

WIRTGEN



KALTRÄSEN / COLD MILLING MACHINES	
Modell/model	Motor/engine
W 35 Ri/XRi	Deutz
W 50 Ri	Deutz
W 60 Ri	Deutz
W 100 Ri	Deutz
W 120 Ri	Deutz
W 100 CFi	Cummins
W 100 Fi	John Deere
W 120 CFi/XFi	Cummins
W 120 Fi/FTi	John Deere
W 130 CFi	Cummins
W 130 Fi	John Deere
W 150 CFi/XFi	Cummins
W 150 Fi	John Deere
W 200 Fi	Cummins*
W 200 Hi	Cummins*
W 207 Fi	Cummins*
W 210 Fi	Caterpillar
W 220 XFi	John Deere
W 220 Fi	Caterpillar
W 250 Fi	Cummins*

KALTRECYCLER / COLD RECYCLER	
Modell/model	Motor/engine
W 240 CRi	Caterpillar
W 380 CRi	Caterpillar

GLEITSCHALUNGFERTIGER / SLIPFORM PAVER	
Modell/model	Motor/engine
SP 15i	Deutz
SP 20i	Deutz
SP 25i	Deutz
SP 61i	Deutz
SP 62i	Deutz
SP 64i	Deutz
SP 80i	Deutz
SP 94i	Cummins
SP 102i(Xi)	Cummins
SP 124i(Xi)	Cummins
SP 154i	Cummins
SP 164i	Cummins

WPS 62i	Deutz
WPS 102i	Cummins

TCM 95i	Deutz
TCM 180i	Deutz

© WIRTGEN GROUP Zweigniederlassung der John Deere GmbH & Co. KG 2024.

Alle Angaben, Abbildungen und Texte sind unverbindlich und können Sonderausstattungen enthalten. Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

All details, illustrations, and texts are non-binding and may include special equipment.

We reserve the right to make technical changes without prior notice.

BODENSTABILISIERER / SOIL STABILIZERS/ ROCK CRUSHER	
Modell/model	Motor/engine
WR 200i/XLi	Mercedes-Benz
WR 240i/S-Pack	Cummins*
WRC 240i	Cummins*
WR 250i/S-Pack	Caterpillar

MOBILE KALTRECYCLINGANLAGE/COLD RECYCLING PLANT	
Modell/model	Motor/engine
KMA 220i	Deutz
KMA 240i	Deutz

Surface Miner	
Modell/model	Motor/engine
220 SMI / 220 SMI 3.8	Cummins*
280 SMI	Cummins*
260 SXi	Cummins*
420 SMI	Cummins*

*Der Einsatz von HVO Kraftstoffen bei Cummins (QS)X15 Motoren ist möglich:

- Bei Motoren mit der Abgasstufe US EPA Tier 4f oder EU Stufe V und einer Motorseriennummer beginnend mit 80440418 und höher.
- Bei Motoren mit der Abgasstufe US EPA Tier 4f, EU Stage IV oder EU Stage V und einem Motorkalibrierungs-Update (Softwarestand ab 07/2022). Das Update kann unter Angabe der Motoren-Seriennummer über die Firma Cummins beauftragt werden und ist für den Kunden kostenpflichtig.

*The use of HVO fuels with Cummins (QS)X15 engines is possible:

- For engines with emission stage US EPA Tier 4f or EU Stage V and an engine serial number first 80440418 and above.
- For engines with emission stage US EPA Tier 4f, EU Stage IV or EU Stage V and an engine calibration update (software version as of 07/2022). The update can be ordered from Cummins by quoting the engine serial number and is subject to a charge for the customer.



VÖGELE



FERTIGER/PAVER CLASSIC-LINE	
Modell/model	Motor/engine
SUPER 700i	Deutz
SUPER 800i	Deutz

FERTIGER/PAVER PREMIUM-LINE	
Modell/model	Motor/engine
SUPER 1300-3i	Deutz
SUPER 1303-3i	Deutz
SUPER 1600-3i	Cummins
SUPER 1603-3i	Cummins
SUPER 1800-3i	Cummins
SUPER 1800-3i Spray Jet	Cummins
SUPER 1800-3i IP	Cummins
SUPER 1803-3i	Cummins
SUPER 1900-3i	Cummins
SUPER 1900-5i	John Deere
SUPER 2100-3i	Cummins
SUPER 2100-3i IP	Cummins
SUPER 2100-5i	John Deere
SUPER 1700-3i	Cummins
SUPER 1703-3i	Cummins
SUPER 2000-3i	Cummins
SUPER 2003-3i	Cummins

POWERFEEDER	
Modell/model	Motor/engine
MT 3000-3i Offset	Deutz
MT 3000-3i Standard	Deutz



© WIRTGEN GROUP Zweigniederlassung der
John Deere GmbH & Co. KG 2024.

Alle Angaben, Abbildungen und Texte sind unverbindlich und können Sonderausstattungen enthalten.
Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.
All details, illustrations, and texts are non-binding and may include special equipment.
We reserve the right to make technical changes without prior notice.

HAMM



ERDBAU-WALZENZUG / SOIL COMPACTORS

Modell/model	Motor/engine
H 10i / 12i	Deutz
H 13i / 14i / 16i	Deutz
H 18i / 20i / 25i	Deutz
H 5i / H7i	Kubota
HC 100i / 120i / 130i / 160i	John Deere
HC 110 / 130 / 160	John Deere
HC 119 / P	Cummins
HC 180 / 200 / 250	Deutz
HC 180i / 200i / 250i	Deutz
HC 50i / 70i	Kubota
HC 50i / 70i	Deutz
RC 50 / 70	Kubota
RC 110 / 110 P	Deutz
S 3410 / 3411	Deutz
S 3412 / 3414	Deutz
S 3518 / 3520	Deutz
S 3625	Deutz

TANDEMWALZEN/TANDEM ROLLERS

Modell/model	Motor/engine
DV+ 70i	Kubota
DV+ 90i	Deutz
HD 8 / 10c	Kubota
HD 10 / 12	Kubota
HD 10i / 12i	Kubota
HD 13 / 14	Kubota
HD 13i / 14 i	Kubota
HD 14 TT	Kubota
HD 14i TT	Kubota
HD 18 / 20	Kubota
HD 30 / 35	Kubota
HD 50	Kubota
HD 90 / 110	Deutz
HD+ 120 / 140	Deutz
HD+ 120 / 140i	Deutz
HD+ 70i/80i / 90i/110i	Deutz
HD+ 90i / 110i PH	Deutz
HX 70i	Kubota
HX 90i	Deutz
RD 18/24/27/28	Kubota
RD 40 / 45	Kubota

© WIRTGEN GROUP Zweigniederlassung der
John Deere GmbH & Co. KG 2024.

Alle Angaben, Abbildungen und Texte sind unverbindlich und können Sonderausstattungen enthalten.
Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

All details, illustrations, and texts are non-binding and may include special equipment.

We reserve the right to make technical changes without prior notice.

GUMMIRAD-WALZEN/PNEUMATIC TYRE ROLLERS

Modell/model	Motor/engine
HP 100i	Deutz
HP 180	Deutz
HP 180i	Deutz
HP 240	Deutz
HP 280	Deutz
HP 280i	Deutz





MOBILE BACKENBRECHER/JAW CRUSHERS	
Modell/model	Motor/engine
MC 100 EVO (MC 100 R EVO)	Deutz
MC 100i EVO (MC 100 Ri EVO)	Deutz
MC 110 R EVO	Scania
MC 110 Ri EVO	Scania
MC 110 Z EVO	Scania
MC 110 Zi EVO	Scania
MC 110 EVO2	Scania
MC 110i EVO2	Scania
MC 120 PRO (MC 120 Z PRO)	Scania
MC 120i PRO (MC 120 Zi PRO)	Scania
MC 125 PRO (MC 125 Z)	Scania

MOBILE KEGELBRECHER/CONE CRUSHERS	
Modell/model	Motor/engine
MCO 9 EVO	Scania
MCO 9i EVO	Scania
MCO 9 S EVO	Scania
MCO 9 Si EVO	Scania
MCO 90 EVO2	Scania
MCO 90i EVO2	Scania
MCO 110 PRO (MCO 11 PRO)	Scania
MCO 110i PRO (MCO 11i PRO)	Scania

MOBILE HALDENBÄNDER/STACKERS	
Modell/model	Motor/engine
MBT 20 (bis/until 10/2022)	Isuzu
MBT 20 (bis/until 10/2022)	Deutz
MBT 20i	John Deere
MBT 20	Kubota
MBT 24 (bis/until 10/2022)	Isuzu
MBT 24 (bis/until 10/2022)	Deutz
MBT 24i	John Deere
MBT 24	Kubota
MBW 15	Isuzu
	Deutz

MOBILE PRALLBRECHER/IMPACT CRUSHERS	
Modell/model	Motor/engine
MR 100i NEO(e)	John Deere
MR 110 EVO2 (MR 110 Z EVO2)	Scania
MR 110i EVO2 (MR 110 Zi EVO2)	Scania
MR 130 EVO2 (MR 130 Z EVO2)	Scania
MR 130i EVO2 (MR 130 Zi EVO2)	Scania
MR 122 PRO (MR 122 Z)	Scania
MR 122i PRO (MR 122 Zi)	Scania
MR 130 PRO	Scania
MR 130i PRO	Scania

MOBILE SIEBANLAGEN/SCREENING PLANTS	
Modell/model	Motor/engine
MSC 1202 PRO (MS 1202)	Caterpillar
MSC 1203 PRO (MS 1203)	Caterpillar
MS 12 Z	Caterpillar
MS 13 Z	Caterpillar
MS 14 Z	Caterpillar
MS 15 Z	Caterpillar
MS 16 D	Caterpillar
MS 16 Z	Caterpillar
MS 19 Z	Caterpillar
MS 19 D	Caterpillar
MS 21 Z	Caterpillar
MSC 702 EVO (MS 702 EVO)	John Deere
MSC 702 EVO (MS 702 EVO)	Deutz
MSC 702i EVO (MS 702i EVO)	John Deere
MSC 702i EVO (MS 702i EVO)	Deutz
MSC 703 EVO (MS 703 EVO)	John Deere
MSC 703 EVO (MS 703 EVO)	Deutz
MSC 703i EVO (MS 703i EVO)	John Deere
MSC 703i EVO (MS 703i EVO)	Deutz
MSC 952 EVO (MS 952 EVO)	John Deere
MSC 952 EVO (MS 952 EVO)	Deutz
MSC 952i EVO (MS 952i EVO)	John Deere
MSC 952i EVO (MS 952i EVO)	Deutz
MSC 953 EVO (MS 953 EVO)	John Deere
MSC 953 EVO (MS 953 EVO)	Deutz
MSC 953i EVO (MS 953i EVO)	John Deere
MSC 953i EVO (MS 953i EVO)	Deutz
MSS 502 EVO	John Deere
MSS 502i EVO	John Deere
MSS 802 EVO	John Deere
MSS 802i EVO	John Deere
MSS 802i EVO	Deutz



KLEEMANN
SUSTAINABILITY

© WIRTGEN GROUP
Zweigniederlassung der John Deere
GmbH & Co. KG 2024.

Alle Angaben, Abbildungen und Texte sind unverbindlich und können Sonderausstattungen enthalten.
Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.
*All details, illustrations, and texts are non-binding and may include special equipment.
We reserve the right to make technical changes without prior notice.*