

## UNIZET

Die kompakte, übersichtliche und wendige Universalmaschine



- hydrostatischer Antrieb auf beide Hinterräder mit stufenloser Geschwindigkeitseinstellung
- stark dimensionierte Radmotore für große Steigungen und hohe Dauerbelastung
- Turbo-Dieselmotor mit elektronischer Motorsteuerung für optimierten Motorbetrieb in allen Lastzuständen
- geräusch- und vibrationsarmer Rotationsverdichter mit hoher Luftleistung
- großzügig dimensionierter Kühler für zuverlässigen Betrieb auch unter extremen Temperatur- und Lastbedingungen
- mechanische Präzisionslenkung
- teilbarer Maschinenrahmen, dadurch praxiserprobter schneller Wechsel des Applikationsaggregates möglich
- ausrüstbar mit allen gängigen Applikationstechniken

## Technische Daten im Überblick:

<b>Motor</b>	4-Zylinder Turbo-Dieselmotor (KUBOTA), 33,0 kW / 44,9 PS bei 3.000/min., wassergekühlt, mit Elektrostart, Lichtmaschine, Drehzahlmesser und Drehzahlregler; elektronische Motorsteuerung für optimierten Motorbetrieb in allen Lastzuständen
<b>Fahrantrieb</b>	hydrostatischer Antrieb auf beide Hinterräder, stufenlose Geschwindigkeitseinstellung 0 – 20 km/h vorwärts/rückwärts; stark dimensionierte Radmotore für große Steigungen und hohe Dauerbelastung
<b>Kompressor</b>	Rotationsverdichter, Luftleistung max. 1.000 l/min., unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit
<b>Lenkung/Visier</b>	mechanische Präzisionslenkung, Lenkvisier
<b>Bremsen</b>	hydrostatische Betriebsbremse, zusätzlich handbetätigte mechanisch-hydraulische Feststellbremse auf beide Hinterräder wirkend
<b>Elektrische Anlage</b>	gemäß StVZO, mit Halogen-Warnleuchte
<b>Bedienung</b>	Fahrersitz inklusive Bedienungselementen stufenlos verschiebbar (links/mittig/rechts), Einhebel-Fahrbedienung über Gashebelzug (mechanisch) oder optional über Joystick (elektrisch)
<b>Nachstreumitteltank</b>	Kapazität ca. 100 Liter, 10° neigbar links/rechts
<b>Schutzdach</b>	wetterfest, abnehmbar
<b>Maße: L x B x H ca. – Maße, ohne Anbauten</b>	400 cm x 120 cm x 215 cm
<b>Leergewicht</b>	ca. 2.100 kg

## Applikationstechniken – Tankkapazitäten:

Applikationstechnik	Farbe (Luftzerstäubung)	1-K Airless	2-K Airless	Kaltplastik-Dickschicht	Thermoplastik	Heißspray
<b>Materialtank-Kapazität (Liter)</b>	420 L	420 L	2 x 180 L	250 L	450 L	360 L

*Dürfen wir Ihnen ein Angebot zusenden oder wünschen Sie eine ausführliche technische Beratung? Rufen Sie uns an unter Tel. 0271/3988-156 oder nutzen Sie unser Kontaktformular auf der Website.*

*Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!*

(Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen zeigen teilweise Sonderausrüstungen.)