen vorne sowie hinten separat schaltbar	
Hydraulikanlage:	Leistungsstarke Hochdruckhydraulik mit Pumpe 180 bar, 20 l/min. Vierkreishydraulik mit drei doppelt wirkenden Steuergeräten mit Schwimmstellung sowie je einem Paar Hydraulikzapfstellen vorn und hinten mit Schnellkupplungen. Der Heckkraftheber verfügt über eine elektronische Lageregelung.	
Elektrische Anlage:	12 Volt-Anlage, Lichtmaschine 40 A. Beleuchtungsanlage gemäß StVZO, Arbeitsscheinwerfer im Kabinendach integriert, elektrisches Gebläse für Warmwasserheizung im Kabinendach. Radio-Einbau möglich.	
Schnellkuppelsystem:	Frontkraftheber mit Schnellkuppeldreieck, Kat. 0 Hubkraft 650 kg. Heckkraftheber mit 3-Punkt-Gestänge Kat. I, Hubkraft 1000 kg.	
Maße und Gewichte:	Länge: 2.710 mm mit Frontkuppeldreieck, Breite: 1.269 mm, Höhe über Kabine: 1.980 mm Spurweite vorn/hinten (Niederdruckbereifung): 990 mm/926 mm, Radstand: 1.597 mm, Wendekreis außen: 5.600 mm Leergewicht gemäß StVZO: ca. 1.400 kg. Zulässige Achslast vorn/hinten 1.000 kg/1.800 kg, Zulässiges Gesamtgewicht: 2.500 kg. Anhängelast: 3.500 kg gebremst.	
Sicherheit:	Die Hakotracs 2600 DA und 3000 DA erfüllen die gesetzlichen Anforderungen des Gerätesicherheitsgesetzes (GSG), der EU-Richtlinien über elektromagnetische Verträglichkeit und der Straßenverkehrszulassungsordnung (StVZO). Sie sind TÜV- bzw. DEKRA-geprüft und können auf öffentlichen Straßen zugelassen werden. Zubehör sowie Anbaugeräte erfüllen geltende Anforderungen an die Arbeitssicherheit.	
Änderungen in Form, Farbe und Ausführung im Interesse der technische Weiterentwicklung vorbehalten.		

Alles spricht für Hako:



Sauberkeit mit Sicherheit.
Für Hako-Maschinen gelten strenge Qualitätsrichtlinien. Eben „Qualität made by Hako“.



Kauf, Miete, Leasing, Rental.
Mit Hako planen Sie Ihren Kapitaleinsatz individuell nach Ihren Möglichkeiten. Wir beraten Sie gern.



Wir sind Tag und Nacht für Sie da.
Bereitschaftsdienst rund um die Uhr und Ersatzteil-Expresdienst: Heute bestellt, morgen früh vor Ort.



Überall in Ihrer Nähe.
Mit dem unübertroffenen dichten Hako-Vertriebs- und Servicenetz sind wir immer ganz in Ihrer Nähe.

Hako

Spitzentechnik für eine saubere und schönere Umwelt.

Hako-Werke GmbH
Hamburger Straße 209-239
D-23843 Bad Oldesloe
Telefon: (0 45 31) 8 06-0
Telefax: (0 45 31) 8 06-3 38
E-mail: info@hako.com
Internet: www.hako.com



Die nächste Hako-Vertriebs- und Servicestelle ganz in Ihrer Nähe erreichen Sie direkt unter Telefon:
(01 80) 5 246 264