

DEVELON

Hjullastare

DL550-7

DL580-7



	DL550-7	DL580-7
Maximal effekt	385 HK	400 HK
Arbetsvikt	33,7 t	35,7 t
Skopans kapacitet	5,7 m ³	6,2 m ³



DEVELON

DL550

DEVELON



**DEVELON DL550-7 OCH
DL580-7-HJULLASTARE:**

LÄR KÄNNA DEN NYA GENERATIONEN MASKINER FRÅN DEVELON

Öka produktiviteten med de nya hjullastarna
DL550-7 och DL580-7 från Develon.

Enastående kraft – i kombination med mycket väl utförda arbeten –
ger maskiner med prestanda på högsta nivå.



Med modell DL550-7 och DL580-7 förbättrar kapaciteten från alla vinklar

Imponerande brytkraft och hög dragkraft förenklar penetrationen och gör att du kan bearbeta de hårdaste materialen.

- Det kraftfulla hydraulsystemet gör arbetet snabbt och effektivt.
- Scania DC13-motorn ger den kraft du behöver medan du uppfyller miljöföreskrifterna i Steg V.

Kombinationen av dessa egenskaper ger Develon-hjullastare en utmärkt penetrationskraft, vilket garanterar en optimal skopbelastning i varje cykel.

ÖVERLÄGSEN PRESTANDA OCH BRÄNSLE- EFFEKTIVITET

MILJÖVÄNLIG EFFEKT

DL550-7 och DL580-7 drivs av en SCANIA DC13-motor som uppfyller utsläppsbestämmelserna enligt Steg V. Bränsleinsprutning med höga tryck och exakt timing ger högeffektiv bränsleförbränning och perfekt förbränning. Efterbehandlingssystemet består av en selektiv katalytisk reduktionsmodul, en oxideringskatalysator och ett partikelfilter med lång livslängd som avser att minska utsläppen utan krav på EGR-ventil (avgasrecirkulationsventil).

EFFEKTIV ENERGISPARFUNKTION

Du kan välja mellan tre (3) olika motorlägen – ECO, Standard och Power – och med PowerUp-funktionen kan du växla arbetsläge genom att trycka ned gaspedalen fullt.

TURBOLADDARE MED VARIABEL GEOMETRI

Optimerar extratrycket vid diverse motorvarvtal. Turboladdaren genererar högre vridmoment, snabbare respons och minskar bränsleförbrukningen.

SPARA BRÄNSLE, SPARA PENGAR

- Automatisk tomgång

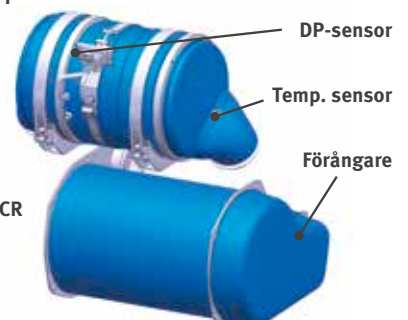
Standardfunktionen för automatisk tomgång sänker automatiskt motorvarvtalet till tomgångsvarvtalet några sekunder efter att rörelserna från ratten, växelspaken och gasreglaget har upphört. Detta minskar bullret, förbättrar kommunikationen på arbetsplatsen och sparar bränsle. När du flyttar reglagen kommer lasten automatiskt att återgå till arbetslägets tomgång.

- Auto-avstängning

När funktionen är aktiverad stängs motorn automatiskt av efter en viss förinställd tid (3 till 60 minuter).



DOC + DPF





TILLFÖRLITLIGHET – EN VANA FÖR LIVET

I ditt yrke behöver du redskap som du kan lita på. Hos Develon står hållbarhet och tillförlitlighet i centrum vid utvecklingsarbetet med våra maskiner. Våra material och konstruktioner utsätts för mycket hårda tester för att garantera kraften och hållfastheten under extrema förhållanden.

KONSTRUERADE FÖR LÅNGVARIGA, TUNGA UPPGIFTER AV ALLA SLAG

KRAFTÖVERFÖRING

Develon-växellådan har 5 växlar för att ge bästa acceleration, särskilt i sluttningar och med diffspärr. Utväxlingen är optimerad och de smidiga och stöfria växlingarna bidrar till hög komfort för operatören. Dragkraften maximeras också. Tillsammans ger dessa egenskaper en hög arbetshastighet under alla förhållanden.

AXEL

Med den nya starkare axeln klarar du mer last.

- Hydraulisk differentialspärr fram kopplas automatiskt in för att säkerställa maximal dragkraft med 100 % låsning och enkel körning. Leriga och hala områden kan navigeras av operatören med det manuella fotreglaget. Dessa funktioner minskar också risken för glidning och förhindrar överdrivet däckslitage.
- Bromsskivorna i planetreduceringsväxlarna är förstärkta, vilket garanterar långa driftstimmar och enkel åtkomst vid underhåll.
- Axeloljekylare finns för de mest krävande förhållandena. Fullständigt oberoende kylkrets med filter för varje axel.

ROBUST OCH TILLFÖRLITLIG

Vi lägger största vikt vid design och tillverkning av konstruktionsdelar. Analys av finita element används för att säkerställa en längre livslängd för huvudstrukturer såsom chassi, leder och lyftarm. Efter modellering utsätts de för intensiva tester på laboratoriet och på fältet under extrema förhållanden. Löpande statistisk analys används för att ständigt öka tillförlitligheten.

SLITSTARKA STÅLDELAR

Bakre delar som kylargrill, motorhuv och stänkskärmar är tillverkade av tåligt stål. De är också konstruerade för enkel reparation, vilket minskar behovet av att ersätta dem om de får skador.

AVGASSYSTEM

Det inre avgasröret suger ut luft ur motorrummet genom ett yttre rör. Denna "skorstenseffekt" ger konstant luftcirkulation och förhindrar avlagringar med brandfarligt material på heta delar.

SNABBT OCH EFFEKTIVT

Alla hjullastare från Develon är noggrant utvecklade för perfekt balans mellan hastighet och manöverförmåga – så att produktionen blir optimal. Kolvpumpar med variabel displacement ser till att Develon-hjullastare klarar tunga uppgifter med minimal bränsleförbrukning och flerfunktionsmanövrering av lyftarm och skopa.

FULLSTÄNDIGA STÄNKSKÄRMAR

Develon-hjullastare har fullständiga stänkskärmar och lerskydd som standard, så att de hålls rena och du kan undvika lersprut och olyckor orsakade av hala fotsteg. Större främre stänkskärmar skyddar vindrutorna och ger föraren bästa sikt.

KÖRHJÄLP

- Automatisk växellåda med smidig växling
- Automatisk nedväxling
- Automatisk hydraulisk differentialspärr (HDL)
- Automatiskt lastisoleringsystem (LIS)
- Automatisk fränkopplingsfunktion på lyftarm
- Automatisk återgång till grävposition
- Automatisk reverserande fläkt
- Automatiskt smörjningssystem
- Automatisk låsning på momentomvandlare





1

2

3

4

8

9

ARBETE MED HÖG KOMFORT



1. Develon Smart Touch
2. Lättavläst mätarpanel
3. Ratt som är justerbar i alla riktningar
4. Integrerat armstöd med styrspak
5. Manöverpanel
6. Mugghållare
7. Förvaringsutrymmen
8. Premium-förarsäte med 3-punktsbälte
9. Elektrisk styrspak

JUSTERBAR STYRKOLONN

Förbättra din körkomfort och arbeta utan trötthet, genom att enkelt justera rattstångens lutnings- och teleskoprörelser så att den passar din önskade position.

DEVELON SMART TOUCH

- Lättavläst och logisk 8" pekskärm med alla funktioner på ett ställe.
- All information om maskinen, inställningar, backkamera, vägningsystem, luftkonditionering och multimedia.
- Hjälpfunktion – förare kan snabbt och enkelt förstå alla funktioner utan att behöva läsa förarhandboken.

ELEKTRONISK STYRSPAK

Utför arbetena snabbare med den helintegrerade elektroniska styrspaken i höger armstöd. Känslighetsinställningar och stötskydd har konstruerats för att ge bästa manöverförmåga och förarkomfort. Mindre rörelser vid repetitiva uppgifter med automatisk nivelleringsfunktion.

- Återgå till grävning

Med hjälp av sensorer på lyftarm och skopans länksystem kan du växla till inställningen "Återgå till grävning" inifrån hytten. Cylindrar och eggjar går tillbaka till samma läge varje gång så att du kan arbeta mer effektivt och enhetligt.

- Lyftbegränsning

Ställ in maximal lyfthöjd för arbete inne i byggnader eller på andra platser där det finns höjdrestriktioner. Dra styrspaken bakåt för att förbikoppla.

ELEKTRISK STYRSPAK

Håll dig koncentrerad och minska belastningen med den bekväma styrspaken på armstödet. Kör maskinen lätt, speciellt vid repetitiva uppgifter och i trånga utrymmen. Du kan anpassa känsligheten från låg till hög. Styrningens känslighet ändras med körhastigheten för bästa manöverförmåga.

LYXSÄTE

Förbättrat komfortsäte med lodrät och vågrät lågfrekvensupphängning, pneumatiskt stöd för ländryggen, uppvärmning och 3-punktsbälte med larmikon på mätarpanelen och på Develon Smart Touch-skärmen.





SLÅ DIG NED I BUSINESS CLASS

De ergonomiska reglagen och den lättöverskådliga färgskärmen ger dig fullständig kontroll över maskinen.

FULL KONTROLL I ALL ENKELHET

DEVELON-SMART NYCKEL

Vi ger entreprenadmaskinerna samma standard och komfort som en personbil

- Sökfunktion
- Ljusfunktion för in-/utkörning
- Fjärrmanövrerad dörröppning
- Nyckelfri motorstart

DEVELON SMART GUIDANCE-SYSTEM

Förbättra prestandan och minska bränsleförbrukningen baserat på systemets rekommendationer. Maskinen övervakar och analyserar fordonskörningen automatiskt samt ger rekommendationer om hur du kan förbättra inställningarna.

RYMLIG HYTT

Ny interiör ger mycket större, tystare och bekvämare förarmiljö, vilket förbättrar säkerheten och produktiviteten och hjälper föraren arbeta koncentrerat. Bättre benutrymme med nykonstruerade gas- och bromspedallägen. Större förvaringsutrymme och ny plats för kylfack höjer förarkomforten. Förbättrat luftkonditionerings-system med optimerad luftcirkulation ger en behaglig arbetsmiljö.

SIKT

Helt nykonstruerad hytt förbättrar förarens komfort och säkerhet. Större vindruta fram ger bättre framåtsikt, medan stora speglar förbättrar förarens sikt i sidled och bakåt – vilket ger bästa säkerhet för fotgängare och maskiner samtidigt som produktiviteten höjs.

BEKVÄM AUTOMATISK LYFTARM

Spara tid och minska antalet arbetsmoment med skopans nya nivelleringsfunktion. Skopan går automatiskt till grävläget från bakåtrullning eller tömningsläge. Automatisk funktion finns också för lyftarmslägen.

SMIDIG IN- OCH URSTIGNING

Grepphandtag och halkskyddande steg ger säker och smidig in- och urstigning till och från hytten när arbetet är slutfört. Dörren öppnas 180° och kan låsas i öppet läge så att du får en bred öppning där du kan gå in i och ut ur maskinen.



ÖKA LÖNSAMHETEN, PRODUKTIVITETEN OCH BRÄNSLEEFFEKTIVITETEN

STYRKA OCH INTELLIGENS – EN VINNANDE KOMBINATION!

Develon-hjullastare går längre än att bara gräva, lyfta och lasta – de har fantastisk lyfthöjd och kapacitet, plus tillräckligt vridmoment för att klara de tuffaste materialen. Det är din biljett till att göra det tunga arbetet lättare, långa arbetsdagar roligare, och varje minut mer produktiv och lönsam.

ÖKA DIN PRODUKTIVITET

- Körkontroll – Lastisoleringssystem
- Automatisk nivellering av skopan
- Dämpning av armrörelser och arbetsredskapens rörelser
- Optimerat växlingsprogram

MAXIMAL SÄKERHET

- Backkamera
- Hela ledstänger för säkert underhåll
- Upp till 12 LED-arbetslampor
- Backspeglar med möjlighet till elmanövrering
- 3-punkts-säkerhetsbälte

REDO FÖR MÅNGSIDIGA UPPGIFTER

- Förbättrat Develon-vägningsssystem
- Redskapen är helt skräddarsydda för uppgiften
- Stort urval av däck

MAXIMERA DEN EFFEKTIVA ARBETSTIDEN

- Massiv ram
- Automatiskt smörjsystem
- DEVELON Fleet Management Web system för vagnparksförvaltning



FÖRARKOMFORT I BUSINESS CLASS

Den nya rymliga hytten ger en förarvänlig miljö med runtomsikt i bästa klass. I mitten finns ett nytt komfortsäte med 3-punktsbälte för maximal förarsäkerhet. Styrspaken är helt integrerad i sätets högra armstöd. Elmanövrerad backspegel bidrar till maximal förarkomfort.



ALLT I ETT FÖR BÄTTRE PRESTANDA

Alla viktiga funktioner är lätt åtkomliga på en Develon Smart Touch-skärm.

- Maskininställningar
- Backkamera
- Radio
- HVAC
- Vägningsystem
- Develon Smart Guidance

BÄTTRE BRÄNSLEEFFEKTIVITET

DL550-7 och DL580-7 har en ny kraftfull motor med låg bränsleförbrukning och det krävs ingen EGR-ventil (avgasrecirkulationsventil).

I.C.C.O. (INTELLIGENT CLUTCH CUT-OFF)

Behöver du mer motoreffekt för snabbare lyft? På låga växlar trycker du bara ner vänster bromspedal för att koppla från kraftöverföringen. Koppla ur kraftöverföringen från reglagepanelen när du vill börja köra i en sluttning.

MOMENTOMVANDLARE MED SPÄRRFUNKTION

DL550-7 och DL580-7 har också momentomvandlare med spärr. När denna är aktiverad kopplas motorn automatiskt till kraftöverföringen (beroende på hastighet och körmotstånd), även från 2:a växeln.

Transmissionen får full motorkraft utan hydraulisk glidning – vilket dramatiskt ökar hastigheten i sluttningar. Den här funktionen kan spara upp till 10 % av bränslekostnaderna.





DE



ENKELT UNDERHÅLL MED MAXIMAL EFFEKTIV ARBETSTID

KYLNINGSPAKET

Kylare i ett block med fram-/backgående fläkt ser till att kylsystemet alltid ger de bästa egenskaper naw. Maskinens stilleståndstider och det dagliga underhållet kan minimeras. Föraren kan lätt ställa in standardintervall för fläktreversering från Develon Smart Touch-skärmen. Prestandan regleras för lägre bränsleförbrukning och kortare värmningstider.

LUFTINTAG

Underhållsfria cyklonluftfilter avskiljer mer än 99 % av partiklar som är 20 mikron eller större. Rengöring och kassetbyte behövs endast med långa mellanrum. Förutom att förlänga luftfiltrets livslängd, ger förfiltret också bättre förbränning och längre livslängd för motorn.

AUTOMATISKT SMÖRJSYSTEM

DL550-7 och DL580-7 är standardutrustad med ett fabriksmonterat automatiskt smörjsystem, med smörjpunkt mitt på stiftet och en bussning för bättre smörjfettsfördelning och längre livslängd.

VI FINNS HÄR FÖR DIG

Förstärk din produktivitet och maskinens effektiva arbetstid med Develon-originaldelar, Protection+ en utökad garanti som omfattar delar, resor och service (kontrollera med närmaste återförsäljare) samt ett underhållsavtal där återförsäljaren ombesörjer rutinservice med jämna mellanrum.

FÖRVALTNING AV FORDONSPARK

Med DEVELON Fleet Management Web kan du reagera proaktivt på maskinstatus och planera underhåll samt minska stilleståndstiden.

SÄKER ÅTKOMST

För att underlätta åtkomst och rörlighet på maskinen finns flera plattformar och räcken som ser till att föraren alltid har något att hålla i, samt 3-punktskontakter.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

MOTOR

	DL550-7	DL580-7
Modell	Scania DC13	
Antal cylindrar	6	
Max. effekt (SAE J1995)	283 kW/385 hk vid 1800 rpm/min	294 kW/400 hk vid 1800 rpm/min
Max. vridmoment (SAE J1995)	2252 N·m vid 1200 rpm/min	
Slagvolym	12700 cm ³	
Kolvdiаметer x slaglängd	130 mm x 160 mm	
Startmotor	24 V/6 kW	
Batterier – generator	2 x 12 V - 28 V, 100 A	
Luftfilter	Centrifugalförstärkare Top Spin™ Donaldson® med 2-steps torrfilter	
Avkylning	Kylförpackning med automatisk reverserande fläkt för att underlätta rengöring av kylaren. Automatisk rotationshastighetsjustering i enlighet med temperaturförhållandena.	

AXLAR

	DL550-7	DL580-7
HDL-låsförhållande	100 % (fram)	
Pendlingsvinkel	+/- 12°	
Däckstorlek – standard	29.5 R25	

TRANSMISSION

	DL550-7	DL580-7
Typ	5-steps automatisk kraftförskjutning med låsning	
Momentomvandlare	Enkelt steg/monofas/fast hjulstator	
Växellägen – framåt 1/2/3/4/5	6,2 / 12,1 / 19,4 / 27,2 / 40	6,4 / 12,4 / 21,7 / 27,2 / 40
Växellägen – back 1/2/3	6,1 / 12,0 / 27,2	6 / 12,0 / 27,2
Max. drivning	31,8 ton	32,2 ton
Max. stigförmåga	58% (30°)	

HYDRAULSYSTEM

	DL550-7	DL580-7
Typ	Lastavkännande – hydrauliskt slutet centralsystem	
Huvudpump	Dubbla axialkolvpumpar med variabelt displacement	
Max. flöde	480 l/min	529 l/min
Max. tryck	250 bar	
EMCV	Automatiska funktioner för placering av skopan i läget ”Redo att gräva” samt en funktion för att stoppa lyftarmen vid önskad höjd.	
Filtrering	Glasfiberfiltret i oljans returledning till tanken har en filtreringsförmåga på 10 mikron.	

HYDRAULCYLINDRAR

Cylindrar	Antal	Kolvdiаметer x stängdiаметer x slag (mm)	
		DL550-7	DL580-7
Lyft	2	190 x 105 x 890	190 x 105 x 955
Skopa	1	215 x 130 x 605	240 x 160 x 605

LYFTARM

Lastcykel	DL550-7	DL580-7
Lyftarm – upp	6,5 s	6,4 s
Lyftarm – ned	3,7 s	3,8 s
Skopa – tömning	1,4 s	1,5 s

VÄTSKEKAPACITETER

	DL550-7	DL580-7
Bränsletank	441 l	
DEF (AdBlue®)-tank	60 l	
Kylsystem (kylare)	54 l	
Motorolja	45 l	
Framaxel	62,5 l	
Bakaxel	64 l	
Hydrauloljebehållare	242 l	
Transmissionsolja	67 l	

STANDARD- OCH EXTRAUTRUSTNING

● Standard ○ Tillval

Motor

- Efterbehandling av avgaser (DOC + DPF + SCR)
- Automatisk tomgångsfunktion
- Automatisk avstängning
- VGT (turboladdare med variabel geometri)
- Luftförrenare (centrifugal)
- Styrning av motorn
- Fläkt – fram-/backgående, variabel hastighet, med automatisk funktion

Kraftöverföring

- 5-växlad Powershift-växellåda
- Momentomvandlare med spärrfunktion
- Styrning av kraftöverföringsläge
- I.C.C.O. (Intelligent Clutch Cut-Off)
- Axeldifferential – hydraulisk differentialspärr
- Axlar oljekylare (standard för DL580-7)
- Axlar oljekylare (tillval för DL550-7)

Hydraulik

- Lastavkännande hydraulsystem, pump med variabelt displacement
- EMCV (elektrisk huvudregulatorventil)
- 3:e slidventil
- MCV

Lyftarm

- Standardlyftarm, Z-bar kinematisk
- Hydraulisk lyftarmsupphängning – LIS (Load Isolation System)
- Dämpning vid ändläge för skopa och arm (endast EMCV)
- Lägesminnen
- Automatisk skopläge "Återgå till grävning"
- Hög lyftarm, kinematisk Z-stång (gäller endast DL550-7)

Arbetsredskap

- DEVELON-snabbkoppling
- DEVELON-skopa
- DEVELON-performance-skopa

Hytt och förarkomfort

- ROPS (ISO 3471:2008)/FOPS (ISO 3449) trycksatt hytt
- Grammer-säte med lodrät och vågrät lågfrekvensupphängning, pneumatiskt stöd för ländryggen, värmning och 3-punktsbälte
- Joystick med FNR och tumhjulsrulle integrerad i sätets högra armstöd
- Elektrisk styrspak på vänster armstöd
- DEVELON-smart nyckel
- Fjärrmanövrerad dörröppning
- DEVELON Smart Touch 8"-peksskärm, allt i ett
- DEVELON Smart Guidance-system
- Backspeglar – uppvärmda
- DEVELON Fleet Management Web (telematiksystem)
- 12 V-uttag
- USB-uttag
- Fingertoppsreglage
- Backspeglar – uppvärmda, elmanövrerade

Säkerhet

- Bälteslarm
- Backkamera
- Hela ledstänger och underhållsplattformar
- Stroboskop-backljus
- LED-arbetslampor på hytten (4× fram + 4× bak)
- LED-arbetslampor på hytten (6× fram + 6× bak)

Övrigt

- Automatiskt smörjsystem
- 29,5 R25 (L5)
- 29,5 R25 (L4)
- 29,5 R25 (L3)
- Extra motvikt
- DEVELON vägningssystem

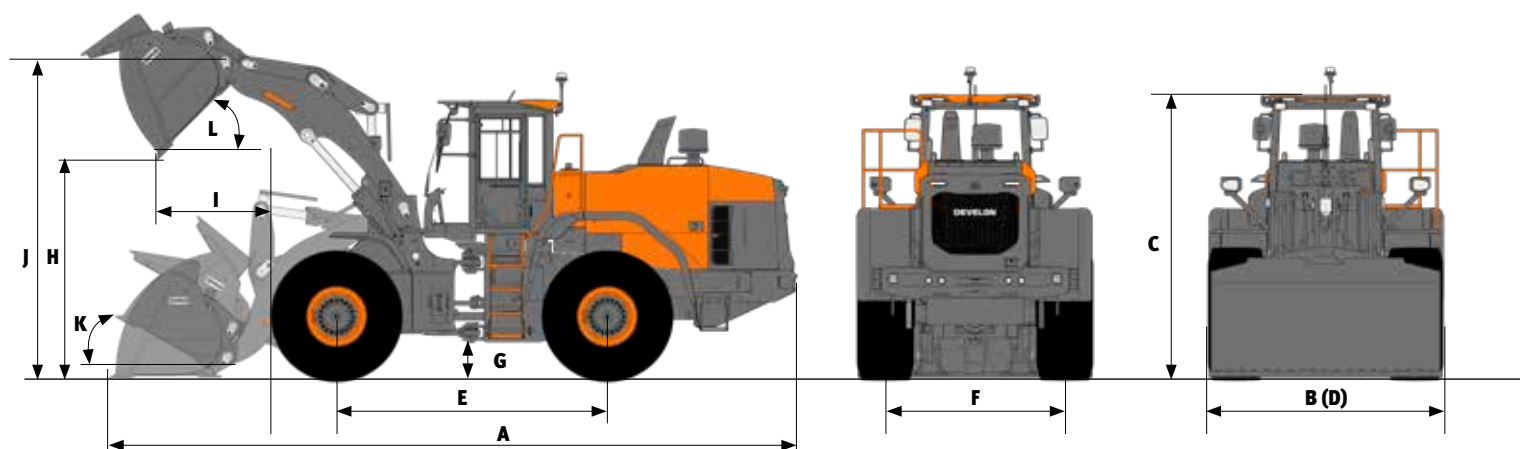
BROMSARNA

Dubbel flerskivig krets med sintrade metallskivor för en längre livslängd. Bromssystem som aktiveras via en pump och ackumulatorkretsar. Fjäderbelastad hydrauliskt frisläppt parkeringsbroms är monterad på transmissionsaxeln och ackumulatorkretsarna och aktiveras elektroniskt. Bromstyp: fjäderbelastad/hydrauliskt frisläppt. Axialkolvbromspump med variabelt displacement ger 58 l/min. Föraren kan aktivera/inaktivera säkerhetskopplingen på bromspedalen med en brytare och justera sensorns läge med samma brytare. Nödbromsarna består av ett dubbelsystem som är under kontinuerligt tryck av ackumulatorer.

HYTT

	DL550-7	DL580-7
Säkerhetsföreskrifter	ROPS ISO 3471:2008 FOPS ISO 3449	
Bullerutsläpp	DL550-7	DL580-7
Ljudtrycksnivå vid operatörens position (ISO 6396)	72 dB	
Ljudeffektnivå i extern position (ISO 6395)	109 dB	

PRESTANDA OCH MÅTT



DL550-7

Pin-on		Enhet	Performance-skopa				Eko-skopa		Högt lyft
			Allmän användning		Materialhantering		Allmän användning		
Jordbearbetningsredskap			5,7 m ³ TÄNDER	5,9 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR	5,9 m ³ TÄNDER	6,1 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR	5,4 m ³ TÄNDER	5,7 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR	
	Full kapacitet ISO/SAE	m ³	5,7	5,9	5,9	6,1	5,4	5,7	=
	Kapacitet vid 110 % fyllningsfaktor	m ³	6,3	6,5	6,5	6,7	5,9	6,3	=
B	Skopbredd	mm	3400	3400	3400	3400	3404	3404	=
	Brytkraft	kN	218	206	222	210	230	217	-6
	Statisk tippning av last (rak)	kg	24770	24676	24736	24642	24830	24692	-5688
	Statisk tippning av last (full svängning – 40°)	kg	21840	21746	21806	21712	21897	21760	-5014
H	Tippningshöjd (vid 45° – helt upphöjd)	mm	3211	3334	3233	3356	3228	3390	+441
I	Tippräckvidd (vid 45° – helt upphöjd)	mm	1571	1417	1551	1396	1504	1368	+225
	Grävdjup	mm	32	60	32	60	69	57	+127
J	Höjd vid skopans vridpunkt	mm	4806	4806	4806	4806	4806	4806	+433
	Max. lutningsvinkel i bärposition	°	44	44	43	43	43	43	+4
	Max. lutningsvinkel, helt upplyft	°	66	66	66	66	66	66	-5
K	Max. lutningsvinkel på marken	°	41	41	40	39	40	39	+2
	Max. lutningsvinkel vid max. räckvidd	°	67	67	67	67	67	67	-6
	Max. tippvinkel vid max. räckvidd	°	68	68	68	68	68	68	-3
	Max. tippvinkel på marken	°	60	61	60	61	60	61	+2
L	Max. tippvinkel, helt upplyft	°	47	47	47	47	47	47	-1
	Extern radie – däck sida	mm	6794	6794	6794	6794	6794	6794	=
	Extern radie – skopkant	mm	7541	7641	7560	7638	7573	7651	+268
E	Axelavstånd	mm	3700	3700	3700	3700	3700	3700	=
D	Bredd på däckens kant	mm	3199	3199	3199	3199	3199	3199	=
F	Däckmönster	mm	2420	2420	2420	2420	2420	2420	=
G	Markfrigång (vid 12° osc.)	mm	491	491	491	491	491	491	=
A	Totallängd	mm	9912	9740	9882	9710	9885	9663	+573
C	Totalhöjd	mm	3863	3863	3863	3863	3863	3863	=
	Arbetsvikt	kg	33241	33336	33285	33380	33209	33348	+359

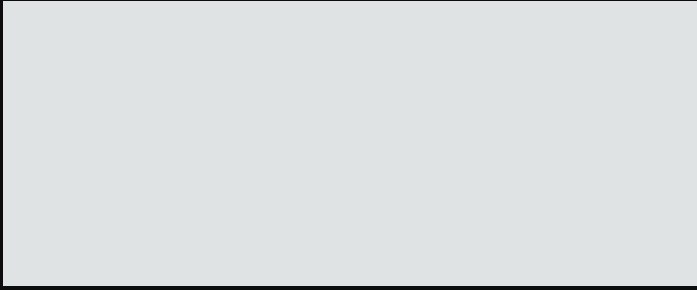
Alla kapaciteter enligt ISO 7546, med rakt blad [mått vid spetsen av skopans tänder eller skärkant], däck 29.5 R25 (L5), EU-baskonfiguration.



DL580-7

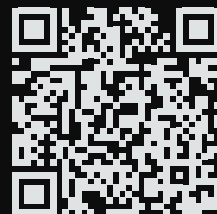
Pin-on		Enhet	Performance-skopa				Eko-skopa	
			Allmän användning		Materialhantering		Allmän användning	
Jordbearbetningsredskap			6,4 m ³ TÄNDER	6,6 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR	6,4 m ³ TÄNDER	6,6 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR	6,0 m ³ TÄNDER	6,2 m ³ SKÄRKANT FÄST MED BULTAR
	Full kapacitet ISO/SAE	m ³	6,4	6,6	6,4	6,6	6,0	6,2
	Kapacitet vid 110 % fyllningsfaktor	m ³	7,0	7,3	7,0	7,3	6,6	6,8
B	Skopbredd	mm	3400	3400	3400	3400	3404	3404
	Brytkraft	kN	252	239	264	250	264	250
	Statisk tippning av last (rak)	kg	27110	27016	27174	27080	27355	27217
	Statisk tippning av last (full svängning – 40°)	kg	24073	23979	24135	24041	24315	24177
H	Tippningshöjd (vid 45° – helt upphöjd)	mm	3414	3523	3461	3570	3422	3572
I	Tippräckvidd (vid 45° – helt upphöjd)	mm	1587	1423	1535	1371	1522	1373
	Grävdjup	mm	45	17	45	17	7	20
J	Höjd vid skopans vridpunkt	mm	4996	4996	4996	4996	4996	4996
	Max. lutningsvinkel i bärposition	°	44	44	43	43	43	43
	Max. lutningsvinkel, helt upplyft	°	65	65	65	65	65	65
K	Max. lutningsvinkel på marken	°	41	41	40	39	40	39
	Max. lutningsvinkel vid max. räckvidd	°	67	67	67	67	67	67
	Max. tippvinkel vid max. räckvidd	°	68	68	68	68	68	68
	Max. tippvinkel på marken	°	60	61	61	61	60	61
L	Max. tippvinkel, helt upplyft	°	42	42	42	42	42	42
	Extern radie – däck sida	mm	6794	6794	6794	6794	6794	6794
	Extern radie – skopkant	mm	7596	7699	7628	7708	7596	7675
E	Axelavstånd	mm	3700	3700	3700	3700	3700	3700
D	Bredd på däckens kant	mm	3199	3199	3199	3199	3199	3199
F	Däckmönster	mm	2420	2420	2420	2420	2420	2420
G	Markfrigång (vid 12° osc.)	mm	491	491	491	491	491	491
A	Totallängd	mm	10082	9910	10012	9840	10059	9838
C	Totalhöjd	mm	3863	3863	3863	3863	3863	3863
	Arbetsvikt	kg	34531	34626	34488	34583	34311	34450

Alla kapaciteter enligt ISO 7546, med rakt blad [mått vid spetsen av skopans tänder eller skärkant], däck 29.5 R25 (L5), EU-baskonfiguration.



Powered by Innovation

UPPTÄCK MER:
DL550-7



DL580-7



DEVELON

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

©2023 DEVELON D4600793-SV (04-23)

Vissa specifikationer är baserade på tekniska beräkningar och är inte faktiska mätningar. Specifikationer tillhandahålls endast i jämförande syfte och kan ändras utan föregående meddelande. Specifikationerna för din enskilda Develon-utrustning varierar baserat på normala variationer i design, tillverkning, driftvillkor och andra faktorer. Bilderna på Develon-enheter kan gälla andra utföranden än standardversionen.