

SERIE ROLLFORCE

60 JAHRE ENTWICKLUNG FÜR PERFEKTE STREUQUAUTÄ

Die Serie Rollforce stellt die konsequente Fortführung dieser Entwicklung dar. Ergonomie, Leistungsfähigkeit und auch das Design wurden von Rolland erneut massgeblich verbessert und den vielfältigen Ansprüchen moderner Landwirtschaft angepasst.



DURCHDACHTE KONZEPTION VON MULDE UND KRATZBODEN

hochvergütete Schiffsketten, automatische Kettenspannung und leistungsstarker Antrieb sichern Zuverlässigkeit und gleichmässigen Vorschub

MERSCHIEDENE STREUAGGREGATE

Vertikal- und Tellerstreuwerke für jeden Einsatzbereich



OBERER
ABSCHLUSS
RAHMEN
DER MUVDE
(ab/RF 5517)
maximale/Stabilität
im/harten
Tageseinsatz





hohe Lebensdauer und Erreichbarkeit aller Verbindungen

ÜBERAKBEITETER VORDERWAGEN

optimale Sicht auf das Muldeninnere für sicheres Arbeiten



SCHUTZHAUBE perfekte Abschirmung wichtiger Komponenten

VIELFÄLTIGE ZUSATZAUS-STATTUNG

HÖHENANZEIGE FÜR STAUSCHIEBER ...immer im Blick



GEFEDERTE ZUGDEICHSEL

mit Federn (Serie) oder hydraulisch (Option). Maximaler Fahrkomfort auf Strasse und Feld.



Betätigung beim Streuvorgang



UNABHÄNGIGE BORDHYDRAULIK

für einfach Handhabung und minimale Ölerhitzung



Stabilität und Komfort bei hohen Stützlasten



unter der Deichsel integriert



VERSCHRAUBTE ZUGEINRICHTUNG

DIN-Öse, K80 etc. Kompatibel mit allen Traktoren



SERIE ROLLFORCE

STREUWERKE FÜR JEDEN EINSATZBEREICH

ROLLAND bietet technisch ausgereifte Lösungen für alle Arten von Streugütern. Der komplett im Ölbad, über hochbelastbare Getriebe laufende Antriebsstrang garantiert absolute Leichtzügigkeit und die fast schon sprichwörtliche Stabilität

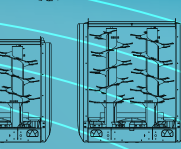
AGRESSIVES PROFIL

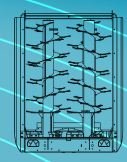
weiter entwickelte Streuwalzen für ein Optimum in Fräsleistung und Streubild

VERTIKALSTREUWERKE

extrem durchsatzstark, fremdkörperunempfindlich und kraftstoffsparend. In drei Grössen verfügbar













TELLER-STREUWERK TCE universell einsetzbar für alle Streugüter. Perfekte Verteilgenauigkeit bei hoher, wie auch bei geringer Ausbringmenge GRENZSTREL SINRICHTUNG für TCE-Streuwerk hydraulisch betätigt

QUALITÄT LIEGT IM DETAIL

GETRIEBESCHUTZ

das Eindringen von Schmutz und Feuchtigkeit

Abweisbleche verhindern



KUPPLUNGEN

anpassungsfähig und dennoch perfekt justiert

GETRIEBE

.

hoch belastbar durch spiro-konische Verzahnung

AUSFÜHRUNG AGRI

materialstark und passgenau. Stabilität aus einem Guss

AUSFÜHRUNG EDT

zusätzlich : austauschbare Verschleissteile und verstärkte Getriebe

PRÄZISE KONTROLLE DES STREUVORGANGS

ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

stufenlose Regulierung des Kratzbodens



zusätzliche Kontrolle von 2 weiteren Funktionen (z.B. Stauschieber, Grenzstreueinrichtung usw.)

ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG DPA

zusätzlich : proportionaler Vorschub und Infos über Flächenleistung, Drucksysteme usw.



WIEGEEINRICHTUNG

präzise Messung des Ladegewichtes, bessere Kontrolle der Flächenleistung



MOBILER DRUCKER MIT SOFTWARE

dauerhafte Auswertung wichtiger Kennzahlen

SERIE ROLLFORCE

WÄHLEN SIE



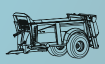


AUS:

TECHNISCHE DATEN	RF 50I3	RF 5514	RF 5517	RF 6118	RF 6119	RF 6620	RF 6622
max. Ladevolumen	I3 m³	14 m³	17 m³	18 m³	19 m³	20 m³	22 m³
Muldenlänge (cm)	500	550	550	6IO	6IO	660	660
Muldenbreite (Oben / Unten) (cm)	184 / 14 6	184 / 1 46	I8I / I46	I8I / I46	183 / I46	I8I / I46	183 / 146
Höhe Bordwand (cm)	123	123	I 55	155	170	155	170
Überladehöhe (mit Standartbereifung) (cm)	242	247	280	280	300	283	298
Länge über alles (cm)	767	817	817	867	867	917	917
Höhe über alles mit Standartbereifung (cm)	328	334	352	353	374	356	368
Gesamtgewicht (Kg)	13000	14 000	14000	16000	16000	16000	25800
approximative Nutzlast (Kg)	7700	8180	8140	9600	9480	9340	18 000
Streuwerke	VI7, V2I, TCEi	VI7, V2I, TCEi	V2I, V25, TCEi	V2I, V25, TCEi	V25, TCEi	V2I, V25, TCEi	V25, TCEi
Kratzbodenketten	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70	2xl6 (80) U70
Achse (mm-Quadrat)	100	100	100	IIO	IIO	IIO	2 x 110



















Australie

Nouvelle-Zélande

Lituanie

Émirats Arabés-Unis

Réunion

Autriche Europe Turquie

Antarctique

Canada

Guadeloupe Martinique

Seit der Firmengründung in 1946 entwickelt und produziert ROLLAND eine grosse Palette hochwertiger Anhänger und Arbeitsmaschinen für die Landwirtschaft.

Die Einführung der ROLLFORCE Serie stellt einen weiteren Teil dieser Erfolgsgeschichte dar. In dem neu errichteten Werk in der Nähe von Brest werden Rolland Dungstreuer mit modernsten Verfahren und Prozessen hergestellt. Besonders hervorzuheben ist die in Sachen Qualität konkurrenziose Lackierung aller Maschinen durch Kataphorese und Pulverbeschichtung. Dieses Merkmal unterstreicht neben vielen anderen erneut den selbst gestellten Anspruch von Stabilität und Langlebigkeit aller Rolland Produkte.

ROLLAND. EIN HERSTELLER MIT VISION



ZA Les Landes 29800 TREFLEVENEZ FRANCE

Tel: 00 33 (0)2 98 85 13 40 Fax: 00 33 (0)2 98 21 38 15 www.remorguerolland.com