

DEVELON

Europa

Gamma completa



MINIESCAVATORI



DX10Z-7

DX17Z-7

Peso operativo	kg	1165	1850
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	10.33/7.4 @ 2050	16.5/11.9 @ 2400
Capacità benna (SAE)	m ³	0.024	0.04



DX27Z-7



DX35Z-7

	2730	3995
	24.8/18.5 @ 2400	24.8/18.4 @ 2400
	0.08	0.11

		DX10Z-7	DX17Z-7	DX19-7
Peso operativo	kg	1165	1850	1885
Capacità benna (SAE)	m ³	0.024	0.04	0.04
Velocità di traslazione	km/h	3.4 - 1.7	2.06 - 3.73	2.06 - 3.73
Motore	-	Kubota D722	Kubota D902	Kubota D902
Potenza	hp/kW @ rpm	10.33/7.4 @ 2050	16.5/11.9 @ 2400	16.5/11.9 @ 2400
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	3400	3910	3940
Profondità di scavo	mm	1815	2240	2340
Altezza di scavo	mm	2205	3730	3470
Lunghezza	mm	3010	3531	3837
Larghezza	mm	1100 (730)	1290 (994)	1290 (994)
Altezza	mm	2220	2320	2275



DX19-7

1885
16.5/11.9 @ 2400
0.04



DX25Z-7

2691
24.8/18.5 @ 2600
0.07



DX50Z-7

5438
48.8/36.4 @ 2200
0.16



DX55R-7

5740
48.8/36.4 @ 2200
0.16

DX25Z-7	DX27Z-7	DX35Z-7	DX50Z-7	DX55R-7
2691	2730	3995	5438	5740
0.07	0.08	0.11	0.16	0.16
2.38 - 4.35	2.5 - 4.3	2.4 - 4.2	2.6 - 4.4	2.6 - 4.4
Kubota D1305	Kubota V1505	Develon D17	Develon D18	Develon D18
24.8/18.5 @ 2600	24.8/18.5 @ 2300	24.8/18.4 @ 2400	48.8/36.4 @ 2200	48.8/36.4 @ 2200
Stage V	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V
4725	4845	5355	5945	6090
2695	2845	3275	3480	3630
4290	4515	5095	5575	5680
4170	4190	4760	5386	5400
1554	1550	1700	1980	1980
2452	2442	2479	2575	2575

MINIESCAVATORI

Peso operativo	kg
Potenza motrice	HP/kW @ rpm
Capacità benna (SAE)	m ³



DX63-7

Peso operativo	kg	6218
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	65/44.3 @ 2300
Capacità benna (SAE)	m ³	0.175

DX62R-7

Operating weight	kg	6216
Capacità benna (SAE)	m ³	0.175
Velocità di traslazione	km/h	2.8 - 4.7
Motore	-	Develon D24
Potenza	HP/kW @ rpm	65/44.3 @ 2300
Standard emissioni	-	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	6610
Profondità di scavo	mm	4095
Altezza di scavo	mm	6025
Lunghezza	mm	5631
Larghezza	mm	1980
Altezza	mm	2575



DX62R-7

6216

65/44.3
@ 2300

0.175



DX85R-7

9528

65/48.5 @ 2100

0.28

DX63-7

6218

0.175

2.8 - 4.7

Develon
D24

65/44.3
@ 2300

Stage V

6440

4095

6025

5571

1980

2575

DX85R-7

9528

0.28

2.7 - 4.7

Develon
D24

65/48.5
@ 2100

Stage V

7530

4670

7035

6450

2250

2657

ESCAVATORI GOMMATI



DX57W-7

DX100W-7

Peso operativo	kg	6015 - 6700	10500 - 11500
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	52,3/42,5 @ 2400	100/75 @ 2000
Capacità benna (SAE)	m ³	0,175	0,3



DX165WR-7K

17300 - 18000

137/102 @ 2200

0,7



DX170W-7K

17500 - 19000

152/114 @ 2000

0,75

		DX57W-7	DX100W-7	DX140W-7K
Peso operativo	kg	6015 - 6700	10500 - 11500	15700 - 17500
Capacità benna (SAE)	m ³	0,175	0,3	0,6
Velocità di traslazione	km/h	10 - 30	5,4 - 37,4	3,5 - 37
Motore	-	Develon D24	Develon D34	Develon DL06V
Potenza	HP/kW @ rpm	52,3/42,5 @ 2400	100/75 @ 2000	152/114 @ 2000
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	6108	7820	7585
Profondità di scavo	mm	3495	4245	4490
Altezza di scavo	mm	5976	8265	8195
Lunghezza	mm	5896	5713	8043
Larghezza	mm	1947	2450	2495
Altezza	mm	2861	3011	3052
Lunghezza bilanciere	mm	1600	2250	2100



DX140W-7K

15700 - 17500

152/114 @ 2000

0,6



DX160W-7K

16300 - 18000

152/114 @ 2000

0,7



DX190W-7K

19000 - 21000

174/130 @ 1900

0,8



DX210W-7K

21500 - 22500

189/141 @ 1900

0,9

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

16300 - 18000 17300 - 18000 17500 - 19000 19000 - 21000 21500 - 22500

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

152/114 @ 2000 137/102 @ 2200 152/114 @ 2000 174/130 @ 1900 189/141 @ 1900

Stage V Stage V Stage V Stage V Stage 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

ESCAVATORI CINGOLATI



DX140LCR-7 DX140LC-7

Peso operativo	kg	15500	14400
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	115/86 @ 2000	115/86 @ 2000
Capacità benna (SAE)	m ³	0,75	0,75



DX210LC-7

DX210NLC-7

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

DX140LCR-7 DX140LC-7 DX160LC-7HT

Peso operativo	kg	15500	14400	16800
Capacità benna (SAE)	m ³	0,75	0,75	0,8
Velocità di traslazione	km/h	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7	2,3 - 3,7
Motore	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Potenza	HP/kW @ rpm	115/86 @ 2000	115/86 @ 2000	115/86 @ 2000
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	8285	8285	8285
Profondità di scavo	mm	5485	5635	5635
Altezza di scavo	mm	9265	8660	8660
Lunghezza	mm	7360	7685	7685
Larghezza	mm	2590	2590	2590
Altezza	mm	2835	2785	2785
Lunghezza bilanciere	mm	2500	2500	2500



DX160LC-7HT

16800

115/86 @ 2000

0,8



DX210-7

21300

166/124 @ 1800

1,1



DX225LC-7 & 7X

23300

174/129 @ 1800

1,3



DX230LC-9

23600

141/189 @ 1700

1,2

DX210-7	DX210LC-7	DX210NLC-7	DX225LC-7 & 7X	DX230LC-9
---------	-----------	------------	----------------	-----------

21300

21700

21700

23300

23600

1,1

1,2

1,2

1,3

1,2

3,2 - 5,9

3,2 - 5,9

3,2 - 5,9

3,1 - 5,5

3,1 - 5,3

Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V	DX 05 V
---------------	---------------	---------------	---------------	---------

166/124
@ 1800

166/124
@ 1800

166/124
@ 1800

174/129
@ 1800

141/189
@ 1700

Stage V

Stage V

Stage V

Stage V

Stage V

9535

9535

9535

9865

9895

6270

6270

6270

6590

6620

9330

9330

9330

9620

9535

9445

9445

9445

9570

9580

2800

2990

2540

2990

2990

3139

3139

3139

3005

3100

2600

2600

2600

2900

2900

ESCAVATORI CINGOLATI



DX235LC-7

Peso operativo	kg	23000
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	174/129 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	1.4



DX245NHD-7

	25100
	174/129 @ 1800
	1.3



DX255LC-7

	25700
	189/141.3 @ 1900
	1.5

		DX235LC-7	DX235LCR-7
Peso operativo	kg	23000	24300
Capacità benna (SAE)	m ³	1.4	1.4
Velocità di traslazione	km/h	3.0 - 5.3	3.2 - 5.8
Motore	-	Develon DL06V	Develon DL06V
Potenza	HP/kW @ rpm	174/129 @ 1800	174/129 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	9895	9830
Profondità di scavo	mm	6595	6680
Altezza di scavo	mm	9555	10805
Lunghezza	mm	9522	8970
Larghezza	mm	2990	2990
Altezza	mm	3139	3123
Lunghezza bilanciere	mm	2900	2900



DX235LCR-7

24300

174/129 @ 1800

1.4



DX260LC-9

26300

171/230 @ 1900

1.4



DX300LC-7

31500

271/202 @ 1800

1.7

DX245NHD-7

DX255LC-7

DX260LC-9

DX300LC-7

25100

25700

26300

31500

1.3

1.5

1.4

1.7

3.0 - 5.3

3.2 - 5.6

3.4 - 5.8

3.0 - 5.5

Develon DL06V

Develon DL06V

DX 05 V

Develon DL08V

174/129
@ 1800

189/141.3
@ 1900

171/230
@ 1900

271/202
@ 1800

Stage V

Stage V

Stage V

Stage V

9465

10175

10175

10725

6095

6810

6810

7305

9450

9705

9705

10325

9566

10080

10080

10605

2540

3000 - 3200

3200

3000 - 3200

3190

3200

3237

3050

2400

3000

3000

3100

ESCAVATORI CINGOLATI



Modello

DX360LC-9

Peso operativo	kg	37200
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	304/227 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	1.85
Peso operativo	kg	37200
Capacità benna (SAE)	m ³	1.85
Velocità di traslazione	km/h	3.5-6
Motore	-	Develon DX08
Potenza	HP/kW @ rpm	304/227 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	10980
Profondità di scavo	mm	7540
Altezza di scavo	mm	10325
Lunghezza	mm	11350
Larghezza	mm	3000 - 3280
Altezza	mm	3390
Lunghezza bilanciere	mm	3200



Modello

DX400HD-9

Peso operativo	kg	42200
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	336/251 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	2.0

Peso operativo	kg	42200
Capacità benna (SAE)	m ³	2.0
Velocità di traslazione	km/h	3.2-5.6
Motore	-	Develon DX08
Potenza	HP/kW @ rpm	336/251 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	11170
Profondità di scavo	mm	7415
Altezza di scavo	mm	10435
Lunghezza	mm	11285
Larghezza	mm	3000 - 3350
Altezza	mm	3415
Lunghezza bilanciere	mm	3200

ESCAVATORI CINGOLATI



DX420LC-7

Peso operativo	kg	43500
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	344.4/257 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	2.2



DX530LC-7

Peso operativo	kg	52900
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	394/294 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	3.3

		DX420LC-7	DX490LC-7
Peso operativo	kg	43500	50400
Capacità benna (SAE)	m ³	2.2	3.0
Velocità di traslazione	km/h	3.2 - 5.3	3.2 - 5.6
Motore	-	Scania DC13	Scania DC13
Potenza	HP/kW @ rpm	344.4/257 @ 1800	394/294 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	11430	12125
Profondità di scavo	mm	7635	7790
Altezza di scavo	mm	10615	11050
Lunghezza	mm	11740	12230
Larghezza	mm	3350	2990 - 3490 3340 - 3900
Altezza	mm	3355	3350
Lunghezza bilanciere	mm	3250	3350



DX490LC-7

50400

394/294 @ 1800

3.0



DX800LC-7

79500

539/402 @ 2100

4.6



DX1000LC-7

99500

629/469 @ 2000

6.8

DX530LC-7

52900

3.3

3.2 - 5.6

Scania DC13

394/294
@ 1800

Stage V

10735

6755

9630

11530

2990 - 3490
3340 - 3900

3350

2900

DX800LC-7

79500

4.6

2.9 - 4.8

Perkins 2506

539/402
@ 2100

Stage V

11250

6685

10700

12230

3400 - 4000

3540

3350

DX1000LC-7

99500

6.8

3.2 - 5.6

Perkins 2806

629/469
@ 2000

Stage V

12430

7260

12425

11530

3440 - 4200

3615

2900



DX20ZE-7

Peso operativo	kg	1941
Capacità benna (SAE)	m ³	0,05
Velocità di traslazione	km/h	2-3,7



DX160WE-7K

Peso operativo	kg	17300
Capacità benna (SAE)	m ³	0,6
Velocità di traslazione	km/h	3,5-37

		DX20ZE-7	DX23E-7
Peso operativo	kg	1941	2230/2296
Capacità benna (SAE)	m ³	0,05	0,04
Velocità di traslazione	km/h	2-3,7	2,1-4,2
Tempo di funzionamento	h	5	8/10
Tempo di ricarica (lenta)	h	8	10/12
Tempo di ricarica (rapida)	h	1,5	1,5/2,5
Sbraccio di scavo	mm	3975	3940
Profondità di scavo	mm	2350	2340
Altezza di scavo	mm	3650	3470
Lunghezza	mm	3460	3860
Larghezza	mm	1360 (950)	1290 (994)
Altezza	mm	2345	2270
Lunghezza bilanciere	mm	1100	1030



DX23E-7

2230/2296

0,04

2,1-4,2



DX230LCE-7

25600

1,3

3,1-5,5



DX250LCE-7

27900

1,3

3,1-5,5

DX160WE-7K

DX230LCE-7

DX250LCE-7

17300

0,6

3,5-37

10

6/12

1,5

7585

4490

8195

8043

2495

3052

2100

25600

1,3

3,1-5,5

9

8/16

2

9865

6590

9620

9570

2990

3005

2900

27900

1,3

3,1-5,5

12

9/18

2,5

9865

6590

9620

9815

2990

3005

2900

PALE GOMMATE



DL200-7

Peso operativo	kg	12047
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	144/106 @ 2200
Capacità benna (SAE)	m ³	2,0



DL220-7

	13198
	160/119 @ 2100
	2,3



DL250-7

	13847
	172/128 @ 2100
	2,5

		DL200-7	DL220-7	DL250-7
Peso operativo	kg	12047	13198	13847
Gamma di benne (GP)	m ³	1,9 - 2,2	2,2 - 2,5	2,4 - 2,7
Motore	-	Perkins 1204J	Develon DL06	Develon DL06
Potenza	HP/kW @ rpm	144/106 @ 2200	160/119 @ 2100	172/128 @ 2100
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Capacità benna (SAE)	m ³	2,0	2,3	2,5
Carico di ribaltamento (art. 0°/max. 40°)	kg	10124/8933	10652/9383	11015/9696
Altezza di scarico max.	mm	3716	3853	3853
Forza di strappo	kN	98	97	116
Velocità massima	km/h	40	40	40
Raggio di rotazione alla benna	mm	5414	6016	6115
Pneumatici	-	20.5 R25	20.5 R25	20.5 R25
Lunghezza	mm	7208	7458	7487
Larghezza al bordo delle ruote	mm	2539	2539	2539
Altezza	mm	3313	3313	3313



Pala caricatrice per rifiuti DL280-7

Peso operativo	kg	19700
Gamma di benne (GP)	m ³	2,8
Motore	-	Develon DL06
Potenza	HP/kW @ rpm	190/141 @ 2000
Standard emissioni	-	Stage V
Capacità benna (SAE)	m ³	2,8
Carico di ribaltamento (art. 0°/max. 40°)	kg	7180/5915
Altezza di scarico max.	mm	4994
Forza di strappo	kN	-
Velocità massima	km/h	20
Raggio di rotazione alla benna	mm	7317
Pneumatici	-	20.5 R25 SOLID
Lunghezza	mm	9555
Larghezza al bordo delle ruote	mm	2640
Altezza	mm	3360

PALE GOMMATE



DL280-7

DL320-7

Peso operativo	kg	15828	19493
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	190/141 @ 2000	271/202 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	2,8	3,3



DL420CVT-7

DL480-7

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

		DL280-7	DL320-7	DL380-7
Peso operativo	kg	15828	19493	20421
Gamma di benne (GP)	m ³	2,7 - 3,1	3,3 - 3,8	3,7 - 4,1
Motore	-	Develon DL06	Develon DL08	Develon DL08
Potenza	HP/kW @ rpm	190/141 @ 2000	271/202 @ 1800	271/202 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Capacità benna (SAE)	m ³	2,8	3,3	3,9
Carico di ribaltamento (art. 0°/max. 40°)	kg	12247/10765	15948/14079	16097/14190
Altezza di scarico max.	mm	3934	4175	4175
Forza di strappo	kN	140	170	168
Velocità massima	km/h	40	40	40
Raggio di rotazione alla benna	mm	6182	6748	6702
Pneumatici	-	20,5 R25	23,5 R25	23,5 R25
Lunghezza	mm	7669	8530	8309
Larghezza al bordo delle ruote	mm	2550*	2845	2845
Altezza	mm	3360	3511	3511



DL380-7

20421
271/202 @ 1800
3,9



DL420-7

23990
345/257 @ 1800
4,5



DL550-7

33209
380/283 @ 1800
5,4



DL580-7

34311
400/294 @ 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 @ 1800	326/240 @ 1800	345/257 @ 1800	380/283 @ 1800	400/294 @ 1800
Stage V	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V
4,5	4,5	4,8	5,4	6,0
18696/16493	18696/16493	20717/18282	24830/21897	27355/24315
4265	4265	4519	4806	4996
171	171	224	230	264
40	40	40	40	40
7000	7000	7352	7573	7596
26,5 R25	26,5 R25	26,5 R25	29,5 R25	29,5 R25
8926	8926	9454	9885	10059
2982	2982	2982	3199	3199
3660	3660	3635	3863	3863

DUMPER ARTICOLATI

Carico utile massimo	kg
Potenza max. (ISO 3046)	kW @ rpm
Capacità cassone a colmo (senza/con sponda posteriore)	m ³



DA45-7

41000
368 @ 2100
24,4 / 26,1

DA30-7

Velocità - AV	km/h	6 - 8 - 11 - 16 - 23 - 32 - 45 - 55
Velocità - RM	km/h	6 - 8 - 11 - 16
Motore	-	Scania DC9
Potenza	kW @ rpm	276 @ 2100
Standard emissioni	-	Stage V
Trasmissione	-	ZF 8 EP320
Carico assali a vuoto (ant./post.)	kg	12700/10500
Carico assali max. (ant./post.)	kg	15872/35328
Peso netto	kg	23200
Lunghezza	mm	9555
Larghezza	mm	3000
Altezza totale	mm	3572



DA30-7

28000

276 @ 2100

16,8 / 17,8



DA45-7 4X4

41000

368 @ 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 @ 2100

368 @ 2100

Stage V

Stage V

ZF 8 EP420

ZF 8 EP420

14500/16000

14500/16000

22041/49059

22165/49335

30500

30500

10673

10187

3475

3975

3850

3850

MACCHINE SLR



SLR e Semi-SLR

DX225LC-7 SLR

Peso operativo	kg	24600
Capacità benna (SAE)	m ³	0,45
Velocità di traslazione	km/h	3,1 - 5,5
Motore	-	Develon DL06V
Potenza	HP/kW @ rpm	174/129 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	15365
Profondità di scavo	mm	11660
Altezza di scavo	mm	13045
Lunghezza	mm	12390
Larghezza	mm	3190
Altezza	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 @ 1800	394/294 @ 1800	394/294 @ 1800
Stage V	Stage V	Stage V
17510	16060	19615
13780	11795	15125
14195	12755	14435
14320	14155	16195
3400	3340 - 3900	3340 - 3900
3475	3910	4070

MACCHINE PER LA MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI



DX160WHM-7*

Peso operativo	kg	16500
Motore	-	Deutz TCD 4.1 L4
Potenza (SAE J1995)	hp/kW @ rpm	140/105

DX160WHM-7*

Configurazione del braccio		Dritto
Peso operativo	kg	16500
Velocità di traslazione	km/h	1 / 5 / 20
Motore	-	Deutz TCD 4.1 L4
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	140/105
Standard emissioni	-	Stage V
Altezza max. al perno della benna	mm	9215
Sbraccio di lavoro max.	mm	8610
Profondità di lavoro max.	mm	3960
Lunghezza braccio	mm	4,8
Lunghezza bilanciere	mm	3,55
Raggio di rotazione min.	mm	1980
Altezza di elevazione	mm	2300



DX270WHM-7 Bilanciere dritto

28300

Develon DL06V

189/141 @ 1900

DX180WHM-7*

DX200WHM-7*

DX270WHM-7

Dritto

Dritto

Dritto

19400-21100

20200-21900

28300

1 / 5 / 20

1 / 5 / 20

4 / 9 / 20

Deutz TCD 4.1 L4

Deutz TCD 6.1 L6 EU Stage V

Develon DL06V

140/105

173/129

189/141 @ 1900

Stage V

Stage V

Stage V

10800

10800

12775

9800

9800

11155

1550

1150

4270

6

6

6,6

4

4

4,5

2240

2240

2855

2300

2300

2600

* Verifica la disponibilità presso il concessionario Develon della tua zona.

MACCHINE PER LA MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI



DX270WHM-7 Bilanciere a collo d'oca/Collo d'oca lungo

Operating weight	kg	28100/28700
Engine model	-	Develon DL06V
Power (SAE J1995)	hp/kW @ rpm	189/141 @ 1900

DX270WHM-7

Configurazione del braccio		Bilanciere a collo d'oca	Collo d'oca lungo
Peso operativo	kg	28100	28700
Velocità di traslazione	km/h	4 / 9 / 20	4 / 9 / 20
Motore	-	Develon DL06V	Develon DL06V
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	189/141 @ 1900	189/141 @ 1900
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Altezza max. al perno della benna	mm	12955	13830
Sbraccio di lavoro max.	mm	11525	12410
Profondità di lavoro max.	mm	4830	5355
Lunghezza braccio	mm	6,6	7,1
Lunghezza bilanciere	mm	5	5,4
Raggio di rotazione min.	mm	2855	2855
Altezza di elevazione	mm	2600	2600



DX350WHM-7* **Bilanciere a collo d'oca**

33000-38000

Deutz TCD 6.1 L6

245/180

DX300WHM-7*

Bilanciere a collo d'oca

28500-30800

1 / 5 / 20

Cummins QSB 6.7

173/129

Stage V

14170

13590

6690

8

6

2800

2700

DX350WHM-7*

Bilanciere a collo d'oca

33000-38000

1 / 5 / 20

Deutz TCD 6.1 L6

245/180

Stage V

15100

14630

4550

8,7

6,9

3300

2700

* Verifica la disponibilità presso il concessionario Develon della tua zona.

MACCHINE PER LO SCAVO DI GALLERIE



Macchine per lo scavo di gallerie

DX235RTF-7

Peso operativo	kg	25689
Boom tilting angle	°	2 x 45
Velocità di traslazione	km/h	3,2 - 5,8
Motore		Develon DL06V
Potenza	HP/kW @ rpm	189/141 @ 1900
Standard emissioni		Stage V
Portata dello scavo	mm	9260
Profondità di scavo	mm	5130
Altezza di scavo	mm	9900
Lunghezza	mm	9750
Larghezza	mm	2990
Altezza	mm	3080

MACCHINE PER LA DEMOLIZIONE



DX140RDM-7

Configurazione		Monolithic HRD	Interchangeable HRD	Interchangeable Digging
Peso operativo	kg	22500	23100	22100
Velocità di traslazione	km/h	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7	2,9 - 4,7
Motore	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	115/86 @ 1800	115/86 @ 1800	115/86 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Numero di cilindri	-	4	4	4
Altezza dei perni	mm	16100	16100	-
Peso massimo dell'utensile	kg	1450 kg	1250 kg	-
Benna GP max	m ³	-	-	0.76
Lunghezza del cingolo	mm	4130	4130	4130
Larghezza di trasporto	mm	2590	2590	2590
Larghezza variabile del sottocarro	mm	2540-3740	2540-3740	2540-3740
Altezza complessiva	mm	3020	3020	3020
Larghezza del pattino	mm	500	500	500

MACCHINE PER LA DEMOLIZIONE



Macchine per la demolizione

		DX245DM-7	DX245DM-7
Configurazione		HRD	Scavo
Peso operativo	kg	30800	28900
Velocità di traslazione	km/h	3,0 - 5,5	3,0 - 5,5
Motore	-	Develon DL06P	Develon DL06P
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	173/129 @ 1800	173/129 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio al perno	mm	12900	8170
Profondità al perno	mm	N/D	4785
Altezza al perno	mm	18070	8155
Lunghezza totale	mm	11460	9590
Larghezza torretta	mm	2540	2540
Larghezza sottocarro allargabile	mm	2540 ~ 3740	2540 ~ 3740
Altezza totale	mm	3150	3150



Macchine per la demolizione

DX380DM-7

DX380DM-7

		DX380DM-7	DX380DM-7
Configurazione		HRD	Scavo
Peso operativo	kg	47400	44800
Velocità di traslazione	km/h	3,0 - 5,4	3,0 - 5,4
Motore	-	Scania DC09	Scania DC09
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	327/240 @ 1800	327/240 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio al perno	mm	14500	10200
Profondità al perno	mm	N/D	5500
Altezza al perno	mm	23000	9200
Lunghezza totale	mm	15200	11285
Larghezza torretta	mm	2990	2990
Larghezza sottocarro allargabile	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altezza totale	mm	3148	3148

MACCHINE PER LA DEMOLIZIONE



Macchine per la demolizione

		DX530DM-7	DX530DM-7
Configurazione		HRD	Scavo
Peso operativo	kg	60500	56800
Velocità di traslazione	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Motore	-	Scania DC13	Scania DC13
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	394/294 @ 1800	394/294 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio al perno	mm	16500	10300
Profondità al perno	mm	N/D	5965
Altezza al perno	mm	27500	9690
Lunghezza	mm	18500	12230
Larghezza	mm	2990	2990
Larghezza sottocarro allargabile	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altezza	mm	3360	3360



Macchine per la demolizione

DX530DM-7

DX530DM-7

Configurazione		HRD	Scavo
Peso operativo	kg	70500	63000
Velocità di traslazione	km/h	3,1 - 5,5	3,1 - 5,5
Motore	-	Scania DC13	Scania DC13
Potenza (SAE J1995)	HP/kW @ rpm	394/294 @ 1800	394/294 @ 1800
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Sbraccio al perno	mm	18000	10300
Profondità al perno	mm	N/D	5965
Altezza al perno	mm	31000	9690
Lunghezza	mm	22300	12230
Larghezza	mm	2990	2990
Larghezza sottocarro allargabile	mm	2970 ~ 4370	2970 ~ 4370
Altezza	mm	3360	3360

DOZER



Modello		DD100
Peso operativo	kg	11600
Potenza motore	hp/kW a giri/ min	122/91 @ 2200
Forza di trazione massima	t	16
Velocità di marcia	km/h	9
Lunghezza complessiva con lama e scarificatore	mm	5600
Lunghezza complessiva solo con lama	mm	4739
Larghezza complessiva (larghezza lama)	mm (XL/LGP)	2770/3280
Versione XL con pattini da 560 mm	cm ²	26523
Versione LGP con pattini da 710 mm	cm ²	36405



Modello

DD130

Peso operativo	kg	15300
Potenza motore	hp/kW a giri/ min	157/117 @ 2200
Forza di trazione massima	t	22
Velocità di marcia	km/h	9
Lunghezza complessiva con lama e scarificatore	mm	6030
Lunghezza complessiva solo con lama	mm	5035
Larghezza complessiva (larghezza lama)	mm (XL/LGP1/LGP2)	3105/3655/3345
Versione XL con pattini da 560 mm	cm ²	33818
Versione LGP1 con pattini da 710 mm	cm ²	42875
Versione LGP2 con pattini da 760 mm	cm ²	45895

ACCESSORI

NIENTE È IMPOSSIBILE!

Gamma di benne, martelli, attacchi rapidi, forche per pallet e molto altro tutto a marchio Develon ...

Per: pale gommate, escavatori gommati e cingolati Develon



PRENDETEVI CURA DEL CUORE DELLA VOSTRA MACCHINA



Proteggilo con il meglio

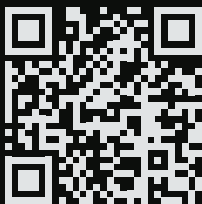
DEVELON

Powered by Innovation

Per saperne di più:



PER SAPERNE DI PIÙ:



HD Construction Equipment Develon Europe s.r.o.
IBC - Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8-Karlín
Czech Republic

©2026 HD Construction Equipment Develon Europe s.r.o.
D4600683-IT (03/26)

Alcune specifiche sono basate su calcoli tecnici e non sono misure effettive. I dati tecnici vengono forniti solo a scopo di confronto e sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Le specifiche tecniche delle singole attrezzature Develon variano in base alle normali variazioni di progettazione, produzione, condizioni operative e altri fattori. Le immagini dei prodotti Develon possono mostrare attrezzature diverse da quelle standard.

DEVELON