

DEVELON

Europa

Gama completa



MINIEXCAVADORAS



DX10Z-7

DX17Z-7

Peso operativo	kg	1165	1850
Potencia del motor	CV/kW a rpm	10,33/7,4 a 2050	16,5/11,9 a 2400
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,024	0,04



DX50Z-7

DX55R-7

DX62R-7

	5438	5740	6216
	48,8/36,6 a 2200	48,8/36,6 a 2200	59,4/44,3 a 2300
	0,16	0,16	0,175

DX10Z

DX17Z

DX19

DX27Z-7

Peso operativo	kg	1165	1850	1885	2705
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,024	0,04	0,04	0,08
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,4 - 1,7	2,21 - 4,09	2,06 - 3,73	2,5 - 4,3
Modelo de motor	-	Kubota D722	Kubota D902	Kubota D902	Develon D17
Potencia	CV/kW a rpm	10,33/7,4 a 2050	16,5/11,9 a 2400	16,5/11,9 a 2400	24,8/18,4 a 2400
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V	Fase V
Alcance de excavación	mm	3400	3910	3940	4655
Profundidad de excavación	mm	1815	2240	2340	2645
Altura de excavación	mm	2205	3730	3470	2935
Longitud	mm	3010	3531	3837	4191
Anchura	mm	1100 (730)	1290 (994)	1290 (994)	1550
Altura	mm	2220	2320	2299	2275



DX19-7

1885

16,5/11,9 a 2400

0,04



DX27Z-7

2705

24,8/18,4 a 2400

0,08



DX35Z-7

3499

24,8/18,4 a 2400

0,11



DX63-7

6218

59,4/44,3 a 2100

0,175



DX85R-7

9520

65/48,5 a 2100

0,28

DX35Z-7

DX50Z-7

DX55R-7

DX62R-3

DX63-3

DX85R-7

3499

5438

5740

6216

6218

9520

0,11

0,16

0,16

0,175

0,175

0,28

2,6 - 4,7

2,6 - 4,4

2,6 - 4,4

2,8 - 4,7

2,8 - 4,7

2,7 - 4,7

Develon D17

Develon
D18

Develon
D18

Develon
D24

Develon
D24

Develon
D24

24,8/18,4
a 2400

48,8/36,4
a 2200

48,8/36,4
a 2200

65/44,3
a 2300

65/44,3
a 2300

65/48,5
a 2100

Fase V

Fase V

Fase V

Fase V

Fase V

Fase V

5355

5945

6090

6610

6440

7530

3275

3480

3630

4095

4095

4665

3580

5575

5680

6025

6025

7035

4760

5386

5400

5631

5571

6265

1700

1980

1980

1980

1980

2250

2479

2575

2575

2575

2575

2657

EXCAVADORAS DE RUEDAS



DX57W-7 DX100W-7

Peso operativo	kg	5800	10700
Potencia del motor	CV/kW a rpm	52,3/42,5 a 2400	100/75 a 2000
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,175	0,3



DX165W-7

17400 - 18900

137/102 a 2200

0,7



DX170W-7

17700 - 19300

152/113 a 2000

0,75

		DX57W-7	DX100W-7	DX140W-7
Peso operativo	kg	5800	10700	15800 - 17000
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,175	0,3	0,6
Velocidad de desplazamiento	km/h	10 - 30	5,4 - 37,4	3,5 - 37
Modelo de motor	-	Develon D24	Develon D34	Develon DL06V
Potencia	CV/kW a rpm	52,3/42,5 a 2400	100/75 a 2000	137/103 a 2000
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Alcance de excavación	mm	6108	7820	7585
Profundidad de excavación	mm	3495	4245	4490
Altura de excavación	mm	5976	8265	8195
Longitud	mm	5896	5713	8043
Anchura	mm	1947	2450	2495
Altura	mm	2861	3011	3052
Longitud del balancín	mm	1600	2250	2100



DX140W-7

15800 - 17000

137/103 a 2000

0,6



DX160W-7

17500 - 18100

137/103 a 2000

0,7



DX190W-7

18320 - 20410

174/130 a 1900

0,8



DX210W-7

21900 - 23000

189/141 a 1900

0,9

DX160W-7

17500 - 18100

0,7

3,5 - 37

Develon DL06V

137/103
a 2000

Fase V

8235

5020

8850

8205

2495

3052

2500

DX165W-7

17400 - 18900

0,7

3 - 34

Perkins 1204J

137/102
a 2200

Fase V

8235

5020

8850

8205

2490

3102

2500

DX170W-7

17700 - 19300

0,75

3,0 - 37

Develon DL06V

152/113
a 2000

Fase V

8875

5315

9140

8644

2530

3087

2500

DX190W-7

18320 - 20410

0,8

3,5 - 37

Develon DL06V

174/130
a 1900

Fase V

9255

5725

9440

8867

2530

3131

2600

DX210W-7

21900 - 23000

0,9

4,0 - 35

Develon DL06V

189/141
a 1900

Fase V

9980

6160

10140

9477

2530

3155

3000

EXCAVADORAS DE ORUGAS



DX140LCR-7 DX140LC-7

Peso operativo	kg	15500	14400
Potencia del motor	CV/kW a rpm	115/86 a 2000	115/86 a 2000
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,75	0,75



DX210LC-7

DX210NLC-7

	21700	21700
	166/124 a 1800	166/124 a 1800
	1,2	1,2

DX140LCR-7 DX140LC-7 DX160LC-7HT

Peso operativo	kg	15500	14400	16800
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,75	0,75	0,8
Velocidad de desplazamiento	km/h	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7	2,3 - 3,7
Modelo de motor	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Potencia	CV/kW a rpm	115/86 a 2000	115/86 a 2000	115/86 a 2000
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Alcance de excavación	mm	8285	8285	8285
Profundidad de excavación	mm	5485	5635	5635
Altura de excavación	mm	9265	8660	8660
Longitud	mm	7360	7685	7685
Anchura	mm	2590	2590	2590
Altura	mm	2835	2785	2785
Longitud del balancín	mm	2500	2500	2500



DX160LC-7HT

16800

115/86 a 2000

0,8



DX210-7

21300

166/124 a 1800

1,1



DX225LC-7X

23300

174/129 a 1800

1,3



DX235LC-7

23000

174/129 a 1800

1,4

DX210-7 DX210LC-7 DX210NLC-7 DX225LC-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 Develon DL06V Develon DL06V Develon DL06V Develon DL06V

166/124
a 1800

166/124
a 1800

166/124
a 1800

174/129
a 1800

174/129
a 1800

Fase V

Fase V

Fase V

Fase V

Fase 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

EXCAVADORAS DE ORUGAS



DX235LCR-7 DX245NHD-7

Peso operativo	kg	24300	25100
Potencia del motor	CV/kW a rpm	174/129 a 1800	174/129 a 1800
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	1,4	1,3



DX350LC-7

DX380LC-7

	40200	43500
	285,6/213 a 1800	326/240 a 1800
	1,85	2,0

DX235LCR-7 DX245NHD-7 DX255LC-7

Peso operativo	kg	24300	25100	25700
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	1,4	1,3	1,5
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,2 - 5,8	3,0 - 5,3	3,2 - 5,6
Modelo de motor	-	Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V
Potencia	CV/kW a rpm	174/129 a 1800	174/129 a 1800	189/141,3 a 1900
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Alcance de excavación	mm	9830	9465	10175
Profundidad de excavación	mm	6680	6095	6810
Altura de excavación	mm	10805	9450	9705
Longitud	mm	8970	9566	10080
Anchura	mm	2990	2540	3000 - 3200
Altura	mm	3123	3190	3200
Longitud del balancín	mm	2900	2400	3000



DX255LC-7

25700

189/141,3 a 1900

1,5



DX300LC-7

31500

271/202 a 1800

1,7



DX420LC-7

43500

344,4/257 a 1800

2,2



DX490LC-7

50400

394/294 a 1800

3,0

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

31500

40200

43500

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

271/202
a 1800

285,6/213
a 1800

326/240
a 1800

344,4/257
a 1800

394/294
a 1800

Fase V

Fase V

Fase V

Fase V

Fase 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

EXCAVADORAS DE ORUGAS



DX530LC-7

Peso operativo	kg	52900
Potencia del motor	CV/kW a rpm	394/294 a 1800
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	3,3



DX800LC-7

	79500
	539/402a 2100
	2,9 - 4,8



DX1000LC-7

	99500
	629/469 a 2000
	3,2 - 5,6

DX530LC-7 DX800LC-7 DX1000LC-7

		DX530LC-7	DX800LC-7	DX1000LC-7
Peso operativo	kg	52900	79500	99500
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	3,3	4,6	6,8
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,2 - 5,6	2,9 - 4,8	3,2 - 5,6
Modelo de motor	-	Scania DC13	Perkins 2506	Perkins 2806
Potencia	CV/kW a rpm	394/294 a 1800	539/402 a 2100	629/469 a 2000
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Alcance de excavación	mm	10735	11250	12430
Profundidad de excavación	mm	6755	6685	7260
Altura de excavación	mm	9630	10700	12425
Longitud	mm	11530	12230	11530
Anchura	mm	2990 - 3490 3340 - 3900	3400 - 4000	3440 - 4200
Altura	mm	3350	3540	3615
Longitud del balancín	mm	2900	3350	2900

CARGADORAS DE RUEDAS



DL200-7

Peso operativo	kg	12047
Potencia del motor	CV/kW a rpm	144/106 a 2200
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	2,0



DL220-7

	13300
	160/119 a 2100
	2,3



DL250-7

	13900
	172/128 a 2100
	2,5

		DL200-7	DL220-7	DL250-7
Peso operativo	kg	12047	13300	13900
Gama de cucharones (GP)	m ³	1,9 - 2,2	2,2 - 2,5	2,4 - 2,7
Modelo de motor	-	Perkins 1204J	Develon DL06	Develon DL06
Potencia	CV/kW a rpm	144/106 a 2200	160/119 a 2100	172/128 a 2100
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	2,0	2,3	2,5
Carga de vuelco (en recto/giro completo a 40°)	kg	10124/8933	10652/9383	11015/9696
Altura máx. de descarga en el punto de pivote del cucharón	mm	3716	3853	3853
Fuerza de arranque	kN	98	97	116
Velocidad máxima	km/h	40	40	40
Radio de giro en cucharón	mm	5414	6016	6115
Neumáticos	-	20.5 R25	20.5 R25	20.5 R25
Longitud	mm	7208	7458	7487
Anchura en el borde de los neumáticos	mm	2539	2539	2539
Altura	mm	3313	3313	3313

CARGADORAS DE RUEDAS



DL280-7

DL320-7

Peso operativo	kg	15562	19493
Potencia del motor	CV/kW a rpm	190/141 a 2000	271/202 a 1800
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	2,8	3,3



DL420CVT-7

DL480-7

	23990	26444
	326/240 a 1800	345/257 a 1800
	4,5	4,8

		DL280-7	DL320-7	DL380-7
Peso operativo	kg	15562	19493	20269
Gama de cucharones (GP)	m ³	2,7 - 3,1	3,3 - 3,8	3,7 - 4,1
Modelo de motor	-	Develon DL06	Develon DL08	Develon DL08
Potencia	CV/kW a rpm	190/141 a 2000	271/202 a 1800	271/202 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V	Fase V
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	2,8	3,3	3,7
Carga de vuelco (en recto/giro completo a 40°)	kg	12247/10765	15948/14079	16248/14341
Altura máx. de descarga en el punto de pivote del cucharón	mm	3934	4175	4175
Fuerza de arranque	kN	140	170	181
Velocidad máxima	km/h	40	40	40
Radio de giro en cucharón	mm	6182	6748	6797
Neumáticos	-	20,5 R25	23,5 R25	23,5 R25
Longitud	mm	7669	8530	8530
Anchura en el borde de los neumáticos	mm	2550*	2845	2845
Altura	mm	3360	3511	3511

* llantas estrechas



DL380-7

20269
271/202 a 1800
3,9



DL420-7

23990
345/257 a 1800
4,5



DL550-7

33209
380/283 a 1800
5,4



DL580-7

34311
400/294 a 1800
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 DC13	Scania DC09	Scania DC13	Scania DC13	Scania DC13
345/257 a 1800	326/240 a 1800	345/257 a 1800	380/283 a 1800	400/294 a 1800
Fase V	Fase V	Fase V	Fase V	Fase 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	3095	3289	3289
3660	3660	3635	3863	3863

CARGADORAS COMPACTAS DE RUEDAS



DL60-7

Peso operativo	kg	3750
Potencia del motor	CV/kW	66/48,5
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,6



DL80TL-7

	5200
	75/55
	0,9

		DL60-7	DL65-7
Peso operativo	kg	3750	3650
Gama de cucharones (GP)	m ³	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2
Modelo de motor	-	Kubota V2403	Kubota V2403
Potencia	CV/kW	66/48,5	66/48,5
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,6	0,6
Carga de vuelco (en recto/giro completo a 40°)	kg	2160/1840	2325/1985
Máx. altura de elevación (horquillas para paletas)	mm	3290	2670
Velocidad máxima	km/h	30	30
Neumáticos	-	11,5/80 - 15.3	11,5/80 - 15,3
Longitud	mm	4660	4595
Anchura en el borde de los neumáticos	mm	1340	1340
Altura	mm	2275	2275



DL65-7

3650

66/48,5

0,6



DL80-7

5200

75/55

0,9



DL85-7

5100

75/55

0,9

DL80-7

5200

0,6 - 2,0

Kubota V3307

75/55

Fase V

0,9

2965/2480

3500

20 - 35

11,5/80 - 15,3

5002

1460

2523

DL80TL-7

5200

0,6 - 2,0

Kubota V3307

75/55

Fase V

0,9

2430/2050

4350

20 - 35

11,5/80 - 15,3

5310

1460

2523

DL85-7

5100

0,6 - 2,0

Kubota V3307

75/55

Fase V

0,9

3220/2735

2850

20 - 35

11,5/80 - 15,3

4993

1460

2523

DÚMPERES ARTICULADOS

Carga útil máxima	kg
Potencia máxima (ISO 3046)	kW a rpm
Capacidad colmado (sin/con portón trasero)	m ³



DA45-7

	41000
	368 a 2100
	24,4/26,1

DA30-7

Velocidades marcha delante	km/h	6 - 8 - 11 - 16 - 23 - 32 - 45 - 55
Velocidades marcha atrás	km/h	6 - 8 - 11 - 16
Modelo de motor	-	Scania DC09
Potencia	kW a rpm	276 a 2100
Normativa sobre emisiones	-	Fase V
Modelo de transmisión	-	ZF 8 EP320
Eje delantero/trasero en vacío	kg	12700/10500
Eje delantero/trasero con peso	kg	15872/35328
Peso neto	kg	23200
Longitud	mm	9534
Anchura	mm	2967
Altura total	mm	3560



DA30-7

28000

276 a 2100

16,8/17,8



DA45-7 4X4

41000

368 a 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

368 a 2100

368 a 2100

Fase V

Fase V

ZF 8 EP420

ZF 8 EP420

14200/15900

14500/16000

22041/49059

22165/49335

30100

30500

10590

10187

3475

3990

3850

3850

APLICACIONES ESPECIALES



Alcance superlargo (SLR) y semilargo

DX225LC-7 SLR

Peso operativo	kg	24600
Capacidad de la cuchara (SAE)	m ³	0,39
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,1 - 5,5
Modelo de motor	-	Develon DL06V
Potencia	CV/kW a rpm	174/129 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V
Alcance de excavación	mm	15365
Profundidad de excavación	mm	11660
Altura de excavación	mm	13045
Longitud	mm	12390
Anchura	mm	3190
Altura	mm	3385



DX300LC-7 SLR

DX530LC-7 Semi 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 DL08P	Scania DC13	Scania DC13
271/202 a 1800	394/294 a 1800	394/294 a 1800
Fase V	Fase V	Fase V
17510	16060	19615
13780	11795	15125
14195	12755	14435
14320	14155	16195
3400	3340 - 3900	3340 - 3900
3475	3910	4070

MANIPULADOR DE MATERIALES



Manipulador de materiales		DX230WMH-7 Balancín cuello de cisne	DX230WMH-7 Balancín recto
Peso operativo	kg	24017	24317
Velocidad de desplazamiento	km/h	4 - 9 - 20	4 - 9 - 20
Modelo de motor	-	Develon DL06V	Develon DL06V
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	189/141 a 1900	189/141 a 1900
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Altura máx. de pasador de la cuchara	mm	11400	11600
Alcance de trabajo máx.	mm	10000	10000
Profundidad de trabajo máx.	mm	4300	4000
Longitud de la pluma	mm	6100	6100
Longitud del balancín	mm	4200	4000
Radio mín. de giro	mm	2700	2700
Altura de elevación	mm	2500	2500



Manipulador de materiales

DX250WMH-7 Balancín cuello de cisne

DX250WMH-7 Balancín recto

Peso operativo	kg	25397	25672
Velocidad de desplazamiento	km/h	4 - 9 - 20	4 - 9 - 20
Modelo de motor	-	Develon DL06V	Develon DL06V
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	189/141 a 1900	189/141 a 1900
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Altura máx. de pasador de la cuchara	mm	12100	11900
Alcance de trabajo máx.	mm	10700	10400
Profundidad de trabajo máx.	mm	4700	4100
Longitud de la pluma	mm	6500	6500
Longitud del balancín	mm	4500	4000
Radio mín. de giro	mm	2700	2700
Altura de elevación	mm	2500	2500

BRAZO MONOLÍTICO



Brazo de demolición

DX140DM-7

Peso operativo	kg	22500
Velocidad máxima de giro	rpm	10,13
Modelo del motor	-	Develon G2 D34
Potencia SAE J1995	hp/kW a rpm	115/86 a 1800
Estándar de emisiones	-	Stage V
Número de cilindros	-	4
Peso máx. herramienta	kg	1450
Altura del pasador	mm	16100
Longitud total	mm	2859
Longitud total (sin brazo)	mm	4130
Anchura de la superestructura	mm	2590
Tren inferior variable con	mm	2520/3700
Altura total	mm	3020
Anchura de zapata	mm	500

BRAZO INTERCAMBIABLE



**Máquina de
demolición
DX140DM-7**

**Máquina de
excavación
DX140DM-7**

Peso operativo	kg	22300	21300
Velocidad máxima de giro	rpm	10,13	10,13
Modelo del motor	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Potencia SAE J1995	hp/kW a rpm	115/86 a 1800	115/86 a 1800
Estándar de emisiones	-	Stage V	Stage V
Número de cilindros	-	4	4
Cucharón para usos múltiples máx.	m ³	-	0,76
Altura del pasador (sin extensión)	mm	14100	-
Altura del pasador (con extensión de 2 m)	mm	16100	-
Peso máx. herramienta	kg	1450	0,76 (m ³)
Altura del pasador	mm	16100	8100
Longitud total	mm	3773	3773
Longitud total (sin brazo)	mm	4304	4304
Anchura de la estructura superior	mm	2327	2327
Tren inferior variable con	mm	2520/3700	2520/3700
Altura total	mm	2859	2859
Anchura de zapata	mm	500/600	500

DEMOLICIÓN



Demolición		DX245DM-7 HRD	DX245DM-7 Excavación
Peso operativo	kg	30800	28900
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,0 - 5,5	3,0 - 5,5
Modelo de motor	-	Develon DL06P	Develon DL06P
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	173/129 a 1800	173/129 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Alcance del pasador	mm	12900	8170
Profundidad del pasador	mm	N/D	4785
Altura del pasador	mm	18070	8155
Longitud total	mm	11460	9590
Anchura del tren superior	mm	2540	2540
Anchura variable del tren inferior	mm	2540 ~ 3740	2540 ~ 3740
Altura total	mm	3150	3150



Demolición		DX380DM-7 HRD	DX380DM-7 Excavación
Peso operativo	kg	47400	44800
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,0 - 5,4	3,0 - 5,4
Modelo de motor	-	Scania DC09	Scania DC09
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	327/240 a 1800	327/240 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Alcance del pasador	mm	14500	10200
Profundidad del pasador	mm	N/D	5500
Altura del pasador	mm	23000	9200
Longitud total	mm	15200	11285
Anchura del tren superior	mm	2990	2990
Anchura variable del tren inferior	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altura total	mm	3148	3148

DEMOLICIÓN



Demolición		DX530DM-7 HRD	DX530DM-7 Excavación
Peso operativo	kg	60500	56800
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Modelo de motor	-	Scania DC13	Scania DC13
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	394/294 a 1800	394/294 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Alcance del pasador	mm	16500	10300
Profundidad del pasador	mm	N/D	5965
Altura del pasador	mm	27500	9690
Longitud	mm	18500	12230
Anchura	mm	2990	2990
Anchura variable del tren inferior	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altura	mm	3360	3360



Demolición		DX530DM-7 HRD (versión especial)	DX530DM-7 Excavación (versión especial)
Peso operativo	kg	70500	63000
Velocidad de desplazamiento	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Modelo de motor	-	Scania DC13	Scania DC13
Potencia (SAE J1995)	CV/kW a rpm	394/294 a 1800	394/294 a 1800
Normativa sobre emisiones	-	Fase V	Fase V
Alcance del pasador	mm	18000	10300
Profundidad del pasador	mm	N/D	5965
Altura del pasador	mm	31000	9690
Longitud	mm	22300	12230
Anchura	mm	2990	2990
Anchura variable del tren inferior	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altura	mm	3360	3360

TOPADORA



Modelo		DD130-7
Peso operativo	kg	14,500
Potencia del motor	hp/kW a rpm	157/2200
Fuerza máx. de tracción	d	22
Rendimiento de desplazamiento, velocidad de desplazamiento	km/h	9
Longitud total con hoja y diente ripper	mm	6030
Longitud total solo con hoja	mm	5035
Anchura total (anchura de las hojas)	mm (LGP2/LGP1/XL)	3105/3345/3655
Versión XL con zapatas de 560 mm	cm ²	33818
Versión LGP1 con zapatas de 710 mm	cm ²	42875
Versión LGP2 con zapatas de 760 mm	cm ²	45895



IMPLEMENTOS

¡LO TIENE TODO!

Gama Develon de cucharones, martillos hidráulicos, acopladores rápidos, horquillas porta-palet y mucho más...

Para: cargadoras de ruedas y excavadoras de orugas y de ruedas Develon.



INFORMACIÓN DEL EQUIPO

¿Está considerando la posibilidad de adquirir nuevos equipos? Consulte los folletos de los equipos en los que esté interesado, compare las especificaciones técnicas de dichos equipos y solicite un presupuesto a su distribuidor local.



TIENDA DE REPUESTOS ONLINE

Le ayuda a adquirir rápidamente recambios originales de calidad contrastada. Le permitirá buscar y encontrar los recambios que necesite para su equipo y realizar los respectivos pedidos de manera fácil y rápida.

SERVICIO PERSONALIZADO

Reciba alertas de notificación push cuando el equipo requiera su atención y gestione su máquina con eficacia mediante una lista de verificación relacionada con el ciclo de vida del producto. Puede solicitar un servicio directamente y comprobar su progreso.

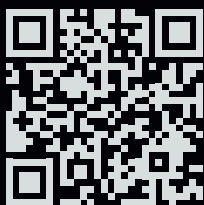
MI MÁQUINA

Puede comprobar todos los datos del equipo y los costes de mantenimiento de manera fácil y cómoda a través del salpicadero de uso fácil.

REDES SOCIALES

Disfrute del momento con la maquinaria de construcción Develon.

MÁS INFORMACIÓN:



DEVELON Infracore Europe s.r.o.
IBC - Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8-Karlín
Czech Republic

©2023 DEVELON D4600683-ES (03-23)

Algunas especificaciones se basan en cálculos técnicos y no son medidas reales. Las especificaciones se proporcionan a efectos de comparación y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Las especificaciones de cada equipo Develon variarán en función de los cambios normales de diseño, fabricación, condiciones de uso y otros factores. Las imágenes de las unidades de Develon pueden contener elementos opcionales.

DEVELON