# **DEVELON**

Europa

# Komplettsortiment















## **MINIBAGGER**





-	14	<b>-</b>	
113	7 11		/_/
$\boldsymbol{\nu}$	٧U	u	45/

		_	_
- 11	w	 	•

Betriebsgewicht	kg	1165	1850	
Motorleistung	PS/kW bei U/min	10.33/7.4 bei 2050	16.5/11.9 bei 2400	
Löffelvolumen (SAE)	m³	0.024	0.04	
Batteriekapazität	kW	-	=	
Aufladezeit	-	-	-	







## DX25Z-7

## DX27Z-7

## DX35Z-7

2	691	2730	3499
24.8 /18	.5 bei 2600	24.8/18.5 bei 2400	24.8/18.4 bei 2400
(	).07	0.08	0.11

		DX10Z-7	DX17Z-7	DX19-7	DX20Z
Betriebsgewicht	kg	1165	1850	1885	1995
Löffelvolumen (SAE)	m³	0.024	0.04	0.04	0.05
Batteriekapazität	kW	-	-	-	-

Aufladezeit - - - - - -

Fahrgeschwindigkeit	km/h	3.4 - 1.7	2.21 - 4.09	2.06 - 3.73	-	
Motor	-	Kubota D722	Kubota D902	Kubota D902	Yanmar 3TNV70	
Leistung	PS/kW bei U/min	10.33/7.4 bei 2050	16.5/11.9 bei 2400	16.5/11.9 bei 2400	13.8 /10.3 bei 2200	
Abgasnorm	-	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V	Ī
Grabreichweite	mm	3400	3910	3940	3975	Ī
Grabtiefe	mm	1815	2240	2340	2345	Ī
Grabhöhe	mm	2205	3730	3470	2750	Ī
Länge	mm	3010	3531	3837	3483	Ī
Breite	mm	1100 (730)	1290 (994)	1290 (994)	1360 (950)	
Höhe	mm	2220	2320	2299	2360	







#### DX19-7

DX20Z

#### DX20ZE

1885	1995	1941
16.5/11.9 bei 2400	13.8 /10.3 bei 2200	-
0.04	0.05	0.05
-	-	20.4 kW
-	-	8 Stunden langsames Ladegerät 1,5 Stunden Schnellladegerät





# **DX50Z-7** 5438

1360 (950)

#### DX55R-7

48	3.8/36.4 bei 220	0	4	8.8/36.4 bei 220	0
	0.16			0.16	
DX20ZE	DX25Z-7	DX27Z-7	DX35Z-7	DX50Z-7	DX55R-7
1941	2691	2730	3499	5438	5740
0.05	0.07	0.08	0.11	0.16	0.16
20.4 kW	-	-	-	-	-
8 Stunden langsames Ladegerät 1,5 Stunden Schnellladegerät	-	-	-	-	-
-	-	2.5 - 4.3	2.6 - 4.7	2.6 - 4.4	2.6 - 4.4
-	Kubota D1305	Kubota V1505	Develon D17	Develon D18	Develon D18
-	24.8/18.5 bei 2600	24.8/18.5 bei 2400	24.8/18.4 bei 2400	48.8/36.4 bei 2200	48.8/36.4 bei 2200
-	Stage V				
3975	4725	4845	5355	5945	6090
2350	2690	2845	3275	3480	3630

## **MINIBAGGER**

Betriebsgewicht	kg	
Motorleistung	PS/kW bei U/min	
Löffelvolumen (SAE)	m³	



## DX63-7

Betriebsgewicht	kg	6218
Motorleistung	PS/kW bei U/min	65/44.3 bei 2300
Löffelvolumen (SAE)	m³	0.175

#### DX62R-7

Betriebsgewicht	kg	6216
Löffelvolumen (SAE)	m <sup>3</sup>	0.175
Fahrgeschwindigkeit	km/h	2.8 - 4.7
Motor	-	Develon D24
Leistung	PS/kW bei U/min	65/44.3 bei 2300
Abgasnorm	-	Stage V
Grabreichweite	mm	6610
Grabtiefe	mm	4095
Grabhöhe	mm	6025
Länge	mm	5631
Breite	mm	1980
Höhe	mm	2575



#### DX62R-7

6216

65/44.3 bei 2300

0.175



### DX85R-7

9520

65/48.5 bei 2100

0.28

DX63-7	DX85R-7
6218	9520
0.175	0.28
2.8 - 4.7	2.7 - 4.7
Develon D24	Develon D24
65/44.3 bei 2300	65/48.5 bei 2100
Stage V	Stage V
6440	7530
4095	4665
6025	7035
5571	6265
1980	2250
2575	2657
	·

## **MOBILBAGGER**





DX57W-7 DX100W-7
------------------

Betriebsgewicht	kg	5800	10700	
Motorleistung	PS/kW bei U/min	58/42,5 bei 2400	102/75 bei 2000	
Löffelvolumen (SAE)	m³	0,175	0,3	
Löffelvolumen (SAE)	m <sup>3</sup>	0,175	0,3	





## **DX165WR-7K**

### DX170W-7K

17400 - 18900	17700 - 19300
139/102 bei 2200	154/113 bei 2000
0,7	0,75

# DX57W-7 DX100W-7 DX140W-7K etriebsgewicht kg 5800 10700 15800 - 17000

Betriebsgewicht	kg	5800	10700	15800 - 17000
Löffelvolumen (SAE)	m³	0,175	0,3	0,6
Fahrgeschwindigkeit	km/h	10 - 30	5,4 - 37,4	3,5 - 37
Motor	-	Develon D24	Develon D34	Develon DL06V
Leistung	PS/kW bei U/min	58/42,5 bei 2400	102/75 bei 2000	152/113 bei 2000
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Grabreichweite	mm	6108	7820	7585
Grabtiefe	mm	3495	4245	4490
Grabhöhe	mm	5976	8265	8195
Länge	mm	5896	5713	8043
Breite	mm	1947	2450	2495
Höhe	mm	2861	3011	3052
Löffelstiellänge	mm	1600	2250	2100





#### DX140W-7K

### DX160W-7K

15800 - 17000	17500 - 18100
152/113 bei 2000	152/113 bei 2000
0,6	0,7





### DX190W-7K

#### DX210W-7K

18320 - 20410	21900 - 23000
176/130 bei 1900	192/141 bei 1900
8,0	0,9

#### DX160W-7K DX165WR-7K DX170W-7K DX190W-7K DX210W-7K

17500 - 18100	17400 - 18900	17700 - 19300	18320 - 20410	21900 - 23000
0,7	0,7	0,75	0,8	0,9
3,5 - 37	3 - 34	3,0 - 37	3,5 - 37	4,0 - 35
Develon DL06V	Perkins 1204J	Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V
152/113 bei 2000	139/103 bei 2200	154/113 bei 2000	176/130 bei 1900	192/141 bei 1900
Stufe V				
8235	8235	8875	9255	9980
5020	5020	5315	5725	6160
8850	8850	9140	9440	10140
8205	8205	8644	8867	9477
2495	2490	2530	2530	2495
3052	3102	3087	3131	3155
2500	2500	2500	2600	3000

## **KETTENBAGGER**





### DX140LCR-7 DX140LC-7

Betriebsgewicht	kg	15500	14400
Motorleistung	PS/kW bei U/min	117/86 bei 2000	117/86 bei 2000
Löffelvolumen (SAE)	m³	0,75	0,75





### DX210LC-7

## **DX210NLC-7**

21700	21700
169/124 bei 1800	169/124 bei 1800
1,2	1,2

		DX140LCR-7	DX140LC-7	DX160LC- 7HT
Betriebsgewicht	kg	15500	14400	16800
Löffelvolumen (SAE)	m³	0,75	0,75	0,8
Fahrgeschwindigkeit	km/h	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7	2,3 - 3,7
Motor	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Leistung	PS/kW bei U/min	117/86 bei 2000	117/86 bei 2000	117/86 bei 2000
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Grabreichweite	mm	8285	8285	8285
Grabtiefe	mm	5485	5635	5635
Grabhöhe	mm	9265	8660	8660
Länge	mm	7360	7685	7685
Breite	mm	2590	2590	2590
Höhe	mm	2835	2785	2785

2500

mm

2500

2500

Löffelstiellänge





### DX160LC-7HT

		731		_
ш	lΧ	7	ш	-/

	1
16800	21300
117/86 bei 2000	169/124 bei 1800
0,8	1,1





## DX225LC-7 & 7X

## DX235LC-7

23300	23000
176/129 bei 1800	176/129 bei 1800
1,3	1,4

DX210-7	DX210LC-7	DX210NLC-7	WX225LC-7 & 7X	DX235LC-7
21300	21700	21700	23300	23000
1,1	1,2	1,2	1,3	1,4
3,2 - 5,9	3,2 - 5,9	3,2 - 5,9	3,1 - 5,5	3,0 - 5,3
Develon DL06V				
169/124 bei 1800	169/124 bei 1800	169/124 bei 1800	176/129 bei 1800	176/129 bei 1800
Stufe V				
9535	9535	9535	9865	9895
6270	6270	6270	6590	6595
9330	9330	9330	9620	9555
9445	9445	9445	9570	9522
2800	2990	2540	2990	2990
3139	3139	3139	3005	3139
2600	2600	2600	2900	2900

## **KETTENBAGGER**



### DX235LCR-7 DX245NHD-7

Betriebsgewicht	kg	24300	25100
Motorleistung	PS/kW bei U/min	176/129 bei 1800	176/129 bei 1800
Löffelvolumen (SAE)	m³	1,4	1,3





## DX350LC-7

## DX380LC-7

36100	40200	
290/213 bei 1800	327/240 bei 1800	
1,85	2,0	

#### DX235LCR-7 DX245NHD-7 DX255LC-7

Betriebsgewicht	kg	24300	25100	25700	
Löffelvolumen (SAE)	m³	1,4	1,3	1,5	
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,2 - 5,8	3,0 - 5,3	3,2 - 5,6	
Motor	-	Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V	
Leistung	PS/kW bei U/min	176/129 bei 1800	176/129 bei 1800	192/141,3 bei 1900	
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V	
Grabreichweite	mm	9830	9465	10175	
Grabtiefe	mm	6680	6095	6810	
Grabhöhe	mm	10805	9450	9705	
Länge	mm	8970	9566	10080	
Breite	mm	2990	2540	3000 - 3200	
Höhe	mm	3123	3190	3200	
Löffelstiellänge	mm	2900	2400	3000	





## DX255LC-7

## DX300LC-7

25700	31500
192/141,3 bei 1900	275/202 bei 1800
1,5	1,7





## DX420LC-7

## DX490LC-7

43500	50400
350/257 bei 1800	400/294 bei 1800
2,2	3,0

#### DX300LC-7 DX350LC-7 DX380LC-7 DX420LC-7 DX490LC-7

DY200FC-1	DY220FC-1	DY200FC-1	DX42ULC-/	DX45ULC-/
31500	36100	40200	43500	50400
1,7	1,85	2,0	2,2	3,0
3,0 - 5,5	3,5 - 5,7	3,0 - 5,4	3,2 - 5,3	3,2 - 5,6
Develon DL08V	Develon DL08V	Scania DC09	Scania DC13	Scania DC13
275/202 bei 1800	290/213 bei 1800	327/240 bei 1800	350/257 bei 1800	400/294 bei 1800
Stufe V				
10725	10980	11170	11430	12125
7305	7540	7415	7635	7790
10325	10325	10435	10615	11050
10605	11350	11285	11740	12230
3000 - 3200	3000 - 3280	3000 - 3350	3350	2990 - 3490 3340 - 3900
3050	3390	3415	3355	3350
3100	3200	3200	3250	3350

## **KETTENBAGGER**



### **DX530LC-7**

Betriebsgewicht	kg	52900
Motorleistung	PS/kW bei U/min	394/294 bei 1800
Löffelvolumen (SAE)	m <sup>3</sup>	3,3





### **DX800LC-7**

### DX1000LC-7

79500	99500
539/402 bei 2100	629/469 bei 2000
4,6	6,8

#### DX530LC-7 DX800LC-7 DX1000LC-7

Betriebsgewicht	kg	52900	79500	99500
Löffelvolumen (SAE)	m³	3,3	4,6	6,8
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,2 - 5,6	2,9 - 4,8	3,2 - 5,6
Motor	-	Scania DC13	Perkins 2506	Perkins 2806
Leistung	PS/kW bei U/min	400/294 bei 1800	547/402 bei 2100	638/469 bei 2000
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Grabreichweite	mm	10735	11250	12430
Grabtiefe	mm	6755	6685	7260
Grabhöhe	mm	9630	10700	12425
Länge	mm	11530	12230	11530
Breite	mm	2990 - 3490 3340 - 3900	3400 - 4000	3440 - 4200
Höhe	mm	3350	3540	3615
Löffelstiellänge	mm	2900	3350	2900

## **RADLADER**



## DL200-7

Betriebsgewicht	kg	12047
Motorleistung	PS/kW bei U/min	144/106 bei 2200
Schaufelvolumen (SAE)	m³	2,0





## DL220-7

DL220-7	DL250-7
13300	13900
160/119 bei 2100	172/128 bei 2100
2,3	2,5

		DL200-7	DL220-7	DL250-7
Betriebsgewicht	kg	12047	13300	13900
Schaufelreichweite (GP)	m³	1,9 - 2,2	2,2 - 2,5	2,4 - 2,7
Motor	-	Perkins 1204J	Develon DL06	Develon DL06
Leistung	PS/kW bei U/min	144/106 bei 2200	162/119 bei 2100	174/128 bei 2100
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Schaufelvolumen (SAE)	m³	2,0	2,3	2,5
Kipplast (gerade/ Volldrehung bei 40°)	kg	10124/8933	10652/9383	11015/9696
Max. Ausschütthöhe am Drehzapfen	mm	3716	3853	3853
Ausbrechkraft	kN	98	97	116
Höchstgeschwindigkeit	km/h	40	40	40
Schwenkradius Schaufel	mm	5414	6016	6115
Reifen	-	20.5 R25	20.5 R25	20.5 R25
Länge	mm	7208	7458	7487
Breite – am Reifenrand	mm	2539	2539	2539
Höhe	mm	3313	3313	3313

## **RADLADER**





## DL280-7

#### DL320-7

Betriebsgewicht	kg	15562	19493
Motorleistung	PS/kW bei U/min	190/141 bei 2000	271/202 bei 1800
Schaufelvolumen (SAE)	m³	2,8	3,3





### **DL420CVT-7**

### DL480-7

23990	90 26444				
326/240 be	i 1800	345/257 bei 1800			
4,5			4,8		
		DL280-7	DL320-7	DL380-7	
Betriebsgewicht	kg	15562	19493	20269	
Schaufelreichweite (GP)	m³	2,7 - 3,1	3,3 - 3,8	3,7 - 4,1	
Motor	-	Develon DL06	Develon DL08	Develon DL08	
Leistung	PS/kW bei U/min	192/141 275/202 n bei 2000 bei 1800		275/202 bei 1800	
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V	
Schaufelvolumen (SAE)	m³	2,8 3,3 12247/ 15948/ 10765 14079		3,7	
Kipplast (gerade/ Volldrehung bei 40°)	kg			16248/ 14341	
Max. Ausschütthöhe am Drehzapfen	mm	3934	4175	4175	
Ausbrechkraft	kN	140	170	181	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	40	40	40	
Schwenkradius Schaufel	mm	6182	6748	6797	
Reifen	-	20,5 R25	23,5 R25	23,5 R25	
Länge	mm	7669	8530	8530	
Breite – am Reifenrand	mm	2550	2845	2845	

3360

mm

3511

3511

Höhe





## DL380-7

## DL420-7

20269	23990
271/202 bei 1800	345/257 bei 1800
3,9	4,5





# **DL550-7**

380/283 bei 1800

### DL580-7 34311

400/294 bei 1800

	5,4	6,0		
DL420-	7 DL420CVT-7	DL480-7	DL550-7	DL580-7
23990	23990	26444	33209	34311
4,3 - 5,0	4,3 - 5,0	4,8 - 5,3	5,4 - 5,9	6,0 - 6,6
Scania DC1	3 Scania DC09	Scania DC13	Scania DC13	Scania DC13
350/257 bei 1800		350/257 bei 1800	380/283 bei 1800	400/294 bei 1800
Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V	Stufe V
4,3	4,3	4,8	5,4	6,0
19351/ 17071	19351/ 17071	20717/ 18282	24830/ 21897	27355/ 24315
4265	4265	4519	4806	4996
183	183	224	230	264
40	40	40	40	40
7065	7065	7352	7573	7596
26,5 R25	26,5 R25	26,5 R25	29.5 R25	29,5 R25
9138	9138	9454	9885	10059
2982	2982	2982	3289	3289
3660	3660	3635	3863	3863

## **KOMPAKT-RADLADER**



### **DL60-7**

Betriebsgewicht	kg	3750
Motorleistung	PS/kW	66/48,5
Schaufelvolumen (SAE)	m³	0,6



#### **DL80TL-7**

5200
75/55
0,9

		DL60-7	DL65-7
Betriebsgewicht	kg	3750	3650
Schaufelreichweite (GP)	m³	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2
Motor	-	Kubota V2403	Kubota V2403
Leistung	PS/kW	66/48,5	66/48,5
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Schaufelvolumen (SAE)	m³	0,6	0,6
Kipplast (gerade/ Volldrehung bei 40°)	kg	2160/1840	2325/1985
Max. Hubhöhe (Palettengabeln)	mm	3290	2670
Höchstgeschwindigkeit	km/h	30	30
Reifen	-	11,5/80 – 15,3	11,5/80 – 15,3
Länge	mm	4660	4595
Breite – am Reifenrand	mm	1340	1340
Höhe	mm	2275	2275





## **DL65-7**

3650	5200
66/48,5	75/55
0,6	0,9



## DL85-7

5100
75/55
0.9

DL80-7	DL80TL-7	DL85-7
5200	5200	5100
0,6 - 2,0	0,6 - 2,0	0,6 - 2,0
Kubota V3307	Kubota V3307	Kubota V3307
75/55	75/55	75/55
Stufe V	Stufe V	Stufe V
0,9	0,9	0,9
2965/2480	2430/2050	3220/2735
3500	4350	2850
20 - 35	20 - 35	20 - 35
11,5/80 – 15,3	11,5/80 – 15,3	11,5/80 – 15,3
5002	5310	4993
1460	1460	1460
2523	2523	2523

## KNICKGELENKTE MULDENKIPPER

Max. Nutzlast	kg
Höchstleistung (ISO 3046)	kW bei U/min
Muldenvolumen, gehäuft (ohne/mit Heckklappe)	m³



### **DA45-7**

41000
501 bei 2100
24.4/26.1

#### DA30-7

Geschwindigkeiten - Vorwärtsfahrt	km/h	6 - 8 - 11 - 16 - 23 - 32 - 45 - 55	
Geschwindigkeiten - Rückwärtsfahrt	km/h	6 - 8 - 11 - 16	
Motor	-	Scania DC9	
Leistung	kW bei U/ min	376 bei 2100	
Abgasnorm	-	Stufe V	
Getriebemodell	-	ZF 8 EP320	
Gewicht, leer, Vorder-/ Hinterachse	kg	12700/10500	
Gewicht, beladen, Vorder-/Hinterachse	kg	15872/35328	
Nettogewicht	kg	23200	
Länge	mm	9534	
Breite	mm	2967	
Gesamthöhe	mm	3560	

## **PLANIERRAUPE**



#### **DA30-7**

28000

376 bei 2100

16,8/17,8



### DA45-7 4X4

41000

501 bei 2100

25,7

DA45-7	DA45-7 4X4
5 - 8 - 11 - 16 - 23 - 32 - 45 - 55	5 - 8 - 11 - 16 - 23 - 32 - 45 - 55
5 - 8 - 11 - 16	5 - 8 - 11 - 16
Scania DC13	Scania DC13
501 bei 2100	501 bei 2100
Stufe V	Stufe V
ZF 8 EP420	ZF 8 EP420
14200/15900	14500/16000
22041/49059	22165/49335
30100	30500
10590	10187
3475	3990
3850	3850

## **SLR-MASCHINEN**



SLR und Halb-SLR	R	DX225LC-7 SLR	
Betriebsgewicht	kg	24600	
Löffelvolumen (SAE)	m³	0,45	
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,1 - 5,5	
Motor	-	Develon DL06V	
Leistung	PS/kW bei U/min	176/129 bei 1800	
Abgasnorm	-	Stufe V	
Grabreichweite	mm	15365	
Grabtiefe	mm	11660	
Grabhöhe	mm	13045	
Länge	mm	12390	
Breite	mm	3190	
Höhe	mm	3385	



DX300LC-7 SLR	DX530LC-7 Halb-SLR	DX530LC-7 SLR
33000	51900	52200
0,64	1,27	0,92
3,0 - 5,5	3,2 - 5,6	3,2 - 5,6
Develon DLO8P	Scania DC13	Scania DC13
275/202 bei 1800	400/294 bei 1800	400/294 bei 1800
Stufe V	Stufe V	Stufe V
17510	16060	19615
13780	11795	15125
14195	12755	14435
14320	14155	16195
3400	3340 - 3900	3340 - 3900
3475	3910	4070

## **MATERIALUMSCHLAGSMASCHINEN**



### Materialumschlagsmaschinen

#### DX270WHM-7 Gerader Löffelstiel

8				
Armkonfiguration		Gerader		
Betriebsgewicht	kg	28300		
Fahrgeschwindigkeit	km/h	4 / 9 / 20		
Motor	-	Develon DLO6V		
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	189/141 bei 1900		
Abgasnorm	-	Stufe V		
Max. Löffelbolzenhöhe	mm	12775		
Max. Arbeitsbereich	mm	11155		
Max. Arbeitstiefe	mm	4270		
Auslegerlänge	mm	6,6		
Armlänge	mm	4,5		
Min. Schwenkradius	mm	2855		
Hubhöhe	mm	2600		



## Materialumschlagsmaschinen

#### DX270WHM-7 Gekröpfter langer Löffelstiel

Armkonfiguration		Gekröpfter langer Löffelstiel	Lange Schwanenhälse
Betriebsgewicht	kg	28100	28700
Fahrgeschwindigkeit	km/h	4/9/20	4/9/20
Motor	-	Develon DL06V	Develon DL06V
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	189/141 bei 1900	189/141 bei 1900
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Max. Löffelbolzenhöhe	mm	12955	13830
Max. Arbeitsbereich	mm	11525	12410
Max. Arbeitstiefe	mm	4830	5355
Auslegerlänge	mm	6,6	7,1
Armlänge	mm	5	5,4
Min. Schwenkradius	mm	2855	2855
Hubhöhe	mm	2600	2600

## **TUNNELBAUMASCHINEN**



Tunnelbaumaschinen		DX235RTF-7
Betriebsgewicht	kg	25689
Boom tilting angle	0	2 x 45
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,2 - 5,8
Motor		Develon DL06V
Leistung	PS/kW bei U/min	189/141 bei 1900
Abgasnorm		Stufe V
Reichweite beim Graben	mm	9260
Grabtiefe	mm	5130
Grabungshöhe	mm	9900
Länge	mm	9750
Breite	mm	2990
Höhe	mm	3080



### **DX140RDM-7**

Konfiguration		Monolithische HRD	Auswechselbare HRD	Auswechselbare Graben
Betriebsgewicht	kg	22500	23100	22100
Travel speed	km/h	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7
Motor	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Leistung SAE J1995	PS/kW bei U/ min	115/86 bei 1800	115/86 bei 1800	115/86 bei 1800
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V	Stufe V
Nummer des Zylinders	-	4	4	4
Pin-Höhe	mm	16100	16100	-
Max. Werkzeuggewicht	kg	1450 kg	1250 kg	-
Max. GP Schaufel	m³	-	-	0.76
Länge der Schiene	mm	4130	4130	4130
Transportbreite	mm	2590	2590	2590
Variable Breite des Unterwagens	mm	2540-3740	2540-3740	2540-3740
Gesamthöhe	mm	3020	3020	3020
Breite des Schuhs	mm	500	500	500

## **ABBRUCHMACHINEN**



Abbruchmachinen		DX245DM-7	DX245DM-7
Konfiguration		HRD	Graben
Betriebsgewicht	kg	30800	28900
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,0 - 5,5	3,0 - 5,5
Motor	-	Develon DL06P	Develon DL06P
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	175/129 bei 1800	175/129 bei 1800
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Bolzenreichweite	mm	12900	8170
Bolzentiefe	mm	-	4785
Bolzenhöhe	mm	18070	8155
Gesamtlänge	mm	11460	9590
Breite Oberwagen	mm	2540	2540
Variable Unterwagenbreite	mm	2540 ~ 3740	2540 ~ 3740
Gesamthöhe	mm	3150	3150



		DX380DM-7	DX380DM-7
Konfiguration		HRD	Graben
Betriebsgewicht	kg	47400	44800
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,0 - 5,4	3,0 - 5,4
Motor	-	Scania DC09	Scania DC09
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	327/240 bei 1800	327/240 bei 1800
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Bolzenreichweite	mm	14500	10200
Bolzentiefe	mm	-	5500
Bolzenhöhe	mm	23000	9200
Gesamtlänge	mm	15200	11285
Breite Oberwagen	mm	2990	2990
Variable Unterwagenbreite	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Gesamthöhe	mm	3148	3148

## **ABBRUCHMACHINEN**



<b>Abbruchmachiner</b>	1	DX530DM-7	DX530DM-7
Konfiguration		HRD	Graben
Betriebsgewicht	kg	60500	56800
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Motor	-	Scania DC13	Scania DC13
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	400/294 bei 1800	400/294 bei 1800
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Bolzenreichweite	mm	16500	10300
Bolzentiefe	mm	-	5965
Bolzenhöhe	mm	27500	9690
Länge	mm	18500	12230
Breite	mm	2990	2990
Variable Unterwagenbreite	mm	2970 ~ 4370	2970 <sup>~</sup> 4370
Höhe	mm	3360	3360



<b>Abbruchmachinen</b>	1	DX530DM-7	DX530DM-7
Konfiguration		HRD	Graben
Betriebsgewicht	kg	70500	63000
Fahrgeschwindigkeit	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Motor	-	Scania DC13	Scania DC13
Leistung (SAE J1995)	PS/kW bei U/min	400/294 bei 1800	400/294 bei 1800
Abgasnorm	-	Stufe V	Stufe V
Bolzenreichweite	mm	18000	10300
Bolzentiefe	mm	-	5965
Bolzenhöhe	mm	31000	9690
Länge	mm	22300	12230
Breite	mm	2990	2990
Variable Unterwagenbreite	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Höhe	mm	3360	3360

## **PLANIERRAUPEN**



**DD130** 

Betriebsgewicht	kg	14500
Motorleistung	PS/kW bei U/ min	157/117 bei 2200
Max. Zugkraft	t	22
Fahrleistung, Geschwindigkeit	km/h	9
Gesamtlänge mit Schild und Aufreißer	mm	6030
Gesamtlänge nur mit Schild	mm	5035
Gesamtbreite (Schildbreite)	mm (XL/LGP1/LGP2)	3105/3345/3655
XL-Version mit 560-mm-Bodenplatten	cm2	33818
LGP1-Version mit 710-mm-Bodenplatten	cm2	42875
LGP2-Version mit 760-mm-Bodenplatten	cm2	45895

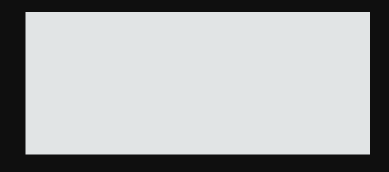
Modell

## **ANBAUGERÄTE**

#### **ALLES IM GRIFF!**

Unser Sortiment an Develon-Löffeln, -Hydraulikhämmern, -Schnellwechslern, -Palettengabeln und noch mehr... Für: Develon-Radlader, -Kettenbagger und -Mobilbagger.





#### MEHR ENTDECKEN:



HD Hyundai Infracore Deutschland GmbH Lembacher Straße 30 D-68229 Mannheim Deutschland

©2025 DEVELON D4600684-DE (03/25)

Bestimmte technische Daten basieren auf technischen Berechnungen und sind keine tatsächlichen Messungen. Technische Daten dienen nur zu Vergleichszwecken und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die technischen Daten für Ihr individuelles Develon-Gerät können aufgrund von normalen Abweichungen bei Konstruktion, Fertigung, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren variieren. Bilder von Develon-Maschinen zeigen nicht unbedingt die Standardausrüstung.

