

JUNIOR

Janser
Professionelle Fußbodentechnik

Ride-On Kraft wie ein Großer !

Die neue Kompakt-Klasse des Aufsitz-Strippers mit dem besten Preis-Leistungsverhältnis, - eine Weltneuheit aus dem Hause JANSER.

Klebstoffe für Fußbodenbeläge sind in den vergangenen Jahren regelmäßig verbessert worden. Das Entfernen von Bodenbelägen ist aus diesem Grund schwieriger geworden wobei in vielen Fällen schiebbare oder selbst-angetriebene Stripper zum Hinterherlaufen nicht mehr effizient eingesetzt werden können. Dies gilt sowohl für private wie auch gewerbliche Objekte und gleichermaßen für mittlere und große Flächen.

Aus diesem Grunde hat die Firma JANSER bereits vor ca. 15 Jahren begonnen, Aufsitzstripper „Ride-On“ anzubieten, zunächst in 230 V Kabelversion und etwas später dann auch in Batterie-Ausführung. Heute sind von diesen großen Aufsitzstribbern mehrere hundert Maschinen tagtäglich europaweit im Einsatz und sorgen kräfteschonend für maximale Ablöseleistung unterschiedlicher verklebter Bodenbeläge.

Eingesetzt werden diese Maschinen aufgrund ihres Gewichts und den Abmessungen hauptsächlich von größeren Verlegebetrieben, Objekteuren oder Spezialisten, die regelmäßig größere Flächen bearbeiten.

Bereits vor einigen Jahren entstand bei JANSER die Idee eine kleine Aufsitzmaschine zu entwickeln, um die vorhandene Marktlücke zu schließen. Eine solche Maschine müsste wesentlich leichter und kleiner sein und vor allem preiswerter.

Nach 3 Jahren Entwicklungsarbeit und intensiven Tests ist es nun soweit !

JANSER stellt als Weltneuheit in diesen Tagen den JUNIOR Ride-On vor.



Kleinere und mittlere Betriebe könnten dann ebenfalls die Maschine mit maximalem Nutzen effizient einsetzen, so die im Jahr 2014 ausgegebene Devise von Olaf Janser, Geschäftsführer der Janser GmbH in Ehningen/Stuttgart.

ECKDATEN

Netzanschluss:	230 V
Motorleistung:	2.2 kW
Geschwindigkeit:	bis zu 37 m/min
Abmessungen:	1300x610x1000 mm
Gewicht:	320 kg
seitliche Gewichte:	80 kg
Gesamtgewicht:	400 kg

BESONDERE MERKMALE

Die nach vorn geneigte Konstruktion lenkt den Schwerpunkt auf das Werkzeug und ermöglicht damit eine optimale Ablöseleistung, die sonst nur die großen Ride-on- Maschinen aufweisen.

Gewicht ist entscheidend für optimale Abtragsleistung und Traktion, jedoch sind manchmal auch Gewichtsbeschränkungen zu beachten wie z.B. Bodentragkraft, Traglast von Aufzügen, oder Ladegewicht beim Transportfahrzeug.

Mit einer Arbeitsgeschwindigkeit von bis zu 37m/min wird eine max. Ablöseleistung insbesondere beim Entfernen von elastischen oder textilen Belägen erreicht.

Mit speziellen Klingen oder Meiseln lassen sich problemlos auch Parkett oder Fliesen entfernen.

Die neuen „Soft-Touch“ Bügel Bedienelemente ermöglichen ein einfaches Aufsteigen und ermüdungsfreies, stundenlanges Arbeiten in ergonomischer Sitzposition. Auch wenig geübte Bediener können den JUNIOR Ride-On ohne lange Einweisung bzw. Erfahrung einsetzen.

Maximale Wendigkeit wird über den hydraulischen Hinterradantrieb in Verbindung mit der vorderen Lenkrolle ermöglicht, das ist besonders wichtig beim Wenden am Ende eines Raumes. Der Nullwende-Radius erhöht somit die Produktivität um bis zu 50%.

Zur Maschine wird ein umfangreiches Zubehöropaket angeboten, mit Messeraufnahmen in drei verschiedenen Breiten, selbstschneidenden Messern sowie geraden Messern in verschiedenen Materialstärken. Weitere Spezialklingen und Meisel sind separat erhältlich.

Baustellenvorfürhungen und Einweisungen sind bei JANSER genauso selbstverständlich wie ein Reparatur- und Wartungsservice.

Nach Präsentationen im November in der Schweiz und in Frankreich wird der JUNIOR Ride-On im Januar auf der bevorstehenden DOMOTEX in Hannover wie auch auf der CASA in Salzburg am Messestand bei JANSER vorgestellt.



Anwendung PVC



Anwendung Teppich



Anwendung Parkett



Anwendung Fliesen

KONTAKT:

Janser GmbH
Böblinger Straße 91
71139 Ehningen
GERMANY

Tel. +49 / 7034 / 127-0

Fax +49 / 7034 / 8838

E-mail: info@janser.com

Internet: www.janser.com

