

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



DX50Z-7

DX55R-7

DX62R-7

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

DX10Z-7 DX17Z-7 DX19-7 DX27Z-7

Peso operativo	kg	1165	1850	1885	2705
Capacità benna (SAE)	m ³	0,024	0,04	0,04	0,08
Velocità di traslazione	km/h	3,4 - 1,7	2,21 - 4,09	2,06 - 3,73	2,5 - 4,3
Motore	-	Kubota D722	Kubota D902	Kubota D902	Develon D17
Potenza	HP/kW @ rpm	10,33/7,4 @ 2050	16,5/11,9 @ 2400	16,5/11,9 @ 2400	24,8/18,4 @ 2400
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	3400	3910	3940	4655
Profondità di scavo	mm	1815	2240	2340	2645
Altezza di scavo	mm	2205	3730	3470	2935
Lunghezza	mm	3010	3531	3837	4191
Larghezza	mm	1100 (730)	1290 (994)	1290 (994)	1550
Altezza	mm	2220	2320	2299	2275



DX19-7

1885

16,5/11,9 @ 2400

0,04



DX27Z-7

2705

24,8/18,4 @ 2400

0,08



DX35Z-7

3499

24,8/18,4 @ 2400

0,11



DX63-7

6218

59,4/44,3 @ 2100

0,175



DX85R-7

9520

65/48,5 @ 2100

0,28

DX35Z-7	DX50Z-7	DX55R-7	DX62R-7	DX63-7	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 @ 2400	48,8/36,4 @ 2200	48,8/36,4 @ 2200	65/44,3 @ 2300	65/44,3 @ 2300	65/48,5 @ 2100
Stage V	Stage V	Stage V	Stage V	Stage V	Stage 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

ESCAVATORI GOMMATI



DX57W-7

DX100W-7

Peso operativo	kg	5800	10700
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	52,3/42,5 @ 2400	100/75 @ 2000
Capacità benna (SAE)	m ³	0,175	0,3



DX165W-7

17400 - 18900

137/102 @ 2200

0,7



DX170W-7

17700 - 19300

152/113 @ 2000

0,75

DX57W-7

DX100W-7

DX140W-7

Peso operativo	kg	5800	10700	15800 - 17000
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	137/103 @ 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-7

15800 - 17000

137/103 @ 2000

0,6



DX160W-7

17500 - 18100

137/103 @ 2000

0,7



DX190W-7

18320 - 20410

174/130 @ 1900

0,8



DX210W-7

21900 - 23000

189/141 @ 1900

0,9

DX160W-7

17500 - 18100

0,7

3,5 - 37

Develon DL06V

137/103
@ 2000

Stage V

8235

5020

8850

8205

2495

3052

2500

DX165W-7

17400 - 18900

0,7

3 - 34

Perkins 1204J

137/102
@ 2200

Stage V

8235

5020

8850

8205

2490

3102

2500

DX170W-7

17700 - 19300

0,75

3,0 - 37

Develon DL06V

152/113
@ 2000

Stage V

8875

5315

9140

8644

2530

3087

2500

DX190W-7

18320 - 20410

0,8

3,5 - 37

Develon DL06V

174/130
@ 1900

Stage V

9255

5725

9440

8867

2530

3131

2600

DX210W-7

21900 - 23000

0,9

4,0 - 35

Develon DL06V

189/141
@ 1900

Stage V

9980

6160

10140

9477

2530

3155

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-7X

23300

174/129 @ 1800

1,3



DX235LC-7

23000

174/129 @ 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
@ 1800

166/124
@ 1800

166/124
@ 1800

174/129
@ 1800

174/129
@ 1800

Stage V

Stage V

Stage V

Stage V

Stage 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

ESCAVATORI CINGOLATI



DX235LCR-7 DX245NHD-7

Peso operativo	kg	24300	25100
Potenza motrice	HP/kW @ rpm	174/129 @ 1800	174/129 @ 1800
Capacità benna (SAE)	m ³	1,4	1,3



DX350LC-7

DX380LC-7

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

DX235LCR-7 DX245NHD-7 DX255LC-7

Peso operativo	kg	24300	25100	25700
Capacità benna (SAE)	m ³	1,4	1,3	1,5
Velocità di traslazione	km/h	3,2 - 5,8	3,0 - 5,3	3,2 - 5,6
Motore	-	Develon DL06V	Develon DL06V	Develon DL06V
Potenza	HP/kW @ rpm	174/129 @ 1800	174/129 @ 1800	189/141,3 @ 1900
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	9830	9465	10175
Profondità di scavo	mm	6680	6095	6810
Altezza di scavo	mm	10805	9450	9705
Lunghezza	mm	8970	9566	10080
Larghezza	mm	2990	2540	3000 - 3200
Altezza	mm	3123	3190	3200
Lunghezza bilanciere	mm	2900	2400	3000



DX255LC-7

25700

189/141,3 @ 1900

1,5



DX300LC-7

31500

271/202 @ 1800

1,7



DX420LC-7

43500

344,4/257 @ 1800

2,2



DX490LC-7

50400

394/294 @ 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
@ 1800

285,6/213
@ 1800

326/240
@ 1800

344,4/257
@ 1800

394/294
@ 1800

Stage V

Stage V

Stage V

Stage V

Stage 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

ESCAVATORI CINGOLATI



DX530LC-7

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



DX800LC-7

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



DX1000LC-7

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

DX530LC-7 DX800LC-7 DX1000LC-7

		DX530LC-7	DX800LC-7	DX1000LC-7
Peso operativo	kg	52900	79500	99500
Capacità benna (SAE)	m ³	3,3	4,6	6,8
Velocità di traslazione	km/h	3,2 - 5,6	2,9 - 4,8	3,2 - 5,6
Motore	-	Scania DC13	Perkins 2506	Perkins 2806
Potenza	HP/kW @ rpm	394/294 @ 1800	539/402 @ 2100	629/469 @ 2000
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V	Stage V
Sbraccio di scavo	mm	10735	11250	12430
Profondità di scavo	mm	6755	6685	7260
Altezza di scavo	mm	9630	10700	12425
Lunghezza	mm	11530	12230	11530
Larghezza	mm	2990 - 3490 3340 - 3900	3400 - 4000	3440 - 4200
Altezza	mm	3350	3540	3615
Lunghezza bilanciere	mm	2900	3350	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

	13300
	160/119 @ 2100
	2,3



DL250-7

	13900
	172/128 @ 2100
	2,5

		DL200-7	DL220-7	DL250-7
Peso operativo	kg	12047	13300	13900
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

PALE GOMMATE



DL280-7

DL320-7

Peso operativo	kg	15562	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	15562	19493	20269
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	3,7
Carico di ribaltamento (art. 0°/max. 40°)	kg	12247/10765	15948/14079	16248/14341
Altezza di scarico max.	mm	3934	4175	4175
Forza di strappo	kN	140	170	181
Velocità massima	km/h	40	40	40
Raggio di rotazione alla benna	mm	6182	6748	6797
Pneumatici	-	20,5 R25	23,5 R25	23,5 R25
Lunghezza	mm	7669	8530	8530
Larghezza al bordo delle ruote	mm	2550*	2845	2845
Altezza	mm	3360	3511	3511

* cerchi stretti



DL380-7

20269

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
4,3	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

PALE GOMMATE COMPATTE



DL60-7

Peso operativo	kg	3750
Potenza motrice	HP/kW	66/48,5
Capacità benna (SAE)	m ³	0,6



DL80TL-7

		5200
		75/55
		0,9

		DL60-7	DL65-7
Peso operativo	kg	3750	3650
Gamma di benne (GP)	m ³	0,4 - 1,2	0,4 - 1,2
Motore	-	Kubota V2403	Kubota V2403
Potenza	HP/kW	66/48,5	66/48,5
Standard emissioni	-	Stage V	Stage V
Capacità benna (SAE)	m ³	0,6	0,6
Carico di ribaltamento (art. 0°/max. 40°)	kg	2160/1840	2325/1985
Massimo altezza di sollevamento (forche per pallet)	mm	3290	2670
Velocità massima	km/h	30	30
Pneumatici	-	11,5/80 - 15,3	11,5/80 - 15,3
Lunghezza	mm	4660	4595
Larghezza al bordo delle ruote	mm	1340	1340
Altezza	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
Stage 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
Stage 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
Stage V
0,9

3220/2735

2850

20 - 35
11,5/80 - 15,3

4993

1460

2523

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 DC09
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	9534
Larghezza	mm	2967
Altezza totale	mm	3560



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

14200/15900

14500/16000

22041/49059

22165/49335

30100

30500

10590

10187

3475

3990

3850

3850

APPLICAZIONE SPECIALE



SLR e Semi-SLR

DX225LC-7 SLR

Peso operativo	kg	24600
Capacità benna (SAE)	m ³	0,39
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

MOVIMENTATORI DI MATERIALI



Movimentatore di materiali		DX230WMH-7 Bilanciere a collo d'oca	DX230WMH-7 Bilanciere dritto
Peso operativo	kg	24017	24317
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	11400	11600
Sbraccio di lavoro max.	mm	10000	10000
Profondità di lavoro max.	mm	4300	4000
Lunghezza braccio	mm	6100	6100
Lunghezza bilanciere	mm	4200	4000
Raggio di rotazione min.	mm	2700	2700
Altezza di elevazione	mm	2500	2500



Movimentatore di materiali

		DX250MH-7 Bilanciere a collo d'oca	DX250MH-7 Bilanciere dritto
Peso operativo	kg	25397	25672
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	12100	11900
Sbraccio di lavoro max.	mm	10700	10400
Profondità di lavoro max.	mm	4700	4100
Lunghezza braccio	mm	6500	6500
Lunghezza bilanciere	mm	4500	4000
Raggio di rotazione min.	mm	2700	2700
Altezza di elevazione	mm	2500	2500

BRACCIO MONOLITICO



Avambraccio per demolizione

DX140DM-7

Peso operativo	kg	22500
Velocità massima di rotazione	giri/min	10,13
Modello motore	-	Develon G2 D34
Potenza SAE J1995	hp/kW a giri/min	115/86 a 1800
Normativa per le emissioni	-	Stage V
Numero di cilindri	-	4
Peso utensile max	kg	1450
Altezza perno	mm	16100
Lunghezza complessiva	mm	2859
Lunghezza complessiva (senza bilanciere)	mm	4130
Larghezza torretta	mm	2590
Larghezza carro variabile	mm	2520/3700
Altezza complessiva	mm	3020
Larghezza pattino	mm	500

BRACCIO INTERCAMBIABILE



		DX140DM-7 Demolizione	DX140DM-7 Scavo
Peso operativo	kg	22300	21300
Velocità massima di rotazione	giri/min	10,13	10,13
Modello motore	-	Develon G2 D34	Develon G2 D34
Potenza SAE J1995	hp/kW a giri/ min	115/86 a 1800	115/86 a 1800
Normativa per le emissioni	-	Stage V	Stage V
Numero di cilindri	-	4	4
Benna da carico max	m ³	-	0,76
Altezza perno (senza estensione)	mm	14100	-
Altezza perno (con estensione di 2 m)	mm	16100	-
Peso utensile max	kg	1450	0,76 (m ³)
Altezza perno	mm	16100	8100
Lunghezza complessiva	mm	3773	3773
Lunghezza complessiva (senza bilanciere)	mm	4304	4304
Larghezza sovrastruttura	mm	2327	2327
Larghezza carro variabile	mm	2520/3700	2520/3700
Altezza complessiva	mm	2859	2859
Larghezza pattino	mm	500/600	500

DEMOLIZIONE



Demolizione

DX245DM-7 HRD DX245DM-7 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



Demolizione

DX380DM-7 HRD

DX380DM-7 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

DEMOLIZIONE



Demolizione

DX530DM-7 HRD DX530DM-7 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



		DX530DM-7 HRD (versione speciale)	DX530DM-7 Scavo (versione speciale)
Demolizione			
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

APRIPISTA



Modello		DD130-7
Peso operativo	kg	14,500
Potenza motore	hp/kW a giri/ min	157/2200
Forza di trazione massima	t	22
Prestazioni di marcia, 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 (LGP2/LGP1/XL)	3105/3345/3655
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



INFORMAZIONI SULLE MACCHINE

State valutando l'acquisto di una nuova macchina? Guardate le brochure che vi interessano, confrontate le specifiche e richiedete un preventivo alla concessionaria locale.



NEGOZIO RICAMBI ONLINE

Per acquistare rapidamente ricambi originali di qualità. Cercare e ordinare i ricambi giusti per le vostre macchine è semplice e veloce.

LA MIA MACCHINA

Con la comoda dashboard, controllare i dati delle macchine e i costi di manutenzione è comodo e facile.

SERVIZIO

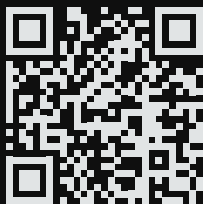
PERSONALIZZATO

Notifiche push segnalano le macchine che richiedono attenzione e checklist su misura ne semplificano la gestione lungo tutto il ciclo di vita del prodotto. È possibile richiedere direttamente l'assistenza e controllare lo stato di avanzamento della richiesta.

SOCIAL MEDIA WALL

Godetevi il momento con le macchine Develon Construction!

PER SAPERNE DI PIÙ:



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

©2023 DEVELON D4600683-IT (03-23)

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