

KRONOS

KRONOS 120 2WDH - Rückewagen



Der **KRONOS 120 2WDH** ist über einen Radnabenantrieb angetrieben. Dieses neue Modell hat zwei Black Bruin BB5 1600cm³ Motoren an den vorderen Rädern. Optional ist eine Rexroth 71cm³ LS-Pumpe inklusive Tank erhältlich, welche für ausreichenden Öldruck und –menge sorgt. Die Traktion der Reifen erfolgt aufgrund der automatischen Differentialsperre sehr sanft. Sie können zwischen (Normal), mit einer Schubkraft 19 000 N und einem kurzfristigen Booster mit einer Schubkraft von 29 000 N wählen. Erhältlich sind 2-Rad Bremsen auf die Vorderräder oder 4-Rad Bremsen, jeweils hydraulisch oder pneumatisch betätigt.

KRONOS 120 2WDH - Rückewagen

Technische daten	120 2WDH
Axel tragfähigkeit, kg	12 000
Querschnitt der Ladefläche, m ²	2,9
Länge der Ladefläche, mm	4200
Gesamtlänge, mm	6100
Gesamtbreite, mm	2450
Bodenfreiheit, mm	610
Schwenkwinkel der Deichsellenkung, °	±35°
Schwenkwinkel der Tandemachse, °	±20°
Eigengewicht, kg	2050
Deichselgewicht höchstens, kg	3000
Reifendruck, bar	2,7
Rungenhalter fix, Stk.	4
Rungenhalter verschiebbar, Stk.	-
Deichsellenkung	2 Stk. Hydr. zylinder
Arbeitsdruck, bar	300
Pumpendurch l/min = km/h	100 = 5,2
Schub max, N	29 000

