

Knickgelenkte Schmalspurgeräteträger im Überblick

Bewährte Technik in moderner Ausführung.



Vielseitige Anwendung und komfortabel ausgestattet.



Umweltfreundlich und stark für harte Einsätze.



Robuster und vielseitiger Alleskönner.



Punktet mit werkzeuglosem Gerätewechsel.



Produktname	Timan 3300	Citymaster 650	MIC 70	Multihog CX55	Egholm City Ranger 2260
Hersteller	Ad. Bachmann AG Wilerstrasse 16, 9554 Tägerschen www.timan.ch	Hako Schweiz AG Zeughausstrasse 21, 6210 Sursee www.hako.ch	Kärcher AG Industriestrasse 16, 8108 Dällikon www.kaercher.ch	Robert Aebi Landtechnik AG Riedthofstrasse 100, 8105 Regensdorf www.robert-aebi-landtechnik.ch	Egholm A/S, c/o ZÜKO AG Zürcherstrasse 67, 8620 Wetzikon www.zueko.com
Kurzbeschreibung	Der Timan 3300 Geräteträger ist die moderne Evolution vom bewährten Timan 3400. Der neue hydrostatische Fahrtrieb mit automatischer Regelung, die LED Leuchten und der umweltfreundliche Kubota Benzinmotor machen ihn bereit für die Zukunft. Weiterhin überzeugen das einzigartige gefederte Fahrwerk, die leise und geräumige Kabine mit Klimaanlage und die dänische Qualität. Dank 28km/h Höchstgeschwindigkeit und dem steifen Knickgelenk sind Sie auch auf der Strasse flott und sicher unterwegs.	Bereits in der Basisversion als kompakter Geräteträger setzt der Citymaster 650 neue Massstäbe in der 2-t-Klasse: mit Knicklenkung, permanentem Allradantrieb vollelektronischer Steuerung oder umfangreicher Ausstattung für mehr Arbeitskomfort und -sicherheit. Dank multifunktionaler Auslegung lässt er sich schnell und einfach zur Profi-Kehrmaschine oder zum starken Räumfahrzeug für den Winterdienst umrüsten. Er steht für Vielseitigkeit in der Anwendung und für Wirtschaftlichkeit durch Mehrfachnutzen.	66 PS Leistung verleihen dem MIC 70 die nötige Kraft, um auch härteste Einsätze mit schweren Arbeitsgeräten wie einem Frontlader zu meistern. Dass so viel Kraft auch umweltfreundlich sein kann, beweisen u.a. das Abgasnachbehandlungssystem und der Dieselpartikelfilter, die dem Motor eine Zertifizierung nach STAGE V einbringen. Die Einstellung der Arbeitshydraulik erfolgt über ein zentrales Display, über das auch Fahrgeschwindigkeit oder Regenerationsphasen des Dieselpartikelfilters dargestellt werden.	Der Multihog CX55 mit seinen 3 Anbaukäufen besticht durch seine robuste Bauweise. Die LS-Leistungshydraulik (100l/min und 220bar), die Hubkraft der Fronthydraulik von 1200 kg und die mechanische Frontzapfwelle machen den wendigen Geräteträger zum multifunktionalen Alleskönner. Ein vollgefedertes Fahrwerk und eine ROPS-zertifizierte Komfortkabine bieten dem Fahrer grösstmöglichen Komfort und Sicherheit. Qualitative Verarbeitung und Wartungsfreundlichkeit sorgen für einen nachhaltigen Einsatz.	Die anwenderfreundliche Lösung für intensive Reinigungsaufgaben im Aussenbereich – mit dem werkzeuglosen Gerätewechsel in einer Minute.
Antrieb	3-Zylinder Benzinmotor / Kubota	3-Zylinder Dieselmotor / Yanmar 3TNV88C-KHW	4-Zylinder Dieselmotor mit DPF / Kubota	3-Zylinder Dieselmotor mit DPF / Deutz	3-Zylinder Benzinmotor WG-972-G-E4 / Kubota
Antrieb / Leistung (kW/PS)	24 kW / 33 PS	25.5 kW / 35 PS	48 kW / 66 PS	40.4 kW / 55 PS	Permanenter hydrostatischer Allradantrieb 24 kW / 33 PS
Hubraum	962 cm ³	1642 cm ³	2434 cm ³	1900 cm ³	962 cm ³
Zylinder	3	3	4	3	3
Abgasnorm	Stufe V	2016/1628/EG Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Kraftstofftank (l)	37 l	40 l	50 l	50 l	45 l
Fahrgeschwindigkeit, max. (km/h)	28 km/h	25 km/h	40 km/h	40 km/h	20 km/h
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	7-20 km/h	25 km/h	20 km/h	40 km/h	20 km/h
Zulässige Achslast vorne (kg)	1300 kg	1200 kg	2000 kg	2500 kg	900 kg
Zulässige Achslast hinten (kg)	1300 kg	1500 kg	2000 kg	2500 kg	900 kg
Steigfähigkeit (%)	21%	25%	25%	30%	21%
Geräuschpegel, in Kabine (dB(A))	69 dB(A)	80 dB(A)	76 dB(A)	69 dB (am Fahrerohr)	79 dB(A)
Max. Zuladung (kg)	790 kg	500 kg	1700 kg	1900 kg	670 kg
Radstand (mm)	1185 mm	1270 mm	1700 mm	1700 mm	1200 mm
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1850 kg	2200 kg	3500 kg	3500-4000 kg	1610 kg
Gewicht ohne Zubehör (kg)	1060 kg	1430 kg	1800 kg	2100-2500 kg je nach Ausstattung	910 kg
Abmessungen (LxBxH) (mm)	2700 × 1130 × 1990 mm	3126 × 1090 × 1969 mm	2300 × 1200 × 2000 mm	3490-3680 × 1150-1560 × 2000-2100, je nach Bereifung	2400 × 1070 × 1960 mm
Preis in CHF (inkl. MwSt.)	ab 53 500.- mit klimatisierter Kabine	mit Kehraufbau 81 780.-, mit Kippbrücke 64 245.-	ab 100 000.-	ab 100 000.-	40 170.-
Anbaugeräte	Werkzeugloser Schnellwechsler, Kehr-Saugeinrichtung mit patentiertem Tornado-T1-Saugmund und 500 l Volumen im Container, Hand-Saugschlauch mit 5 m Länge, Hochdruckreiniger, Vario-Schneeschild, Tellerstreuer, Walzenstreuer, Profi-Wildkrautbürste in Kombination mit Saugmund, Schnee-Kehrmaschine, Mulch-Mäherherzförmig, Sichelmäherwerk mit Grasaufnahmesystem, Transportbehälter kippbar, Heckenschere, Heckentrimmer, Frontschaufel, Unkrautbrenner, Schneefräse	Ladepritsche mit Schnellwechselrahmen und integrierter hydraulischer Kippvorrichtung. Herausnehmbare Heckklappe, umlaufende Knopfleihe. Kehrgutbehälter aus korrosionsbeständiger Aluminiumlegierung. Nennvolumen 600 l, hydraulisch kippbar, Entleerhöhe 143 cm. Frontseitiges Kehrsaug-Aggregat mit 3-fach anfahrerschützten Tellerbesen im Sichtfeld des Fahrers. Weitere An- und Aufbaugeräte: Schneeschilde, Heckanbaustreuer, Aufbaustreuer, Schwemmanlagen, Soleanlagen, Wildkrautbesen	Schneepflug, Salzstreuer, Schneefräse, Frontmäherwerk, Grasaufnahmebehälter, Mulchmäher, Schwemmanlage, Frontlader, Heisswasser-Unkrautvernichtung (Kärcher Weed System), hydraulische Ladebrücke, Böschungsmäher, hydraulisches Dreipunkt-Heckhubwerk	Schneepflug, Schneefräse, Aufbau Salzstreuer, Eiskratzer, Loipenfräse mit Pistenräumschilder, Frontmäherwerke jeglicher Art (Mulchen, Sichelmäher, Scheibenmäherwerke etc.), Grasaufnahmegerate, Unkrautvernichtungsanlagen, Schwemmanlage (Keckex), Kippbrücke, Böschungsmäher mit diversen Werkzeugen, Hubgabelstapler, Frontlader, Striegel, Anhänger, Solaranlagereiniger etc.	Quick-Shift-Schnellwechselsystem, Kehrmaschine, Mähdeck mit Mähsaugcontainer, Laubsauger, Schlegelmäher, Umweltharke, Kantenschneider, kippbare Schaufel, leichter Kippwagen, Kippmulde, Frontkehrmaschine, Schneeräumschild, Salz- und Kiesstreuer