

Minirypadla

DX17Z-7

DX19-7

Maximální výkon

16,5 HP

Provozní hmotnost

1850 kg 1885 kg

Max. objem lžice

0,04 m²



DEVELON

DEVELON

Nepřetržitý vývoj k lepšímu.

Jsme jedním z prvních velkých korejských strojírenských závodů, jehož kořeny sahají až do roku 1937. Během této doby jsme soustavně dodávali zařízení pro zemní práce, která byla používána k budování kritické infrastruktury pro zlepšení života komunit a světa obecně.

**Jsme
Develon.**

Develon je smělý název, který vyjadřuje naše stěžejní rozhodnutí nadále se rozvíjet a zanechávat po sobě pozitivní stopu v našem světě. Na cestě kupředu hodláme poskytovat inovativní produkty a řešení, která přispívají k rozvoji světa, v němž dnes žijeme.



Zvedejte výše, dosáhněte dále

Spolehlivost

Zesílené lité díly a otočné prvky z kované oceli, zpevněné odolné rameno a výložník pro vysokou odolnost při práci s tvrdými materiály. Standardní či dlouhé rameno pro ještě větší všestrannost. Vylepšené vedení hydraulických hadic pro ochranu vaší investice.

Produktivita

S moderní lžící zajišťuje rypná a tažná síla ramena vyšší produktivitu a nižší spotřebu paliva v efektivním a pohodlném pracovním prostředí.

Přizpůsobitelnost a plynulost

Stroj připravený na řadu různých použití, všestranný a přizpůsobitelný pro přístup do různých prostor, v nichž dokáže efektivně a účinně plnit mnoho úkolů. Pro prostředí s omezeným prostorem, zdroji i rozpočtem.

Stabilita a bezpečnost

Modely DX17Z-7 a DX19-7 jsou vyrobeny s ohledem na obsluhu – poskytují optimální ergonomii pro uživatele jakéhokoli vzrůstu. S velkou a prostornou stříškou nebo kabinou a prostředím pro obsluhu bez kompromisů, navrženým s ohledem na bezpečnost jako nejvyšší prioritu. Přizpůsobitelné pásy přinášejí kromě zvýšení výkonu a bezpečnosti také přidanou hodnotu v podobě dodatečné podpory stability.

Ovladatelnost

Hladce a přesně fungující hydraulika pohání všechna příslušenství, která na staveništi potřebujete.

- Obsluha může ovládat průtok proporcionálně.
- 2 rychlosti pojezdu s automatickým řazením.
- Kolečkové ovladače zajišťují plynulou a přesnou činnost.
- Nová přehledná a snadno ovladatelná 5palcová digitální obrazovka integruje všechny funkce a nastavení stroje na jednom místě.





Síla pro vysoký výkon

Stroje DX17Z-7 a DX19-7 maximálně využívají sílu motoru a dávají obsluze do rukou výkon 16,5 koňské síly. Krátká doba cyklů v kombinaci s plynulou regulací mimořádně velkých vylamovacích sil, které patří k nejlepším ve své třídě, zajišťují maximální produktivitu. Tlumení hydraulických válců výložníku a ramena přispívá k celkovému hladkému provozu pracovní skupiny.

Modely DX17Z-7 a DX19-7 snadno zvládnou i těžké náklady, a to při jakékoli aplikaci. Společně s prodlouženým dosahem. Jejich stabilita je bezkonkurenční i při manipulaci s nejtěžšími břemeny.

Jejich vynikající vyklápěcí výška usnadňuje nakládání na nákladní vozidla, zatímco dosah v úrovni země znamená, že při hloubení nemusíte se strojem tak často přejíždět.





**Kompaktní
konstrukce,
obrovská síla**



**Pro každý
úkol, pro
každou výzvu**



Nová definice efektivity: výkon hladce přizpůsobený omezeným pracovním prostředím

Minirypadla DEVELON DX17Z-7 a DX19-7 poskytují kompaktní rozměry a robustní schopnosti, které potřebujete pro náročné hloubící a zvedací úkoly na stísněných a rušných pracovištích. Využijte všestrannost s maximální funkčností na pracovištích s omezeným prostorem, aby byl každý pohyb snadný a efektivní. Pro oba modely jsou k dispozici ramena různých délek. Můžete se na ně spolehnout při kopání, zvedání, manipulaci, nakládání i jízdě v jakémkoli terénu. Jsou obratné a výkonné a poradí si i s těmi největšími výzvami na staveništi. Model DX17Z-7 nabízí možnost použití různých dodatečných protizávaží pro oba typy ramena.

Snazší přeprava

Rychlý přesun z jednoho pracoviště na druhé znamená, že se rychleji můžete pustit do práce. Díky snadno přístupným upevňovacím bodům lze stroj rychle a snadno naložit, zabezpečit a přepravit. Možnost převozu na přívěsu odstraňuje potřebu specializovaného přepravního zařízení. To šetří nejen čas, ale také požadavky na logistiku.



**Zvedejte vysoko,
dosáhněte
daleko, zůstaňte
pevně na zemi**



Bezpečnost v každém pohybu

Stroje DX17Z-7 a DX19-7 kladou důraz na bezpečnost s každým pohybem, zatímco současně zajišťují tu nejvyšší produktivitu.

Nulový převis konstrukce

Nulový koncový poloměr otáčení modelu DX17Z-7 s oblým protizávažím a s vylepšeným vyvážením zajišťuje bezpečný provoz na stísněných místech bez obav z kolize.

Bezpečně stabilní

Stabilita je nezbytná pro maximální využití rypné síly a nosnosti při zvedání. Stroje DX17Z-7 a DX19-7 s přizpůsobitelnou šířkou rozchodu umožňují bezproblémové přizpůsobení různým požadavkům na práci i v těch nejužších prostorách. Správné rozložení hmotnosti zvyšuje stabilitu a brání nadměrnému naklonění či převrácení při výsypu materiálu.

Snadné ovládání pro zvýšený výkon

Vše je vyladěno s ohledem na obsluhu. Ovládací prvky, tlačítka a obecné postupy ovládání jsou podobné jako u našich velkých pásových a kolových rypadel – díky tomu lze snadno přecházet z jednoho stroje na druhý.



Joysticky s vysoce citlivou odezvou a přehledné a pohodlné ovládací prvky umožňují bezpečnou, plynulou a jistou práci s minimální námahou. Proporcionální přídavný průtok znamená přesné, plynulé a účinné ovládání použitých příslušenství.

5palcový digitální displej s uživatelsky přívětivým rozhraním nabízí vylepšené bezpečnostní funkce včetně výstražných indikátorů spojených se zvukovým signálem pro větší jistotu. Tento proaktivní přístup v konečném důsledku zajišťuje hladký provoz a optimální efektivitu.

Topení a rádio ve standardní výbavě verze DX19-7 s kabinou se postarají o příjemné pracovní prostředí.



Snadná údržba pro delší dobu provozu

Minirypadla DEVELON umožňují snadný přístup ke všem klíčovým součástem, které byly zkonstruovány pro nízké nároky na údržbu s delšími intervaly, což vede k větší provozuschopnosti stroje. A v případě potřeby jsou k dispozici kvalifikovaní technici proškolení společností Develon, kteří vám poskytnou další podporu.

Spolehlivý výkon zajišťující nízké náklady po celou životnost

Strategicky zkonstruovaná přední sestava modelů DX17Z-7 i DX19-7 s optimálním uspořádáním hydraulických hadic vedených konstrukcí výložníku zajišťuje špičkovou odolnost a klid při práci. Zabezpečení zařízení jde ještě o krok dále díky ochranným krytům hydraulických válců lžice a ramena. Všechny tyto odolné funkce zvyšují nepřetržitou účinnost a zajišťují dlouhou provozuschopnost.

- Motorový prostor je navržen tak, aby usnadňoval servis – všechny klíčové součásti jsou umístěny pod jedním krytem a je v něm dostatek místa.
- Jemná mřížka na bočních dvířkách a na samotném chladiči filtruje nasávaný vzduch do chladiče, což zvyšuje chladicí výkon a snižuje nároky na údržbu.
- Údaje o údržbě jsou dostupné přímo z ovládacího panelu.








Práce ve stísněných prostorech, v naprostém bezpečí

Nejkompaktnější a nejpohodlnější!



Objevte zdokonalenou bezpečnost rypadel DX17Z-7 a DX19-7 vybavených nejmodernějšími funkcemi navrženými tak, aby zlepšily vaše pracovní prostředí. Naše stroje jsou konstruovány s ohledem na přesnost a spolehlivost a kladou do popředí bezpečnost obsluhy bez kompromisu na výkonu.

Důmyslná stříška TOPS/ROPS/FOPS strojů DX17Z-7 a DX19-7 s certifikací ISO – s vynikající viditelností a stabilitou – poskytuje obsluze optimální pohodlí i bezpečnost.

Model DX19-7 jde o krok dál a nabízí přetlakovou kabínu ROPS s certifikací ISO, která v kombinaci s vynikající viditelností a stabilitou zajišťuje optimální pohodlí a bezpečnost obsluhy. Díky širokým dveřím může obsluha snadno nastoupit a usednout.

Standardní bezpečnostní prvky zajišťují nejen bezpečnost zařízení, ale také ochranu pracovníků v okolí stroje.

Výstraha při pojezdu

Zvuková upozornění výstražného zařízení udržují obsluhu v bdělosti, minimalizují riziko nehod a zvyšují povědomí o pohybu stroje.

Maják

Osvětlení okolí a signalizace přítomnosti stroje jsou obzvláště důležité za špatných světelných podmínek a na rušných pracovištích.

Světlo LED na výložníku

Osvětlení pracovního prostoru pro optimalizaci viditelnosti, zajištění přehlednosti a bezpečnější práci po celý den.

U simultánních ovladačů je přepínač rychlosti integrován do pák ovládání pojezdu, takže můžete upravit rychlost, aniž byste se přestali soustředit na práci.

Kabina modelu DX19-7 s cirkulací vzduchu prostřednictvím 3 větracích otvorů zajišťuje rychlé odmrazování, což zaručuje trvalou dobrou viditelnost a bezpečnější pracovní prostředí.

Správa strojového parku DEVELON

Koncové zařízení nainstalované a připojené ke stroji za účelem zaznamenávání dat stroje a vykazování provozu a využití. Poloha stroje a preventivní údržba na základě cyklu výměny jednotlivých položek.

Správa strojového parku Develon > Správa
na pracovišti > Řízení efektivity práce >
Preventivní správa > Proaktivní služby



Příslušenství

Všestranná minirypadla řady DEVELON-7 umožňují využití řady různých příslušenství, abyste mohli dělat víc než jen hloubit – rozšiřují tak vaše možnosti při každé práci. Příslušenství DEVELON jsou sestrojena podle specifikací strojů DEVELON, což zaručuje vynikající spolehlivost i výkon.

Rychlospojka s čepy



Rychlospojka přesně odpovídá minirypadlu Develon, protože je konstruována na základě kinematiky stroje. Tato nová rychlospojka zaručuje přesné a bezpečné spojení, protože je vybavena dokonale zapadajícími zarážkami. Byla navržena tak, aby odolávala extrémním podmínkám a optimálně fungovala při jakémkoli zatížení.

Rýpací lžíce se zuby



Rýpací lžíce jsou vybaveny silnými a zkosenými postranními břity a spodními otěrovými pásy, které zakrývají 90 % dna lžíce.

Srovnávací lžíce



Srovnávací lžíce je vybavena jednou nebo více nosnými deskami pro zpevnění lžíce.

DEVELON

TECHNICKÉ PARAMETRY

DX17Z-7 DX19-7



Motor

Značka	KUBOTA
Model	D902
Počet válců	3
Jmenovitý výkon, nejvyšší	16,2 HP (12,1 kW) při 2400 ot./min
Jmenovitý výkon, užitečný	16 HP (11,9 kW) při 2400 ot./min
Max. točivý moment, užitečný	5,57 kgf.m při 1900 ot./min
Zdvihový objem	0,898 l
Vrtání a zdvih	72 × 73,6 mm
Startér	12 V, 1,2 kW
Alternátor	12 V, 40 A
Vzduchový filtr	Dvojitě vložky

Hydraulika

Hlavní čerpadla	2 × 17,3 l/min při 2300 ot./min
Pilotní čerpadlo (zubové)	10,4/6,2 l/min při 2300 ot./min
Maximální tlak v přidavném vedení	206 barů

Maximální tlak v systému

Výložník/rameno/lžíce (normální režim)	210 kg/cm ²
Otáčení (trojcestný přepouštěcí ventil)	165 kg/cm ²

Otočný mechanismus

Rychlost otáčení	9,2 ot./min
Moment otáčení	4025 lbf.ft. (557 kgf.m)

Pohon

Pojezdová rychlost (nízká – vysoká)	2,06–3,73 km/h
Tažná síla, max. (na tažné tyči)	14,13 kN
Max. stoupavost	35°

Prostředí

Hladina hlučnosti (ISO 6395)	92 dB(A)
Hlučnost v kabině (ISO 6396)	75,3 dB(A)

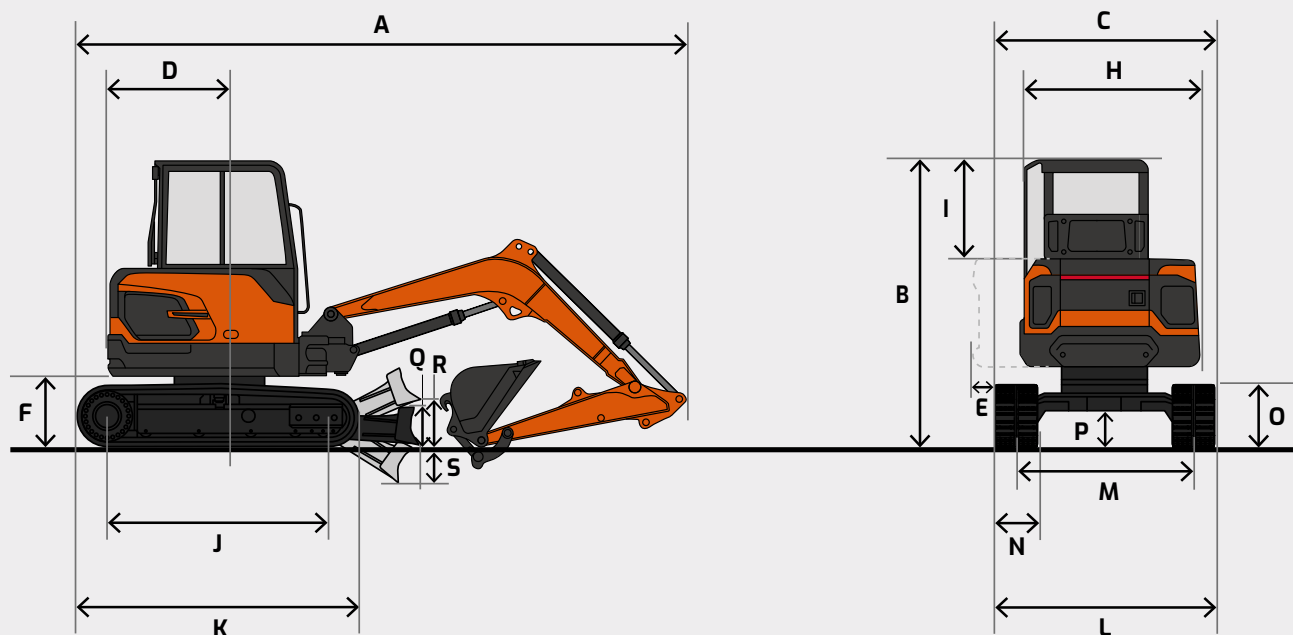
Objemy

provozních náplní

DX17Z-7**DX19-7**

	DX17Z-7	DX19-7
Palivová nádrž	19,5 l	21,3 l
Chladicí systém (objem chladiče)	5,4 l	
Motorový olej	3,7 l	
Pojezdové ústrojí	2 × 0,33 l	
Hydraulická nádrž	12,1 l	20 l

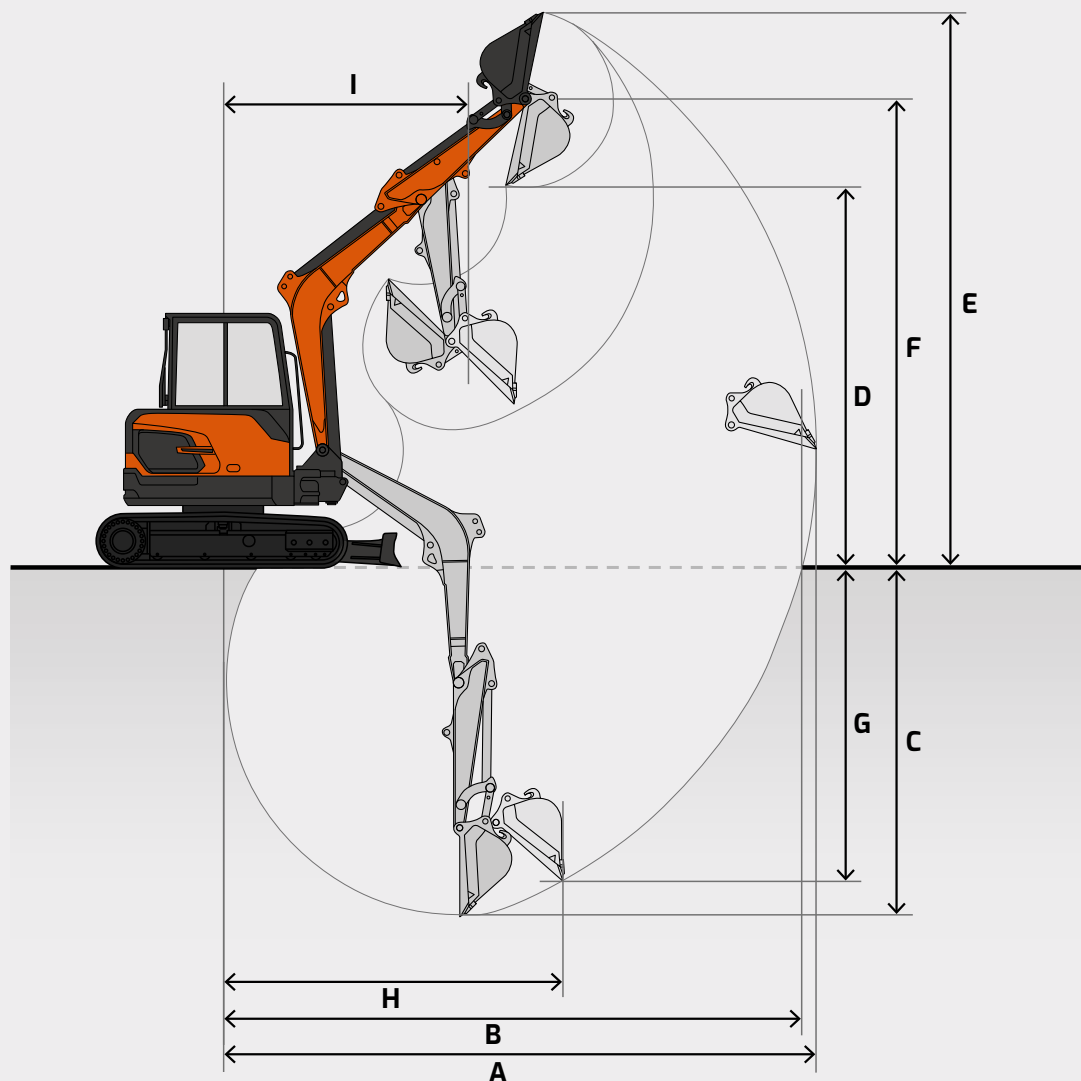
Rozměry



Rozměry stroje

	Jednotka	DX17Z-7 (se stříškou)		DX19-7 (se stříškou)	DX19-7 (s kabinou)
Délka výložníku	mm	1750		1750	
Délka ramena	mm	1030	1230	1030	1230
Objem lžice	m ³	0,04		0,04	
Podvozek (pás + záběrová lišta)	-	Pryž		Pryž	
Provozní hmotnost	kg	1850	1980	1885	2020
Protizávaží	kg	180	260		
A Celková délka	mm	3531	3528	3837	3835
C Celková šířka (rozšíření pro pásy)	mm	994 (1290)		994 (1290)	
Y Celková šířka (se shrnovací radlicí)	mm	1294		1294	
B Celková výška	mm	2320		2275	2270
H Celková šířka nástavby	mm	980		980	
I Celková výška stříšky	mm	2320		2275	2270
Světlá výška protizávaží	mm	415		415	
Celková výška kapoty motoru	mm	1095		1240	
P Minimální světlá výška	mm	150		150	
Vzdálenost zadní strany	mm	645	720	1065	
Poloměr otáčení zadní strany	mm	645	720	1065	
J vzdálenost mezi bubny	mm	1230		1230	
K Délka podvozku	mm	1580		1580	
L Šířka podvozku (rozšíření pro pásy)	mm	994 (1290)		994 (1290)	
M Rozchod pásů (rozšíření pro pásy)	mm	764 (1060)		764 (1060)	
N Šířka pásu	mm	230		230	
Q Výška radlice	mm	225		225	
R Světla výška zvednuté radlice	mm	183		183	
S Hloubka spuštěné radlice	mm	222		222	

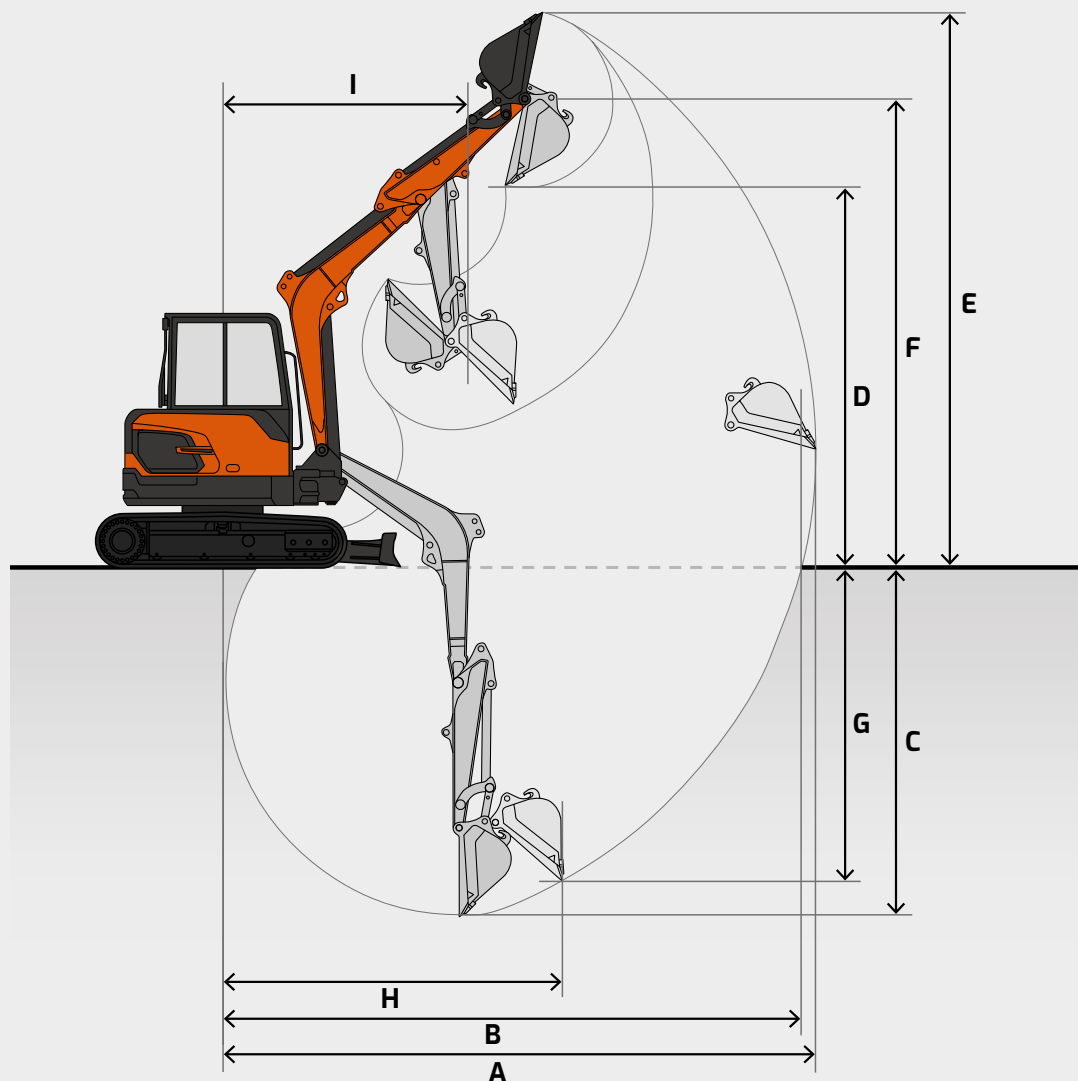
Rozměry – DX17Z-7



Pracovní rozsah

	Jednotka	DX17Z-7	DX17Z-7
Délka ramena	mm	1030	1230
C Max. dosah při hloubení	mm	3910	4100
Max. dosah při hloubení (v úrovni terénu)	mm	3820	4010
G Max. hloubka hloubení	mm	2240	2440
A Max. hloubka svislé stěny	mm	1750	1940
E Max. výška hloubení	mm	3730	3870
F Max. výška vyklopení	mm	2670	2810
I Min. poloměr otáčení	mm	1580	1645
Úhel otáčení výložníku (vlevo/vpravo)	°	55/59	









Rozměry – DX19-7



Pracovní rozsah

	Jednotka	DX19-7 (se stříškou)	DX19-7 (se stříškou)	DX19-7 (s kabinou)
Délka ramena	mm	1030	1230	1230
C Max. dosah při hloubení	mm	3940	4130	4130
Max. dosah při hloubení (v úrovni terénu)	mm	3850	4040	4040
G Max. hloubka hloubení	mm	2340	2540	2540
A Max. hloubka svislé stěny	mm	1840	2020	2020
E Max. výška hloubení	mm	3470	3585	3585
F Max. výška vyklopení	mm	2440	2550	2550
I Min. poloměr otáčení	mm	1725	1760	1760
Úhel otáčení výložníku (vlevo/vpravo)	°	55/59		55/59

Nosnost – DX17Z-7

B	A	1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		Max. dosah		
														

CWT 1,8 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m						390 *	390 *					410 *	410 *	2,18
2,5 m								370*	360			320	300	2,74
2,0 m						380 *	380 *	370	350	270	260	260	250	3,07
1,5 m				660 *	660 *	510 *	490	360	340	270	260	230	220	3,27
1,0 m						490	460	350	330	260	250	220	210	3,36
0,5 m						470	440	340	320	260	250	220	210	3,36
0 m				730	670	460	430	330	310	250	240	230	220	3,26
-0,5 m	800 *	800 *		730	670	450	520	330	310	250	240	250	240	3,05
-1,0 m	1220 *	1220 *		740	680	460	430	330	310			300	280	2,7
-1,5 m				720*	700	470	440					430 *	410	2,11

CWT 1,8 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m						390 *	390 *					410 *	410 *	2,18
2,5 m								370*	360			320	300	2,74
2,0 m						380 *	380 *	370	350	270	260	260	250	3,07
1,5 m				660 *	660 *	510 *	490	360	340	270	260	230	220	3,27
1,0 m						490	460	350	330	260	250	220	210	3,36
0,5 m						470	440	340	320	260	250	220	210	3,36
0 m				730	670	460	430	330	310	250	240	230	220	3,26
-0,5 m	800 *	800 *		730	670	450	520	330	310	250	240	250	240	3,05
-1,0 m	1220 *	1220 *		740	680	460	430	330	310			300	280	2,7
-1,5 m				720*	700	470	440					430 *	410	2,11

CWT 2,6 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m						390 *	390 *					410 *	410 *	2,18
2,5 m								370 *	370 *			350 *	340	2,74
2,0 m						380 *	380 *	380 *	380 *	310	290	290	280	3,07
1,5 m				660 *	660 *	510 *	510 *	400	380	300	290	260	250	3,27
1,0 m						550	510	390	370	300	280	250	240	3,36
0,5 m						520	490	380	360	290	280	250	230	3,36
0 m				730 *	730 *	510	480	370	350	290	270	250	240	3,26
-0,5 m	800 *	800 *		810	750	510	480	370	350	280	270	280	260	3,05
-1,0 m	1220 *	1220 *		820	760	510	480	370	350			330	320	2,7
-1,5 m				720 *	720 *	480 *	480 *					430 *	430 *	2,11

CWT 2,6 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m						390 *	390 *					410 *	410 *	2,18
2,5 m								370 *	370 *			350 *	340	2,74
2,0 m						380 *	380 *	380 *	380 *	390 *	310	330 *	300	3,07
1,5 m				660 *	660 *	510 *	510 *	440 *	410	400 *	310	330 *	270	3,27
1,0 m						690 *	550	520 *	400	440 *	300	340 *	250	3,36
0,5 m						830 *	530	590 *	380	470 *	300	370 *	250	3,36
0 m				730 *	730 *	880 *	520	630 *	380	490 *	290	410 *	260	3,26
-0,5 m	800 *	800 *		1,160 *	820	850 *	510	620 *	370	460 *	290	440 *	280	3,05
-1,0 m	1220 *	1220 *		1,090 *	830	740 *	520	530 *	380			450 *	340	2,7
-1,5 m				720 *	720 *	480 *	480 *					430 *	430 *	2,11

Nosnost – DX17Z-7

B	A	1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		3,5 m		Max. dosah		A

CWT 1,8 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m														320 *	320 *	2,5
2,5 m								310 *	310 *					280	260	2,98
2,0 m								330 *	330 *	280	260			230	220	3,28
1,5 m						420 *	420 *	360	350	270	260			210	200	3,47
1,0 m						500	470	350	330	260	250			200	190	3,55
0,5 m						470	440	340	320	260	240	210	200	200	190	3,55
0 m				710	650	450	420	320	310	250	240	200	190	200	190	3,45
-0,5 m	680 *	680 *	710	650	440	420	320	300	250	230				220	210	3,26
-1,0 m	1020 *	1020 *	720	660	450	420	320	300						250	240	2,95
-1,5 m	1450 *	1450 *	740	680	460	430								340	320	2,44

CWT 1,8 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m														320 *	320 *	2,5
2,5 m								310 *	310 *					280 *	280 *	2,98
2,0 m								330 *	330 *	340 *	280			270 *	240	3,28
1,5 m						420 *	420 *	390 *	370	370 *	280			270 *	220	3,47
1,0 m						600 *	500	470 *	360	410 *	270	350 *	210	270 *	210	3,55
0,5 m						770 *	480	550 *	340	450 *	260	370 *	210	290 *	200	3,55
0 m			740 *	720	860 *	460	610 *	330	480 *	260				330 *	210	3,45
-0,5 m	680 *	680 *	1040 *	720	860 *	450	620 *	330	470 *	250				390 *	230	3,26
-1,0 m	1020 *	1020 *	1200 *	720	790 *	450	570 *	330						420 *	260	2,95
-1,5 m	1450 *	1450 *	900 *	740	610 *	460								420 *	350	2,44

CWT 2,6 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m														320 *	320 *	2,5
2,5 m								310 *	310 *					280 *	280 *	2,98
2,0 m								330 *	330 *	310	290			260	250	3,28
1,5 m						420 *	420 *	390 *	380	300	290			240	230	3,47
1,0 m						550	520	390	370	300	280	230	220	230	220	3,55
0,5 m						520	490	380	350	290	270	230	220	220	210	3,55
0 m			740 *	730	510	470	360	340	280	270				230	220	3,45
-0,5 m	680 *	680 *	800	730	500	470	360	340	280	260				250	240	3,26
-1,0 m	1020 *	1020 *	810	740	500	470	360	340						290	270	2,95
-1,5 m	1450 *	1450 *	820	750	510	480								380	360	2,44

CWT 2,6 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m														320 *	320 *	2,5
2,5 m								310 *	310 *					280 *	280 *	2,98
2,0 m								330 *	330 *	340 *	310			270 *	270 *	3,28
1,5 m						420 *	420 *	390 *	390 *	370 *	310			270 *	240	3,47
1,0 m						600 *	560	470 *	400	410 *	300	350 *	240	270 *	230	3,55
0,5 m						770 *	530	550 *	380	450 *	290	370 *	230	290 *	230	3,55
0 m			740 *	740 *	860 *	510	610 *	370	480 *	290				330 *	230	3,45
-0,5 m	680 *	680 *	1040 *	800	860 *	510	620 *	370	470 *	280				390 *	250	3,26
-1,0 m	1020 *	1020 *	1200 *	810	790 *	510	570 *	370						420 *	290	2,95
-1,5 m	1450 *	1450 *	900 *	820	610 *	520								420 *	390	2,44

Nosnost – DX19-7 se stříškou

B	A		1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		Max. dosah		

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

2,5 m									370 *	370 *			350 *	350	2,77	
2,0 m									380 *	380 *	320	310	300	290	3,1	
1,5 m								510 *	510 *	420	400	320	300	270	260	3,3
1,0 m								570	540	410	390	310	300	260	250	3,39
0,5 m								550	510	400	380	300	290	250	240	3,39
0 m					690 *	690 *	530	500	390	370	300	290	260	250	3,29	
-0,5 m	790 *	790 *			850	790	530	500	380	360	300	290	290	280	3,08	
-1,0 m	1200 *	1200 *			860	800	540	510	390	370			340	330	2,73	
-1,5 m	1290 *	1290 *			740 *	740 *	500 *	500 *					430 *	430 *	2,14	

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

2,5 m									370 *	370 *			350 *	350 *	2,77	
2,0 m									380 *	380 *	390 *	330	330 *	310	3,1	
1,5 m								510 *	510 *	440 *	430	410 *	320	330 *	280	3,3
1,0 m								700 *	580	520 *	420	440 *	320	340 *	260	3,39
0,5 m								850 *	550	600 *	400	480 *	310	370 *	260	3,39
0 m					690 *	690 *	910 *	540	640 *	390	490 *	310	410 *	270	3,29	
-0,5 m	790 *	790 *			1120 *	860	870 *	540	630 *	390	470 *	310	440 *	300	3,08	
-1,0 m	1200 *	1200 *			1120 *	870	760 *	540	540 *	390			450 *	350	2,73	
-1,5 m	1290 *	1290 *			740 *	740 *	500 *	500 *					430 *	430 *	2,14	

B	A		0,5 m		1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		3,5 m		Max. dosah		

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m										350 *	350 *						320 *	320 *	2,53
2,5 m												290 *	290 *				280 *	280 *	3,01
2,0 m												320	310				270 *	260	3,31
1,5 m												390 *	390 *	320	300		250	240	3,50
1,0 m									580	540	410	390	310	300	240	230	230	220	3,58
0,5 m									550	510	390	370	300	290	240	230	230	220	3,58
0 m						700 *	700 *	530	500	380	360	290	280				240	230	3,48
-0,5 m	650 *	650 *	680 *	680 *	840	770	520	490	380	360	290	280					260	250	3,29
-1,0 m	880 *	880 *	1000 *	1000 *	840	780	520	490	380	360							300	280	2,98
-1,5 m			1420 *	1420 *	860	790	530	500									390	370	2,47
-2,0 m																	290 *	290 *	1,45

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m										350 *	350 *						320 *	320 *	2,53
2,5 m												290 *	290 *				280 *	280 *	3,01
2,0 m												340 *	330				270 *	260	3,31
1,5 m												390 *	390 *	370 *	320		250	240	3,50
1,0 m									620 *	580	480 *	420	410 *	320	370 *	250	230	220	3,58
0,5 m									790 *	550	560 *	400	450 *	310	390 *	250	230	220	3,58
0 m						700 *	700 *	880 *	540	620 *	390	480 *	300				240	230	3,48
-0,5 m	650 *	650 *	680 *	680 *	1000 *	840	890 *	530	630 *	380	480 *	300					260	250	3,29
-1,0 m	880 *	880 *	1000 *	1000 *	1240 *	850	810 *	530	580 *	380							300	280	2,98
-1,5 m			1420 *	1420 *	930	860	620 *	540									390	370	2,47
-2,0 m																	290 *	290 *	1,45

Nosnost – DX19-7 s kabinou

B	A		1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		Max. dosah		

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

2,5 m									370 *	370 *			350 *	350	2,77
2,0 m									380 *	380 *	320	310	300	290	3,1
1,5 m						510 *	510 *	420	400	320	300	270	260	3,3	
1,0 m						570	540	410	390	310	300	260	250	3,39	
0,5 m						550	510	400	380	300	290	250	240	3,39	
0 m				690 *	690 *	530	500	390	370	300	290	260	250	3,29	
-0,5 m	790 *	790 *	850	790	530	500	380	360	300	290	290	280	280	3,08	
-1,0 m	1200 *	1200 *	860	800	540	510	390	370				340	330	2,73	
-1,5 m	1290 *	1290 *	740 *	740 *	500 *	500 *						430 *	430 *	2,14	

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1030 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

2,5 m									370 *	370 *			350 *	350 *	2,77
2,0 m									380 *	380 *	390 *	350	330 *	330	3,1
1,5 m						510 *	510 *	440 *	440 *	410 *	350	330 *	300	3,3	
1,0 m						700 *	620	520 *	450	440 *	340	340 *	290	3,39	
0,5 m						850 *	600	600 *	440	480 *	340	370 *	280	3,39	
0 m				690 *	690 *	910 *	590	640 *	430	490 *	330	410 *	270	3,29	
-0,5 m	790 *	790 *	1,120 *	930	870 *	590	630 *	430	430	470 *	330	440 *	320	3,08	
-1,0 m	1200 *	1200 *	1,120 *	940	760 *	590	540 *	430				450 *	380	2,73	
-1,5 m	1290 *	1290 *	740 *	740 *	500 *	500 *						430 *	430 *	2,14	

B	A		0,5 m		1,0 m		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		3,5 m		Max. dosah		

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice nahoře

3,0 m										350 *	350 *						320 *	320 *	2,53
2,5 m												290 *	290 *				280 *	280 *	3,01
2,0 m												340 *	330				270 *	270 *	3,31
1,5 m										390 *	390 *	350	330				270 *	270 *	3,50
1,0 m							620 *	590	440	420	340	320	270	250	260	240	260	240	3,58
0,5 m							590	560	430	410	330	310	260	250	250	240	250	240	3,58
0 m					700 *	700 *	580	540	420	390	320	310			260	250	260	250	3,48
-0,5 m	650 *	650 *	680 *	680 *	910	840	570	530	410	390	320	300			280	270	280	270	3,29
-1,0 m	880 *	880 *	1000 *	1000 *	920	840	570	540	410	390					330	310	330	310	2,98
-1,5 m			1420 *	1420 *	903 *	860	580	550							420 *	410	420 *	410	2,47
-2,0 m															290 *	290 *	290 *	290 *	1,45

CWT 0,65 t · Výložník 1750 · Rameno 1230 m · Patka (pryžová) 230 mm · Radlice dole

3,0 m										350 *	350 *						320 *	320 *	2,53
2,5 m												290 *	290 *				280 *	280 *	3,01
2,0 m												340 *	340 *				270 *	270 *	3,31
1,5 m										390 *	390 *	370 *	350				270 *	270 *	3,50
1,0 m							620 *	620 *	480 *	450	410 *	340	370 *	270	270 *	260	270 *	260	3,58
0,5 m							790 *	600	560 *	430	450 *	330	390 *	270	290 *	260	290 *	260	3,58
0 m					700 *	700 *	880 *	580	620 *	420	480 *	330			330 *	270	330 *	270	3,48
-0,5 m	650 *	650 *	680 *	680 *	1000 *	910	890 *	580	630 *	420	480 *	330			390 *	290	390 *	290	3,29
-1,0 m	880 *	880 *	1000 *	1000 *	1240 *	920	810 *	580	580 *	420					420 *	330	420 *	330	2,98
-1,5 m			1420 *	1420 *	930 *	930 *	620 *	590							420 *	420 *	420 *	420 *	2,47
-2,0 m															290 *	290 *	290 *	290 *	1,45

Lžice

	Standardní rameno a kabina s klimatizací (US20)	Dlouhé rameno a kabina s klimatizací (US21)	Standardní rameno a stříška (US30)	Dlouhé rameno a stříška (US31)
Výložník	6' 10" (2090 mm)			
Rameno	3' 7" (1100 mm)	4' 3" (1300 mm)	3' 7" (1100 mm)	4' 3" (1300 mm)
Velikost patky	11,8" (300 mm)			
Typ pásu	Pevný (pryž)			

Typ lžice	Model	Objem* yd ³ (m ³)	Šířka in (mm)	Hmotnost lb (kg)	Výška in (mm)	Délka in (mm)	Počet zubů	Připojení/typ
Rychloupínací závěs pro hloubení příkopů (QH03GB)	DC03GB-30QH	0,18 (0,14)	30 (762)	214 (97)	17,625 (447,6)	23,625 (600)	-	Rychloupínací závěs 1,25
	DC03GB-36QH	0,22 (0,17)	36 (914,4)	208 (94,3)				
	DC03GB-42QH	0,26 (0,19)	42 (1066,8)	287 (130,2)				
Rychloupínací závěs pro velké zatížení (QH03GB)	HD03GB-12QH	0,06 (0,04)	12 (304,8)	123 (55,8)	18,375 (466,7)	30,875 (784,2)	3	Rychloupínací závěs 1,25
	HD03GB-16QH	0,09 (0,07)	16 (406,4)	154 (69,8)			4	
	HD03GB-18QH	0,1 (0,07)	18 (457,2)	161 (73)			4	
	HD03GB-24QH	0,14 (0,10)	24 (609,6)	198 (89,8)			5	
S čepy pro hloubení příkopů	DC02GB-30	0,18 (0,14)	31 (787,4)	235 (106)	23,375 (593,7)	26,75 (679,4)	-	S montážními čepy
	DC02GB-36	0,23 (0,17)	37 (939,8)	270 (122)				
	DC02GB-42	0,26 (0,2)	43 (1092,2)	300 (136)				
S čepy pro velké zatížení	HD02GB-12	0,06 (0,04)	13 (330,2)	150 (68)	22,375 (568,3)	32 (812,8)	3	S montážními čepy
	HD02GB-16	0,09 (0,07)	17 (431,8)	175 (79)			4	
	HD02GB-18	0,1 (0,07)	19 (482,6)	200 (91)			4	
	HD02GB-20	0,11 (0,08)	21 (533,4)	205 (93)			4	
	HD02GB-24	0,14 (0,10)	25 (635)	220 (100)			5	

* Hodnota na základě normy ISO 7451 při naplnění se synným úhlem 1 : 1

Vybaveno šroubovacími třecími kryty

Vybaveno šroubovacími zuby

Vybaveno šroubovací pracovní hranou

Tato doporučení jsou pouze orientační a vycházejí z obvyklých provozních podmínek.

O výběru správné lžice a příslušenství pro danou aplikaci se poraďte s prodejcem společnosti DEVELON.

Standardní a volitelné vybavení

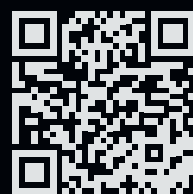
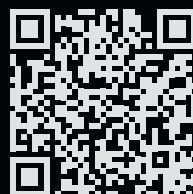
Standardní	DX17Z-7	Volitelné	DX17Z-7
Stříška se 4 sloupky	▪	Rameno 1230 mm	▪
Výložník 1750 mm	▪	Dodatečné protizávaží 80 kg	▪
Rameno 1030 mm	▪	Potrubí rychlospojky	▪
Bez dalšího protizávaží	▪		
Bez potrubí rychlospojky	▪		
5" digitální obrazovka	▪		
Světlo LED na výložníku	▪		
Maják	▪		
Výstraha při pojezdu	▪		
Správa strojového parku Develon	▪		

Standardní	DX19-7	Volitelné	DX19-7
Stříška se 4 sloupky	▪	Kabina s topením	▪
Výložník 1750 mm	▪	Rameno 1230 mm	▪
Rameno 1030 mm	▪	Potrubí rychlospojky	▪
Bez dalšího protizávaží	▪		
Bez potrubí rychlospojky	▪		
5" digitální obrazovka	▪		
Světlo LED na výložníku	▪		
Přední světla LED (s kabinou)	▪		
Maják	▪		
Výstraha při pojezdu	▪		
Správa strojového parku Develon	▪		

Powered by Innovation

DEVELON

Místo pro razítko prodejce



HD Hyundai Infracore Europe s.r.o.
IBC – Pobřežní 620/3
18600 Praha 8 – Karlín, Česko

©2024 HD Hyundai Infracore. Všechna práva vyhrazena.

D4601310-CZ (04-24)

Uřčené technické údaje jsou založené na technických výpočtech a nejsou skutečnými měřeními. Technické údaje jsou poskytnuty pouze za účelem srovnání a mohou být změněny bez předchozího upozornění. Technické údaje vašeho konkrétního zařízení Develon se mohou lišit z důvodu běžných odchylek při navrhování, výrobě, provozních podmínek a jiných faktorů. Ilustrace produktů Develon mohou znázorňovat line nez standardní vybavení.