

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 161580

Categoria autoGREIDER

Наименование машины

Marca SDLG G9165F

Марка

Nr. Anul 2020

Год выпуска

Motor 6P20H040383

Двигатель

Sasiu VLGG9165TL0600203

Шасси

Culoarea GALBEN

Цвет

Posesor SC NOUCONST SRL

Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str.Petricani,94

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0640392

Паспорт выдан на основании

710 TAY

Numarul
Номерной знак

Seria
Серия

Setul Inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Дата выдачи

01 decembrie 2020

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

MD2020C1130086418

REPUBLICA (MD) MOL
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRI
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 13633

Categoria BULDOZER pe sinile
Наименование машины

Marca CATERPILLAR D-5H
Марка

Nr. Anul 199
Год выпуска

Motor F/Nr
Двигатель

Sasiu 8RC01042
Шасси

Culoarea GALBENA
Цвет

Posezor SC NOUCONST SRI
Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str. Petricani
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza B 136335
Паспорт выдан на основании

Numarul 520 Seria TAI
Номерной знак Серия

LS

Seful inspectoratului «INTEHAGI»
Начальник инспекции

Popescu Dorel

eliberarii, Дата выдачи 20 martie

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 147358
COMPACTOR

Categoria
Наименование машины
Marca LTP 1016
Марка
Nr. _____
Anul 2010
Год выпуска
Mntnr 87072130
Двигатель
Saslu 008203
Шасси
Culoarea ALB
Цвет

Posezor SC NOUCONST SRL
Владелец

Adresa, localitate Chisinau str.Petricani,94
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza AB 144413
Паспорт выдан на основании



Numarul 130
Композитный знак

Seria TAP
Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции
Popescu Dorel

Data eliberarii, Data vydachi 22 martie 2019

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120
G07 2074 / D Popescu

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

Seria AB Nr. 157574

IDNO / IDNP 1005600012120

Gay 2449 08.09.20

Categoria COMPACTOR
Наименование машины

Marca HAMM HD90IVV
Марка

Nr. _____ Anul 2016
Год выпуска

Motor _____
Двигатель

Sasiu H2420007
Шасси

Culoarea ORANJ
Цвет

Posezor SC NOUGONST SRL
Владелец

Adresa, localitate Chisinau str. Petricani, 94
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0639035
Паспорт выдан на основании



Data eliberarii, Дата выдачи 30 iulie 2020

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 147357
COMPACTOR

Categoria
Наименование машины
Marca
Марка
Nr.
Anul
Год выпуска
Motor
Двигатель
Sasiu
Шасси
Culoarea
Цвет
Posesor
Владелец

AMMANN AV110X

2008

21846631

03750A-0151

GALBENA

SC NOUCONST SRL

Adresa, localitatea
Адрес, местонахождение

Chisinau str.Petricani,94

Certificatul eliberat in baza
Паспорт выдан на основании

AB 137228

Numarul
Номерной знак

260

TAJ

Seria
Серия

Seful inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Дата выдачи

22 martie 2019

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

Gaj 2077 D Popescu



REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria **AB** Nr. **159977**

Categoria **EXCAVATOR**

Наименование машины

Marca **LIEBHERR A904**

Марка

Nr.

Anul **2000**

Год выпуска

Motor **9883020**

Двигатель

Sasiu **6677065**

Шасси

Culoarea **GALBENA**

Цвет

Posesor **SC NOUCONST SRL**

Владелец

Adresa, localitatea **Chisinau str.Petricani,94**

Адрес, местность

Certificatul eliberat in baza **AB 094108**

Паспорт выдан по основанию

606

TAV

Numarul

Seria

Пометочный знак

Серия

Setul Inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Data de eliberare

13 februarie 2020

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

C1.1 S.C. "NOUCONST" S.R.L.

C1.2 1005600012120

C1.3 MDA CHIȘINĂU

C4 PROPRIETAR

X1 X



A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Dreptul asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (etaș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Categoria/subcategoria vehiculului; J2 Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul de locuri pe scaune; X1 Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.

IDNV (Codul vehiculului în RST)

3020071030387



CERTIFICAT
DE ÎNMATRICULARE

REPUBLICA
MOLDOVA



A	HCH941	E1	X
B	N3	E2	YV2XS02A0MB332096
C	BC	G	7335 P1 18000
D1	VOLVO	S1	2 P1 12777
D2	<	P3	MOTORINĂ
D3	FM 4X2 T	R	GALBEN
B	2020	Q	X
E	YV2XS02A0MB332096	I	17 12 2020
	217100119	H	X
		Z	ASP

C1 S.C. "NOUCONST" S.R.L.
 C2 1005600012120
 C3 MDA CHIȘINĂU
 C4 PROPRIETAR
 X1 K

A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1 1 Titularul; C1 2 Numărul de
 identificare al titularului; C1 3 Adresa; C4 Dreptul asupra vehiculului;
 D1 Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E1 Numărul de
 identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (atas); E2 Numărul
 șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada
 valabilității; I Data înmatriculării; J1 Categorie/subcategorie vehiculului;
 J2 Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil
 sau de sursă de putere; Q Raportul putere/greutate, kW/Kg; R Culoarea;
 S1 Numărul de locuri pe scaune; X1 Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.

IDNV (Codul vehiculului în RST) **3020071030491**

CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE REPUBLICA MOLDOVA

A HCH946
 B 2020
 C1 N3
 C2 BC
 C3 FM 4X2 T
 D1 VOLVO
 D2 <
 E1 YV2XS02A2MB332083
 F1 18 12 2020
 G 7335 F1 18000
 H X
 I 2 P1 12777
 J1 MOTORINĂ
 J2 GALBEN
 K X
 L ASP

217100160

C1.1 S.C. "NOUCONST" S.R.L.
 C1.2 1005600012120
 C1.3 MDA CHIȘINĂU
 C4 PROPRIETAR
 X1 X




IDNV (Codul vehiculului în RST) **3021071004219**

A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Dreptul asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (atlas); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Categoria/subcategoria vehiculului; J2 Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul de locuri pe scaune; X1 Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă

CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE REPUBLICA MOLDOVA




A LGW992
 M N3
 J BA 10
 D VOLVO
 D2 <
 D3 FM8X4R
 B 2021
 E YV2XSGOG8MB335151

E1 X
 E2 YV2XSGOG8MB335151
 G 8000 F1 39000
 S1 2 P1 12777
 P3 MOTORINĂ
 R GALBEN
 Q X
 I 25.02.2021
 H X
 Z ASP

217102139

C1.1 S.C. "NOUCONST" S.R.L.
 C1.2 1005600012120
 C1.3 MDA CHIȘINĂU
 C4 PROPRIETAR
 X1 X


 3021071004219

A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de
 identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului;
 D1 Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E Numărul de
 identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (atas); E2 Numărul
 șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada
 valabilității; I Data înmatriculării; J1 Categorie/subcategorie vehiculului;
 J2 Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil
 sau de sursă de putere; © Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea;
 S1 Numărul de locuri pe scaune; X1 Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă
 IDNV (Codul vehiculului în RST)


CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE

REPUBLICA MOLDOVA

A LGW992
 B N3
 C2 BA 10
 D1 VOLVO
 D2 <
 D3 FM8X4R
 B 2021
 E YV2XSGOG8MB335151

E1 X
 E2 YV2XSGOG8MB335151
 G 8000 F1 39000
 S1 2 P1 12777
 P3 MOTORINĂ
 R GALBEN
 © X
 I 25 02 2021
 H X
 Z ASP

217102139

S.C. "NOUCONST" S.R.L.

MD

1005600012120
MDA CHIȘINĂU
PROPRIETAR
TRANSPORT BITUM
REUT.TIP VEHICUL



Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de înmatriculare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E Numărul de înmatriculare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (atlas); E2 Numărul ului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada de validitate; I Data înmatriculării; J1 Categoria/subcategoria vehiculului; Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil de sursă de putere; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; Numărul de locuri pe scaune; X1 Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă.
DNV (Codul vehiculului în RST) 3006072011459

MD

CERTIFICAT
DE ÎNMATRICULARE

REPUBLICA
MOLDOVA



A OKE669

E1 X

J1 N3

E2 WDB6514271K292800

J2 BA 11

C 7840 E1 15000

D1 MERCEDES

S1 3 P1 5958

D2 <

P3 MOTORINĂ

D3 1420

R COMBINATE

B 1997

Q X

E WDB6514271K292800

I 09 04 2019

197103990

H X

Z ASP

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria **AB** Nr. 17-164

Categoria EXCAVATOR

Наименование машины

Marca CATERPILLAR 428

Марка

Nr.

Anul 2021

Год выпуска

Motor J3633984

Двигатель

Sasiu CAT00428LH7D00595

Шасси

Culoarea GALBEN

Цвет

Posesor SC NOUCONST SRL

Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str. Petricani, 94

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0680820

Паспорт выдан на основании

Numarul 080

Номерной знак

Seria TBD

Серия

Seful inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Popescu Dorel

10

noiembrie

2021

Data eliberarii, Дата выдачи

20

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

MD2021C1130097425

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC PROVIZORIU DE INMATRICULARE

ВРЕМЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria BA Nr. 009415

SPECIFICĂRI

Дополнительные сведения

Categoria **EXCAVATOR**

Наименование машины

Marca, model **JCB 4CX 14H2WM**

Марка, модель

Anul fabricării **2020**

Год выпуска

Motor № **SB32040345U1006020**

Двигатель №

Sasiu № **JCB4CX4WCL2872373**

Шасси №

Culoarea **GALBEN**

Цвет

Deținător **SC NOUCONST SRL**

Пользователь

Adresa, localitatea **Chisinau**

Адрес, место жительства

Certificat eliberat în baza **AB 171284**

Паспорт выдан на основании

Numarul **085**

Номерной знак

Seria **TBD**

Серия

Inginer-inspector „INTEHAGRO”

Инженер-инспектор

Chisinau

Dorel Popescu

Data eliberării, Data выдачи **24 noiembrie 2021**

Дата выдачи

Cod personal al deținător **1005600012120**

Идентификационный код пользователя

Proprietar **SC NOUCONST SRL**

Владелец

Valabil, Действителен **60 zile**

Действителен

(zile, luni)

10 000 112 000

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 157577

Categoria FINISOR asfalt
Наименование машины

Marca VOGELE S1600-3I
Марка

Nr. Anul 2017
Год выпуска

Motor 22135733
Двигатель

Sasiu 15820229
Шасси

Culoarea VERDE
Цвет

Posesor SC NOUCONST SRL
Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str. Petricani, 94
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat pe baza V 25 0639045
Паспорт выдан на основании



550 TAX

Seria
Серия

Seal inspectoarei ANTEHAGRO
Печать инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Дата выдачи 30 iulie 2020

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

Gaj 2450 08.09.20

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 145846

Categoria FREZĂ de ASFALT
Наименование машины

Marca BOMAG BM1300/30 T3
Марка

Nr. Anul 2018
Год выпуска

Motor G9R02957
Двигатель

Sasiu 821836571005
Шасси

Culoarea GALBEN
Цвет

Posezor S.C., NOUCONST,, S.R.L.
Владелец

Adresa, localitatea mun. Chişinău, str. Petricani, 94
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza
Паспорт выдан на основании

Numarul 131 Seria TAO
Номерной знак Серия

Seful Inspectoratului «NTEHAGRO»
Начальник инспекции
Străşeni
Guţu Iurie

Data eliberării 03 mai 2018
Дата выдачи

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP (10056000012120)

GAU
03.05.2018

GAU
24.06.2019



REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 161319

Categoria INCARCATOR

Наименование машины

Marca SDLG L956FH

Марка

Nr.

Anul 2020

Год выпуска

Motor 1220G004498

Двигатель

Sasiu VLGL956FJL0621765

Шасси

Culoarea GALBEN

Цвет

Posesor SC NOUCONST SRL

Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str.V.Petricani,94

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0480481

Паспорт выдан на основании

874

TAX

Numarul

Номерной знак

Seria

Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Дата выдачи

23 septembrie 2020

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1005600012120

MD2020C1130084629

C1.1 S.C. "NOUCONST" S.R.L.

MD

C1.2 1005600012120

C1.3 MDA CHIȘINĂU

C4 PROPRIETAR

X1 X



A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului; D1 Marca; D2 Tipul vehiculului; D3 Descrierea comercială; E Numărul de identificare al vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (atas); E2 Numărul șasiului; F1 Masa maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data înmatriculării; J1 Categoria/subcategoria vehiculului; J2 Tipul caroseriei; P1 Capacitatea motorului, cm³; P3 Tipul de combustibil sau de sursă de putere; Q Raportul putere/greutate, kW/kg; R Culoarea; S1 Numărul de locuri pe scaune; X1 Meniuni speciale; Z Autoritatea emitentă.

IDNV (Codul vehiculului în RST)

3995054033238

MD

CERTIFICAT
DE ÎNMATRICULARE

REPUBLICA
MOLDOVA



A XLX690

J1 N3

J2 BA 26

D1 KRAZ

D2 <

D3 257

B 1987

E X

197112694

E1 X

E2 600600

G 14001 F1 30000

S1 3 P1 12000

P3 MOTORINA

R VERDE

Q X

I 21 11 2019

H X

Z ASP

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria **AB** Nr. **150031**
RECICLATOR

Categoria / Наименование машины: **BOMAG RS 600**

Marca / Марка: _____

Nr. / Год выпуска: **09205885** Anul / Год выпуска: **2018**

Motor / Двигатель: **101590351014**

Sasiu / Шасси: **GALBEN**

Culoarea / Цвет: **S.C. NOUCONST S.R.L.**

Posezor / Владелец: **mun. Chisinau, str. Petricani, 94**

Adresa, localitatea / Адрес, место жительства: _____

Certificatul eliberat in baza / Паспорт выдан на основании: _____

Numarul / Номер знака: **668** Seria / Серия: **TAP**

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO» / Начальник инспекции: **Straseni**
Iu. Gutu

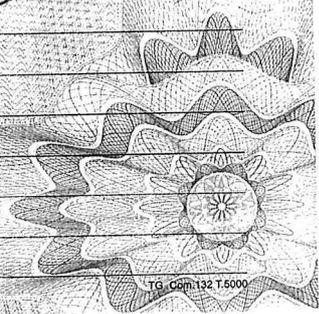
Data eliberarii / Дата выдачи: **29** octombrie / 20**18**

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP: **(1005600012120**

MD2018St113066770



REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 143465

Categoria semiREMORCA (compresor)

Наименование машины

Marca INGERSOLL RAND W902

Марка

Nr.

Anul 2005

Год выпуска

Motor

Двигатель

Sasiu SCZ731FXX5Y317887

Шасси

Culoarea VERDE

Цвет

Posezor SC NOUCONST SRL

Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str.Petricani,94

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0511690

Паспорт выдан на основании

026

RTD

Numarul

Номерной знак

Seria

Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii Дата выдачи

16 februarie 2018

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP

1005600012120



Техническая информация

SUPER 1600-3(i)



Гусеничный асфальтоукладчик SUPER 1600-3(i)

Universal Class

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Ширина укладки до 7,5 м
- > Производительность до 600 т/ч
- > Ширина при транспортировке 2,55 м
- > Мощность двигателя: 115/116 кВт при 2000 об/мин

SUPER 1600-3(i) – инновационный гусеничный асфальтоукладчик

SUPER 1600-3(i) – это предельно маневренный и универсальный гусеничный укладчик класса Universal Class. Он оснащен высокоэффективными компонентами системы привода, благодаря чему работает особо экономично и экологично.

Современные технологии легко освоить, используя систему ErgoPlus 3. Эта эргономичная концепция управления от VÖGELE обеспечивает безопасность и простоту управления укладчиками.



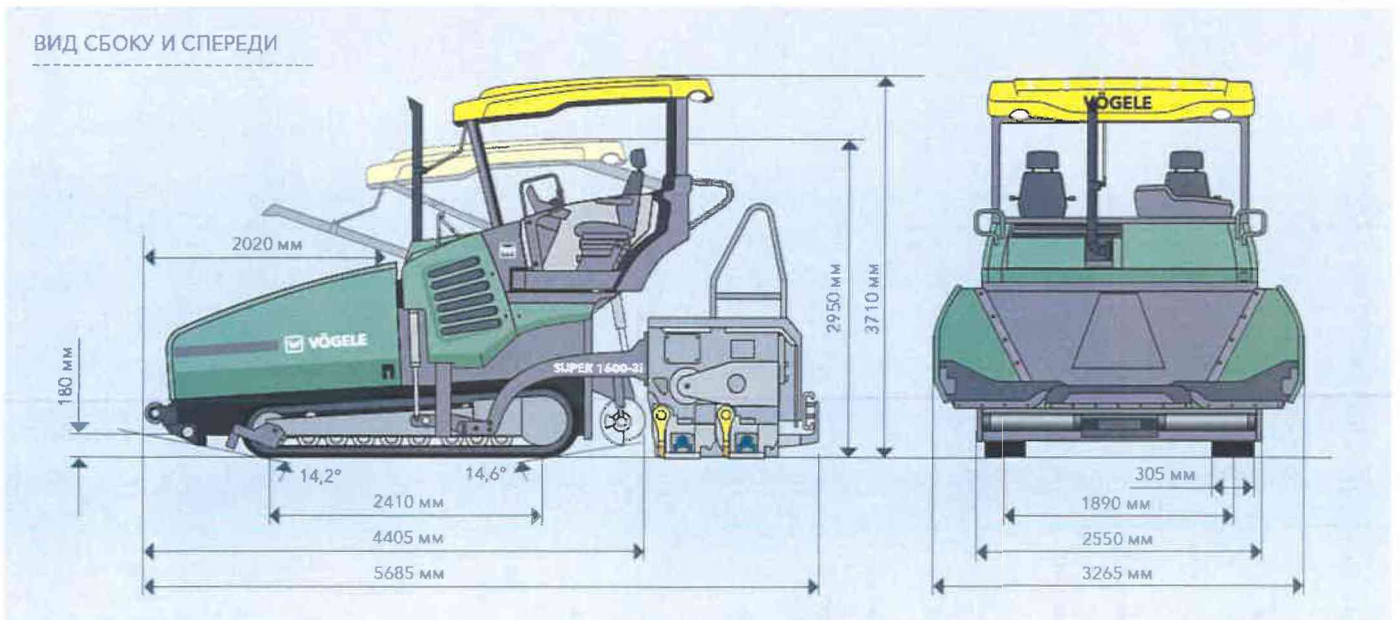
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	SUPER 1600-3i	SUPER 1600-3
Силовая часть		
	для государств – членов ЕС / ЕАСТ / США / Канады / Японии	для всех остальных государств
Двигатель	4-цилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением	
> Версия	Cummins	
> Изготовитель	Cummins	
> Тип	B4.5-C154	QS84.5-C155
Мощность		
> номинальная	115 кВт при 2000 об/мин	116 кВт при 2000 об/мин
> Режим ECO	109 кВт при 1700 об/мин	106 кВт при 1700 об/мин
Информация о выбросах		
> Норма токсичности отработавших газов	Европейская норма токсичности отработавших газов V, стандарт США EPA Tier 4f	Европейская норма токсичности отработавших газов 3a, стандарт США EPA Tier 3
> Система обработки отработавших газов	DOC, DPF, SCR	
> Гарантированный уровень звуковой мощности	LWA = 107 дБ (A) (2000/14/EG, EN ISO 3744, EN 500-6)	
> Уровень шума на рабочих местах оператора	LPA ≤ 85 дБ (A) (EN ISO 11201; EN 500-6)	
Топливный бак	220 л	
Ходовая часть		
Гусеничные ленты		
> Версия	с резиновыми башмаками	
> Опорная площадь	2410 x 305 мм	
> Натяжители	с пакетом пружин	
> Смазка опорных роликов	на весь срок службы	
Трансмиссия	гидравлическая, с независимыми приводами обеих лент, с электронным управлением	
Скорость		
> Рабочая	до 25 м/мин, плавно регулируемая	
> Транспортная	до 4,5 км/ч, плавно регулируемая	
Приемный бункер		
Вместимость	13 т	
Ширина	3265 мм	
Высота загрузки	615 мм (дно бункера)	
Упорные ролики для самосвала		
> Стандарт	на маятниковой подвеске	
Позиционирование	регулируется в длину на 75 мм или 150 мм	
> Опция	на пружинах (PaveDock)	

Агрегаты питателя		
Скребок-конвейеры		
> Версия	два, со сменными скребками ленты, кратковременно реверсируемые	
> Приводы	гидравлические, отдельные для каждого агрегата	
> Скорость лент	до 34 м/мин, плавно регулируемая (вручную или автоматически)	
Распределительные шнеки		
> Версия	два, со сменными сегментами, реверсируемые	
> Диаметр	400 мм	
> Приводы	независимые гидроприводы	
> Частота вращения	до 84 об/мин, плавно регулируемая (вручную и автоматически)	
> Высота	плавно гидравлически регулируемая в пределах 15 см, самое низкое положение: 10 см над грунтом	
Смазка		
автоматическая, при помощи насоса для пластичной смазки с электроприводом		
Рабочие органы	AB 500	AB 600
Базовая ширина	от 2,55 до 5 м	от 3 до 6 м
Максимальная ширина	6,5 м 7,5 м*	
Вариант исполнения плотнительного агрегата	TV	
Толщина укладываемого слоя	до 30 см	
Нагрев		
> Версия	стержневыми электронагревателями	
> Источник энергии	3-фазный генератор	
Транспортные размеры и масса		
Длина		
> Версия	Укладчик с рабочим органом	
> AB 500/600 TV	5,69 м	
Вес		
> Версия	Укладчик с рабочим органом	
> AB 500 TV	при ширине укладки до 5 м: 18 750 кг / при ширине укладки до 6,5 м: 22 400 кг	

Обозначения: DOC = дизельный катализатор окисления, DPF = сажевый фильтр, SCR = катализатор селективного восстановления, AB = раздвижной рабочий орган, TV = с трамбующим брусом и вибратором

* Рабочая ширина 7 м и 7,5 м доступна на заказ вместе с дополнительным оборудованием.

ВИД СБОКУ И СПЕРЕДИ



ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ SUPER 1600-3(i)

- > Гусеничный асфальтоукладчик класса Universal Class с широким спектром применения при ширине укладки до 7,5 м*
- > Эффективная и экономичная концепция привода даже в режиме полной нагрузки и в любой климатической зоне
- > Режим VÖGELE EcoPlus для снижения уровня шума, расхода топлива и износа
- > Оптимальная загрузка благодаря вместительному бункеру, пружинящим упорным роликам PaveDock и системе коммуникации PaveDock Assistant.
- > Система управления ErgoPlus 3 с многочисленными функциями, обеспечивающими удобство эксплуатации и автоматизацию процесса
- > Может использоваться в сочетании с раздвижными рабочими органами AB 500 TV и AB 600 TV

ОСНАЩЕНИЕ	SUPER 1600-3i	SUPER 1600-3
> Простая и эргономичная концепция управления ErgoPlus 3	■	■
> Лобовое стекло со стеклоочистителями	□	□
> 2 комфортных кресла машиниста	■	■
> 2 эргономичных кресла машиниста с подогревом	□	□
> Светодиодный световой баллон для работы в ночное время	□	□
> Мощный генератор с масляным охлаждением	■	■
> Экологический пакет VÖGELE EcoPlus	■	□
> Система коммуникации PaveDock Assistant	□	□
> Передняя заслонка с гидроприводом	□	□
> Большой приемный бункер вместимостью 13 тонн	■	■
> Ультразвуковой датчик для управления шнеком	□	□
> Автоматическая система нивелирования Niveltronic Plus	□	□
> Вентиляционная система	□	□
> AutoSet Plus	□	□
> Телематическая система WITOS FleetView	■	■
> Решение для управления процессами WITOS Paving Plus	□	□
> WITOS Paving Docu документирует данные об укладчике и укладке	□	□
> Система сплошного измерения температуры асфальта VÖGELE RoadScan	□	□

Этот список представляет собой выдержку из комплекта поставки.

■ Базовая комплектация □ Опция

Базовая комплектация и опции могут различаться в зависимости от региона сбыта.

* Рабочая ширина 7 м и 7,5 м доступна на заказ вместе с дополнительным оборудованием.

JOSEPH VÖGELE AG

Joseph-Vögele-Str. 1
67075 Ludwigshafen
Germany

T: +49 621 8105-0
F: +49 621 8105-461
M: marketing@voegele.info

> www.voegele.info



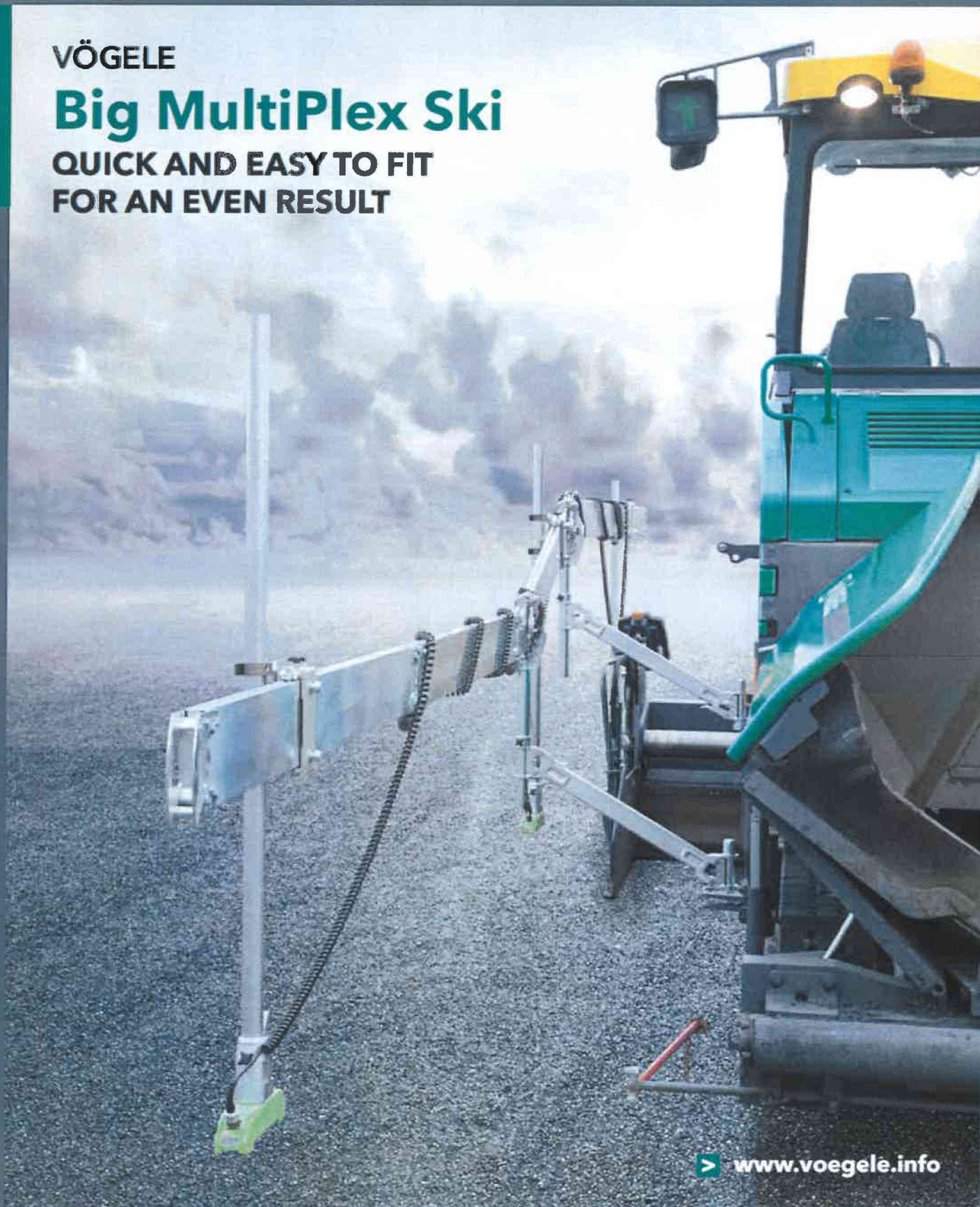
A WIRTGEN GROUP COMPANY



VÖGELE

Big MultiPlex Ski

QUICK AND EASY TO FIT
FOR AN EVEN RESULT



> www.voegelé.info



VÖGELE BIG MULTIPLEX SKI

Set up in just seven minutes

Use the new bracket system to attach and set up the new Big MultiPlex Ski even more quickly and conveniently. One person can complete the entire attachment process in just seven minutes by following seven simple steps and using no tools at all.

The Big MultiPlex Ski is supplied in a rigid transport box so that all the parts are accessible at any time and can be stowed and transported safely.



Fit the two brackets to the screed arm.



Attach the swivelling arms.



Fix the central beam in position.



Suspend the extension beam.



Fit the sensor bracket.



Attach the sensors.



Route cables and connect sensors.

VÖGELE Big MultiPlex Ski

The highlights of the new VÖGELE Big MultiPlex Ski



As even as possible

The Big MultiPlex Ski works with three multi-cell sonic sensors as standard; these transmit their measuring results straight to the Niveltronic Plus System for Automated Grade and Slope Control. The system then calculates a virtual reference level from these.

The sonic sensors are mounted on a beam on the side of the paver, where, depending on the application, up to five sensors can be connected.

The advantage is that the measuring results cover a total length of up to 13m, allowing extended irregularities, such as undulations in the ground, to be detected and evened out.



Simplest possible operation

The new Big MultiPlex Ski integrates seamlessly in ErgoPlus 3 operation. It is automatically detected and shown in the display when connected to the screed operator's console.

The new Big MultiPlex Ski is equipped with the latest-generation VÖGELE multi-cell sonic sensors.

These sensors have integrated illumination of the working area, lighting the area for referencing perfectly.

For even quicker and simpler setup, the sensors for grade and slope control also have an optical setup aid.



HIGHLIGHTS

- » **Contactless referencing** with up to five sonic grade sensors
- » **Simple operation** via the ErgoPlus 3 paver operator's console
- » **Flexible in use**, even for bends
- » **Easy to fit** to screed arm or side plate
- » **Variable ski length** from 5 to 13m
- » **Safe transport** in rigid transport box



All parts can be safely stowed in the new rigid transport box; the logical arrangement means they are always to hand for setting up.

JOSEPH VÖGELE AG

Joseph-Vögele-Str. 1
67075 Ludwigshafen · Germany
www.voegele.info

T: +49 621 / 81 05 0
F: +49 621 / 81 05 461
marketing@voegele.info

® ERGOPLUS, InLine Pave, NAVITRONIC, NAVITRONIC Basic, NAVITRONIC Plus, NIVELTRONIC, NIVELTRONIC Plus, RoadScan, SprayJet, VÖGELE, VÖGELE PowerFeeder, PaveDock, PaveDock Assistant, AutoSet, AutoSet Plus, AutoSet Basic, ErgoBasic and VÖGELE-EcoPlus are registered Community Trademarks of JOSEPH VÖGELE AG, Ludwigshafen/Rhein, Germany. PCC is a registered German Trademark of JOSEPH VÖGELE AG, Ludwigshafen/Rhein, Germany. ERGOPLUS, NAVITRONIC Plus, NAVITRONIC BASIC, NIVELTRONIC Plus, SprayJet, VISION, VÖGELE, VÖGELE PowerFeeder, PaveDock, PaveDock Assistant, AutoSet, AutoSet Plus, AutoSet Basic and VÖGELE-EcoPlus are trademarks registered in the US Patent and Trademark Office to JOSEPH VÖGELE AG, Ludwigshafen/Rhein, Germany. Legally binding claims cannot be derived from written information or pictures contained in this brochure. Pictures may include optional extras. We reserve the right to make technical or design alterations.



Data eliberării / data livrării 25.07.2023 / 25.07.2023 Дата выписки / дата поставки		număr: _____ номер		data: _____ дата							
9. Transportator Перевозчик		WIRTGEN MOLDOVA S.R.L., SEC.CENTRU Stefan cel Mare bd. nr.64 of.180		c.f./ nr.TVA 1003600020363 / ф.к./ код НДС 0204429							
1. Furnizor: Поставщик		WIRTGEN MOLDOVA S.R.L., SEC.CENTRU Stefan cel Mare bd. nr.64 of.180 Cent MD65ML00000002251534349, BC'Moldindconbank'S.A. suc.'Stefan cel Mare' Chisinau, MOLDM2X334		c.f./ nr.TVA 1003600020363 / ф.к./ код НДС 0204429							
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель		S.C. NOUCONST S.R.L., OR.VATRA Iuri Gagarin nr.26		c.f./ nr.TVA 1005600012120 / ф.к./ код НДС 0605333							
3. Delegație seria _____ număr _____ data _____ delegatul _____ Доверенность серия номер дата делегированный			4. Documente anexate Прилагаемые документы								
5. Punct încărcare Пункт погрузки		6. Punct descărcare Пункт разгрузки			7. Redirijări Переадресовки						
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива.	10.2 Unitate de măsură Единица измерения	10.3 Cantitatea mărfurilor/activelor, volumul serviciilor Количество товаров/активов, объем услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, лев	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, лев	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, лев	10.8 Valoarea mărfurilor/activelor, serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, лев	10.9 Altă informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Количество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн
84799070. BIG MULTIPLEXSKI (COD 2342994)	set	1	436500.00	436500,00	20	87300,00	523800,00				
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)				436500,00	X	87300,00	523800,00	X	X	X	0,00

13. Permis eliberarea: director IURIE GUTU
Отпуск разрешил: _____

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor\Применена электронная подпись Поставщика 25.07.2023

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

14. Predat mărfurile/activele (serviciile): director IURIE GUTU
Сдал товары/активы (услуги) _____

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor\Применена электронная подпись Поставщика 25.07.2023

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

15. Primit mărfurile/activele intermediar (transportator):
Принял товары/активы посредник (перевозчик) _____

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

16. Predat mărfurile/activele intermediar (transportator)::
Сдал товары/активы посредник (перевозчик) _____

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

17. Primit mărfurile/activele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul:
Принял товары/активы (услуги) покупатель/получатель _____

Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător\Применена электронная подпись Покупателя 28.07.2023

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись