



LKH HORMERSDORF
Land-und Kommunaltechnik Handel und Service-GmbH



	65	75	80
Max. Leistung (PS/kW)	62/46	72/54	75/55
Homologierte Leistung (2000/25/EG) bei Nenndrehzahl (PS/kW)	62/46	72/54	75/55
Max. Drehmoment (Nm)	240	265	301
Zylinder/ Hubraum (Anz./cm³)	3/3000	3/3000	4/4000
Heckhubkraft (kg)	3000	3000	3000
Min. Breite (mm)	1976	1976	1976

Technologien:

ELEKTRONISCHE MOTORREGELUNG

Die Funktionsparameter des Motors werden durch Sensoren überwacht und durch die Einspritzregelung optimiert. Mit Hilfe einer eigens dafür vorgesehenen Bedientaste lassen sich unterschiedliche Motordrehzahlen speichern und abrufen.

ALLRADBREMSEN

Alle vier Räder werden über Mehrscheibenbremsen im Ölbad abgebremst, die in die Vorder- und Hinterachsen integriert sind. Das bietet noch mehr Sicherheit auch in steilen

Hanglagen.

B100

Die unter besonderen Konstruktionsbedingungen und mit besonderen Materialien umgesetzte Einspritzanlage ist Garant für optimale Funktionalität und vollständige Eignung für Biodiesel (100%).

HRT

Hydrostößel zur Regelung des Einspritzzeitpunkts. Wenn das Öl kalt ist, heben die Stößel den Pumpenstempel leicht an, um den Einspritzzeitpunkt vorzuziehen: So wird bereits beim Start der optimale Wirkungsgrad erreicht und der typische weiße Rauch vermieden, der sich normalerweise beim Starten von kalten Motoren bildet.