



Ett komplett sortiment för byggproffs

 **+ 33 1 49 56 02 82**

PACLITE-EQUIP.COM



Tillverkning och teknisk center. Produktutveckling och eftermarknad



PACLITE, nytt teknik och logistik center utanför Villeneuve St Germain 02200 (Soissons) i Frankrike. 3000 m² för montering och lager.

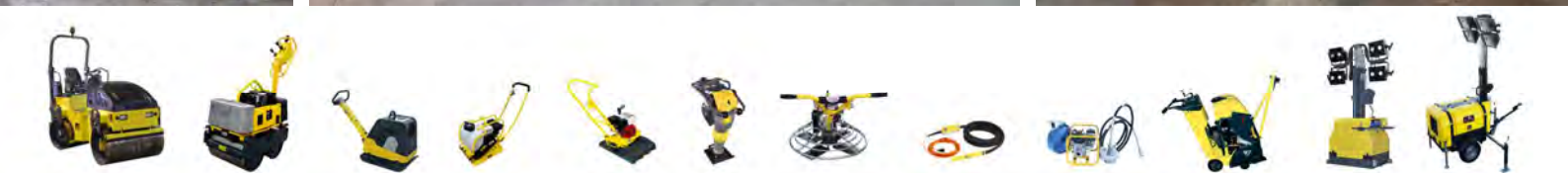
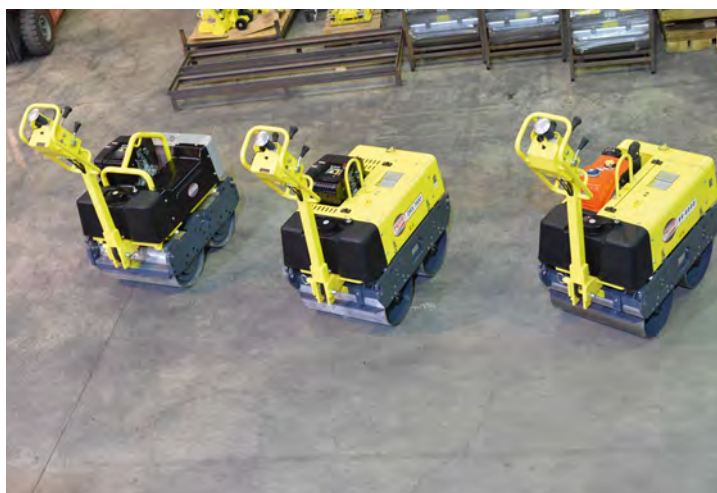
Mer än 26 000 reservdelar!

TÜV certifierade.

Reparation.

Reservdelsbutik.

Design, tester, konstruktion.



FÖRETAGSPROFIL	4
PACKNINGSMASKINER	5
ROADMASTER 900 - Tandemvältar.....	6
ROADMASTER 1200 - Tandemvältar.....	8
Duplexvält hydrostatisk - DR8000.....	10
Duplexvältar för jord och asfalt VR6500 KF3 / DRX7800 HATZ.....	12
Rundpadda - PX91.....	13
Fram & Backgående vibratorplatta IMPACT200/230.....	14
Fram & Backgående vibratorplatta IMPACT 444.....	15
Vibroplatta med hög kapacitet för asfalt - VECTOR PX5.0.....	16
Rullapadda för stenläggning - ROLL PAV 120.....	17
Framåtgående vibroplatta PC100.....	18
Vibroplatta med batterier – V400 & V400 ECOPOWER.....	19
Lättvikts asfaltsplatta - PC60.....	20
Framåtgående vibroplatta med extra låg vikt - LCC40W.....	21
Vibrationsplatta och stamp med batterier – V400, V450 COMBI & V400 ECOPOWER.....	22
Avancerad stamp CRX698 & CRX698 ECOPOWER.....	23
Avancerad stamp - TR740 / T800D Diesel.....	24
MOBILA BYGGMASKINER	25
belysningsmasten - PAC LIGHT PL2000 ECO LED V6.....	27
Belysningsmasten - PAC LIGHT PL4000.....	28
Belysningsmasten - MAXI LIGHT PLUG-IN LED & PLUG-IN & GO HYBRID.....	30
Tryckluftslans PAC-PIO3.0 & Luftdrivna Vertikala POL-PAC.....	31
Luftdrivna tryckluftshammare - PAC-TEC.....	32
Centrifugalpump - WP80.....	34
Effektpump 72 m ³ /h med böjbar axel - PFP80.....	35
Transport Dumper - HTL350.....	36
500 kg Banddriven Power dumper - MD500.....	37
Paclite - Elgeneratorer PAC-GEN.....	38
BETONGUTRUSTNING	39
Batteridrivna betongvibrator – NOLL emission - E-VIB.....	40
Batteridrivna miljövänliga högfrekventa betongvibrator - ECOVIB.....	41
Handhållna bärbara vibratorstavar - PORTAVIB.....	42
Högfrekvens handhållna vibrostavar - MULTIVIB & MULTIVIB COMPACT.....	43
Frekvensomformare - FUZ, BOXTECH, NY!.....	44
Högfrekvens betongvibrator - VX PREMIUM-VX BOOSTER.....	45
Högfrekvens stavvibratorer med inbyggd omformare - SYNCHROMASTER & Ergotronic.....	46
Vibrostav med böjbar axel : FP27 - FP62.....	47
Tryckluftsdrivna vibrostavar - VP25-VP105.....	48
YTBEHANDLINGSUTRUSTNING	49
Kantglättare M600NH Superior, M600 ECO-POWER batteridrivna, M600E-230V elek. & M700.....	50
Glättare 900 & 1200 mm med rakt eller fällbart handtag M900 & M1200.....	51
Batteridrivna glättare 900 mm glättare M900-ECO.....	52
Åkbara glättare - PRT168.....	53
Tillbehör Glättare.....	54
Sloda - SUPER-SCREED.....	55
Ytplanare VVL 200/300/-E 230V elektrisk & Slodor och verktyg.....	56
KAPNING OCH SLIPNING	57
Betongfräsare- SPM.....	57
Golvslip - CUB Grinder.....	58
Paclites elektriska och poyvalenta golvslip - PAC-GRIND.....	59
Golvsågar - PRECISION CUT 4-5, 500D & 500P.....	60
Golvsågar - CUT SPEED 450.....	61
Diamantklingor.....	62
KUNDSUPPORT	63

PACLITE innovates to actively participate in the global climate effort.

Parisavtalet kräver av alla tillverkare att konstruera hållbara miljövänliga produkter genom modernare tillverkningsprocesser och där materialen kan återvinnas. Detta innebär att de maskiner som kommer att presenteras ger minsta möjliga utsläpp och helst helt CO2 fria. PACLITEs ingenjörer har vidtagit en rad åtgärder som börjar vid ritbord, utvecklas av erfarna experter inom bygg och anläggning för att sedan testas i olika världsdelar. Målsättningen är att introducera kvalitetsprodukter till hyrindustrin och slutanvändare.

Under 2019 introducerade vi ljusmaster med längsta drifttid och lägsta utsläpp.

Under 2023 patentsökte vi nya batteridrivna högfrekventa vibratorstavar. 2020 introducerar vi batteridrivna paddor, slodor och betongglättare.

PACLITE Engineering arbetar ständigt med nya projekt som ger så liten påverkan som möjligt på miljö och förbättrar användarens säkerhet.

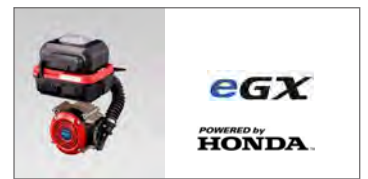
Funktion och kvalitet genom hållbar tillverkning följer den 'chart' som våra ägare ritat upp för framtiden.

PACLITE är världsledande i utveckling av lätta byggmaskiner: packning, betong och ljusmaster.

PACLITE har tillsammans med - **CHERVON** Innovation utvecklat motorer för existerande och tillgängliga batterier.



ECOLED



PACLITE Equipment - Ett varumärke inom Uni-Corp

PACLITE designar och utvecklar högkvalitativa maskiner för en mängd olika användningsområden: Jord och markpackning, asfalts och väganläggning, vibration och bearbetning av betong, Maskiner för ytbeläggning, betongkap, arbetsbelysning och transport.

Sortiment är anpassat till arbete i olika typer av material med olika egenskaper samt specifika förhållanden på arbetsplatser runtom i världen.

Med bas i Frankrike är vi specialiserade på att tillverka maskiner som skall klara de mest krävande arbeten och samtidigt svara mot Europeiska normer och säkerhetskrav. PACLITE har en stark närvaro inom uthyrningsbranschen och återförsäljare i drygt 50 länder.

PACLITE levererar en kvalitetsprodukt, utvecklad och testad för att ge Dig resultat, ekonomi och arbets säkerhet. Framsteg och kvalitet. Detta gäller alla de innovationer som PACLITE har utvecklat under de senaste åren.

Nära kunden - För PACLITE, är kunden det viktigaste. Vi uppmärksammar kommentarer i syfte att kontinuerligt förbättra våra produkter.

En premium service - PACLITE utvecklar sina egna produkter och inom kompetensområdet Lätta Byggmaskiner.

Säkerhet i arbetete - « Reducerade Hand & armvibrationer; » (HAVS syndrom), en grupp av sjukdomar som orsakas i synnerhet inom byggbranschen och vid exponering av vibrationer i händerna som kan leda till "vita fingrar" en sjukdom som ger rubbningar av blodcirkulationen orsakade av kompression i nerverna, hand och armleder. Vi arbetar med att reducera eller eliminera vibrationer som är skadliga för användaren. PACLITE arbetar kontinuerligt utifrån de standarder och riktlinjer som fastställts av Europeiska Unionen inom ramen för "Maskindirektivet" (direktiv) 2002/44EG.



Nytt sortiment av batteridrivna maskiner med noll koldioxidutsläpp



CRX698
ECOPOWER



V400
ECOPOWER



M600BP
ECOPOWER
& M600E-230V



EVIB



ECO-VIB



M900-ECO



VVL-E 230V

TANDEM, DUPLEXVÄLTAR, PADDOR OCH STAMPAR

RM1200



RM900



VR6500 KF3



DRX7800 HATZ



DR8000



CRX698-4



CRX698 ECOPOWER



TR800D



TR740



LCC40



PC60



VECTOR PX5.0



**V400 & V450 COMBI
V400-ECOPOWER**



PC100 HATZ



PC100 HONDA



IMPACT 200/230



IMPACT 444



ROLL PAV120



PX91



PACLITE Tandemvält 900 mm, 'smart concept'

ROAD MASTER 900 är i första hand utvecklad för småskaliga packningsarbeten såsom trottoarer, cykelvägar, småvägar och parkeringsplatser. Den vattenkylda och tystgående Kubota motorn med drivseriekopplade cylindrar bidrar till utmärkt framkomlighet, klättringsförmåga och packningskapacitet.

Framdrivning och vibrationsmotorer är standard på båda valsarna. Den övergripande utformningen av maskinen eliminerar överhäng på sidorna.

Maskinen är lätt att manövrera och möjliggör packning av asfalt till slutkanten av det område som ska bearbetas.

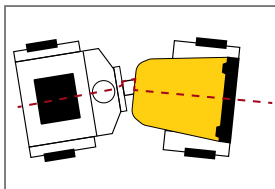
Den bakre plattformen och frontkåpan är enkel att höjas, och låsas. Samtliga delar lätta att komma åt för underhåll.



Powered by
Kubota

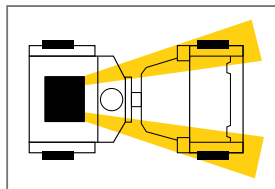
Kubota Tystare motor än någonsin!

Perfekt visibilitet i arbete



Vältens är utformad med förbättrad förarkontroll och uppsikt vid valskanterna.

Förarkomfort och stabilitet



Den avancerade 'pivot' midjestyningen garanterar optimal förarkomfort och säkerhet vare sig det gäller ojämt underlag eller skarp svängradie.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Fällbar Rops.
- Den ergonomiska plattformen operatören har ett fjädrande avvibrerat säte.
- Midjestyningen är oscillerande och underhållsfri.
- Den sluttande huven i glasfibermaterial ger utmärkt synlighet.
- Lite buller, mycket styrka.
- God klättringsförmåga.
- Två positioner i drift med möjlighet att avstängning av främre eller bakre valsen.
- Sprinklersystem med metalltank och filtrering.
- Trycksatt sprinklersystem med en kraftfull vattenpump
- Långa serviceintervaller tillsammans med underhållsfri styrdämpare.
- PACLITE utformad svängstycylinder som bidrar till mindre underhåll.
- En rymlig vibrationsdämpad ergonomiskt utformad förarplattform med komfortsäte.
- Fram/back spak för total förarkomfort.
- Vikbara skrapor monterade på varje cylinder.
- Elektronisk bränslenivå.
- Nödstopp.
- Vibration på en eller två valsar.
- Back alarm.
- Central lyftpunkt.
- Anti vandalskydd - låsbar motorhuv av kompositmaterial.
- Säkerhetskontakt under förarstolen.
- Sluttning med vibrationer 32 %.
- Sluttning utan vibrationer 42 %.



Kod	RM900D
Modell	ROADMASTER 900
Dimensioner L x H (mm)	2095 x 2560
Arbetsvikt (kg)	1620 med ROPS
Vikt per cylinder fram/back (kg)	740/835
Valsbredd (mm)	900
Centrifugalkraft (kN)	28
Amplitud (mm)	0,60
Statisk linjelast (fram/bak)	8,3/9,4
Frekvens (Hz)	69
Motor Kubota D1105-E4B T4f	3 cylindrar
Kylning	Vattenkyld
Motor typ /utsläpp	Tier 5
Motorkapacitet HK (kW)	25 (18,5)
Vattentankkapacitet (l)	110
Hydraulsystem	POCLAIN/CASAPPA
Norm SAE J 1349	



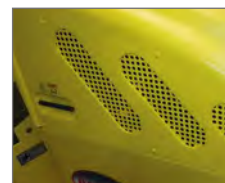
Rakt monterad motor. Enkelt underhåll



Levererad med lastningsräls



Lås av huv



Glasfiberhuv

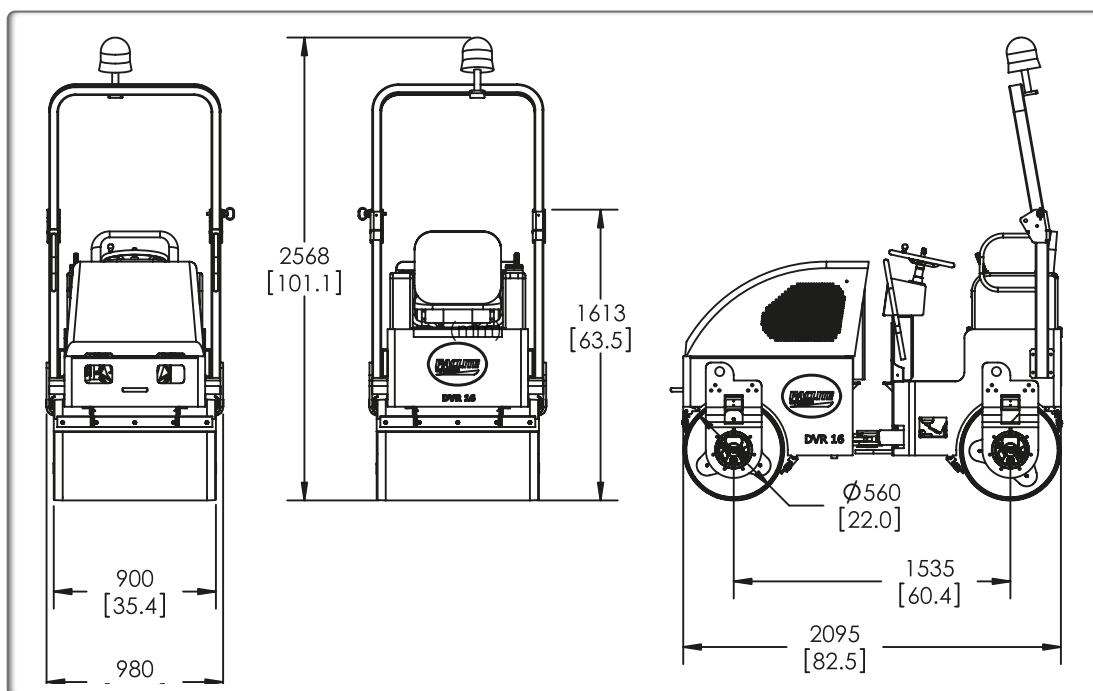


Lättstyr

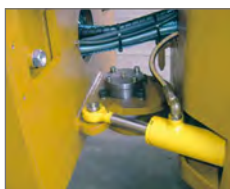
Förarkomfort



Ergonomiskt försäte



Smörjpunkter vid varje cylinder Poclair driv motorer



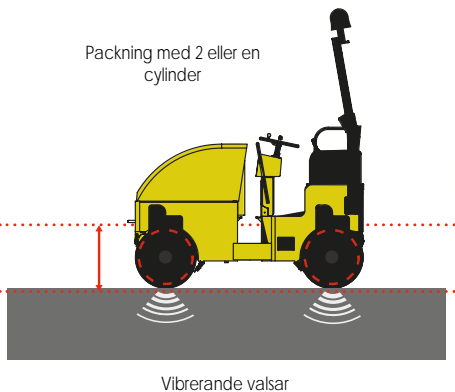
Midjstyrning vilket ger perfekt artikulation på alla underlag



Diesel tanken är skyddad under fotplattan

Den speciellt utformade vibrationscylindern vibrerar optimalt materialet som ska kompakteras med vertikal kraft och hög hastighet. Vibrator-elementet ger hög frekvens och förbättrad packningsprestanda.

PROPULSION DRIFT	
Typsystem CASAPPA (Italien)	Sluten slinga, hydrostatisk, parallell krets
Framdrivning - POCLAIN (Frankrike)	Axialkolv. Motor: radialkolv, lågt varvtal, högt vridmoment
Hastighe (km/tim)	0 – 10,0
Lutbarhe (teoretisk)	35%
BROMSAR	
Färdbröms	Dynamisk hydrostatisk via framdrivningssystemet
Parkering/sekundär	Fjäderbelastad, hydrauliskt frikopplad (SAHR) på varje cylinder
VATTENSYSTEM	
Typ	Trycksatt
Pump	Elektrisk, membran
Tankvolym	110 L
Filter	Sil med tät öppning
Trumavstrykare	Typ Fjäderbelastade, självjusterande metallavstrykare
ÖVRIGT	
Bränsletankvolym	31 L
Hydrauloljevolym	30,1 L
Oscillering	+/- 8° +/- 8°
Markfrigång - Vibration/drivning (mm)	337
Sidofrigång (mm)	40



Fällbar ROPS och gyrograf som standardutrustning

PACLITE SERIE tandemvältar

PACLITE Roadmaster 1200 är en serie av ledade tandemvältar utvecklade för de tuffaste arbetsmiljömaskinerna är utrustade med två vibrerande valsar. Dessa vältar kompletterar PACLITES lätta program och är främst avsedda för reparationsarbeten av asfalt, men deras användningsområde ger dem möjlighet att arbeta på småskaliga packningsarbeten.

Roadmaster är passar utmärkt till arbeten i små projekt som trottoarer, cykelvägar, garage och parkeringsplatser med god framkomlighet på byggarbetsplatser i städer och bostadsområden samt på småvägar.



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Den stora valsdiametern och de seriekopplade drivmotorerna bidrar till utmärkt framkomlighet och baktagningsförmåga.
- Båda valsarna har drivning och vibrering som standard.
- Fällbar ROPS ingår som (standardutrustning) och gör att maskinhöjden kan minimeras för transport.
- Roadmaster är utrustad med en vattenkyld 3-cylindrig dieselmotor från KUBOTA (44,9 Hk/33 kW).
- Drivning och vibrationer ingår som standard på båda valsarna. Detta gör det möjligt stänga av vibrationer på den främre eller den bakre trumman.
- Enkel servo kontroll med inbyggd vibrationsfunktion i körspaken.
- Optimal sluttande, progressiv och modern design ger bättre sikt och kontroll vid arbeten samt sikt vid båda sidorna.
- Känslig och ytterst lättstyrd.
- Bekvämlig och ergonomisk i arbete gör Roadmaster till en modern midjestyrd maskin med ypperlig konstruktion.
- Vattenfiltrationssystem i flera steg.
- Föraren måste vara i sätet innan motorn kan starta.
- Tyst, kraftfull vattenkyld Kubota diesel motor. Den stora lättöppnade motorhuvnen bidrar till servicetillgänglighet.
- Motor TIER4.

säkerhetslås för att förhindra olyckor. Operatören måste vara i sätet för att motorn startar



Hydraulmotorer Poclair



Ergonomiskt förarsäte



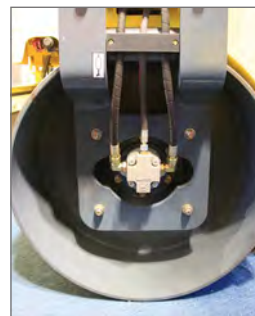
Mätare för oljenivå



Kontroll av vattennivån



Ergonomisk ratt
Justerbar ratt ställning



Vibrationsmotor Casappa



Centrallås

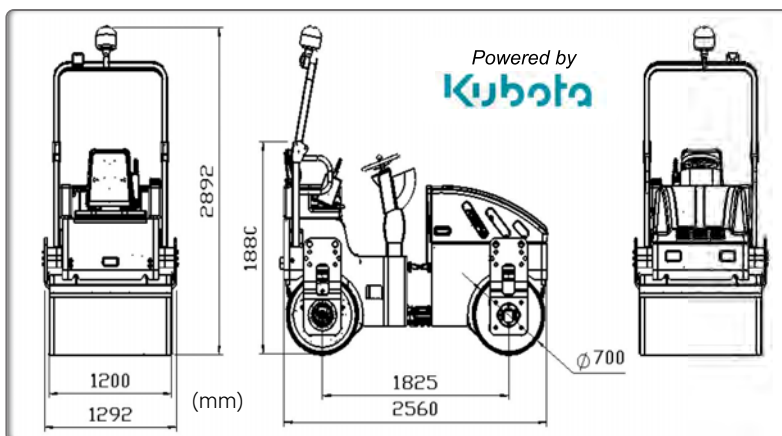
Modern branschstandard: 3 cylindrig luftkyld motor med ytterst lågt utsläpp



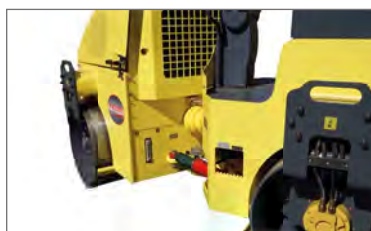
Funktionell instrumentpanel



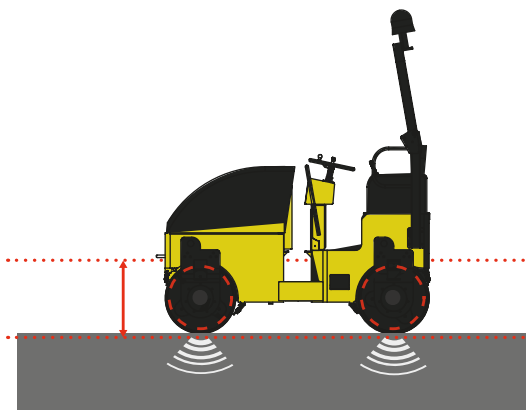
Gyrograf



Lätt tillgängliga och skyddade filter



Dubbel midjstyrning med smörjpunkter



Motor med turbokompressor - 44Hk



Linjekopplad hydraulik ger säkerhet i drift



Kod	RM1200
Modell	ROADMASTER 1200
Dimensioner L x B x H (mm)	2560 x 292 x 2892
Arbetsvikt (kg)	2780
Valsdiameter (mm)	700
Progressiv arbetshastighet fram/bak (km/tim)	0-10
Bromssystem	Hydrostatiskt
Parkeringsbroms	Negativ positionering
Nödbroms	Active Multidisc /negativ
Frekvens (Hz)	66
Centrifugalkraft nivå (kN)	50
Amplitud (mm)	0,64
Stigande lutning med vibrationer (%)	30
Stigande lutning utan vibrationer (%)	40
Maximal lutning i (°)	35
Motor	KUBOTA V1505-T-E3B-KEA-1 Diesel IDI 4 taks Vattenkyld
Styrka/Kraft iso 9249 - hk (kW)	44,9 (33)
Max Rotationer (R/min)	2800
Statisk linjelast (främre vals (kg/cm)	10,6
Centrifugalkraft (dan)	2800
Nominell amplitud une115-435 (mm)	0,5
Arbetsviktune-115-434 (kg)	2850
Modulvikt (valsram/ traktordel (kg)	1425
Norm SAE J 1349	

Full hydrostatisk Duplexvält, med reglerbar amplitud

Den innovativa och användarvänliga Duplexvälden DR8000 Maskinen är Din bästa investering är unik och specialbyggd för både arbete på mark och aggregat. Tvåstegs amplitud inställning på instrumentpanelen gör att välten presterar både för arbete på mark och jordaggregat. Användaren kan därefter anpassas mellan låg och hög amplitud och få maskinen att agera perfekt för packning av asfaltsytor och bituminösa material. Denna vält är utrustad med en kraftfull Hatz 1B50 motor både elektrisk och manuell start monterad på själva kontrollpanelen i styrhandtaget. Driv och vibrations motorer är fullt hydrauliska, vilket eliminerar kilrem och koppling.

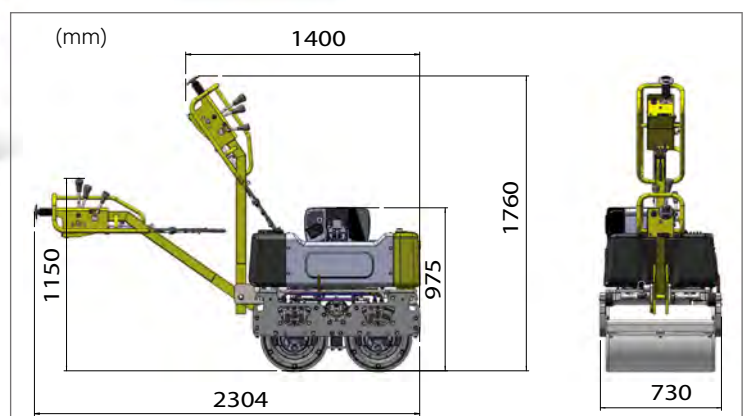
DR8000 är utrustad med avtagbara skrapor och en 50-liters vattentank med sprinklersystem för att säkerställa att maskinen effektivt är redo att hantera asfaltsytor. Denna unika maskin ger perfekt avslut på asfalt utan att skapa märken i materialet och möjliggör packningsarbeten mycket nära kantsten, väggar och andra hinder. Den hydrauliska drivningen säkerställer variabel hastighetsjustering och mjuk start till bromsverkan. Som alltid ingår alla tillbehör i PACLITES standardutförande.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Fullhydraulisk; två stora Poclain hydrauliska drivpumpar och en vibrationspump från Sauer Danfoss kopplad direkt till motorn. Luftkyld miljövänlig HATZ dieselmotor.
- Justerbar inställning av amplitud vilket gör maskinen produktiv i både i asfalt och mark applikationer (13 kN) samt på mark (21 kN).
- Ergonomisk vibrationsdämpat manöverhandtag, med kontrollpanel.
- Enkel tillgång till servicepunkter.
- Hydrostatisk manöverspak och inställningsspak.
- Maximal säkerhet i arbete: dödmanstopp vid backning.
- Hydraulisk Parkeringsbroms och backhastighet begränsad till 2,5 km/t.
- Robust skyddsram med centralt placerad lyftögla för enkel transport.



Powered by





Powered by



+ MER VIKT
+ MER PACKAT MATERIAL
+ MER KRAFT
+ MER KOMPAKT DESIGN



kod	DR8000H
Modell	DR8000
CECE vikt (kg)	770
Arbetsbredd (mm)	650
linjär belastning (kg/cm)	5/28
Drift	Hydrostatisk
Dieselmotor	Hatz 1B50-V5
Effekt hk (kW)	11,3 (8,5)
Hastighet framåt, justerbar (km/tim)	4
Kontinuerligt km/tim (mph)	2,5
Gånghastighet bakåt justerbar	Hydrostatisk
Centrifugalkraft två steg (kN)	13/21
Vibrationer motormärke	Sauer Danfoss
Vibrationsfrekvens Hz (vpm)	70 (3300)
Backtagningsförmåga med och utan vibration (%)	25/45
Vattentank (L)	50
hydrauloljetanken (L)	20
Förbrukning (L/T)	1,2
Timräknare	Tillbehör
Skyddsram fram	Ja
Packningsdjup *	
* Stor/liten amplitud * beroende på vilken typ av jord	
Sand/grus (cm)	30/25
Vanlig marktyp (cm)	20/15
Ljudnivå dB (A)	95
Hand-arm vibrationer (m/s ²)	4

PACKNINGSMASKINER

MOBLA BYGGMASKINER

BETONGUTRUSTNING

YTBEHANDLINGSUTRUSTNING

KAPNING OCH SLIPNING



Integrerad användarkomfort
Oavsett användning är samtliga PACLITE-modeller ergonomist utformade

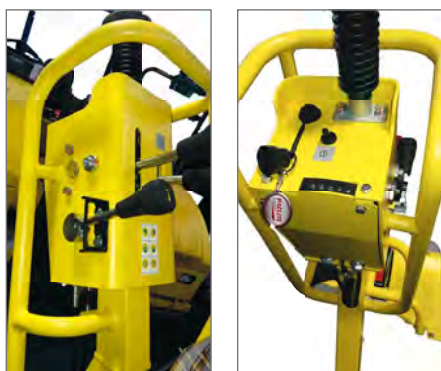


Förstärkt ram

Integrerad elektronisk kontroll av motorn finns monterad på manöverhandtaget



Utmärkt prestanda av komprimering av alla våra modeller

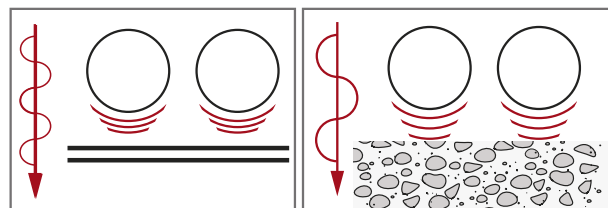


Manöverhandtag med omkoppling För dubbel amplitud

Val mellan två inställningar av amplitud och centrifugalkraft

Låg amplitud förasfalt eller ytbeläggningar

Stor amplitud tillhandahåller en snabbt och effektiv packning av olika markunderlag



Två Poclair hydraulmotorer



Vibrationsmotor Sauer Danfoss

Extra tung duplexvält

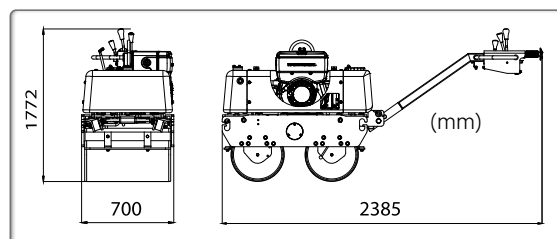
Handhållna dubbelvältar för mark och asfalt. Denna dubbelvalsade vibratorvält har kapacitet att utföra en rad tillämpningar på jord och asfalt. Den exklusiva kompakta designen ger bra frigående på båda sidor om välten. Plus den fullt hydrostatiska drivningen eliminerar mekaniska komponenter vilket ger ett mindre underhållsbehov och högre driftsäkerhet. PACLITE duplexvältar VR6500KF3 & DRX7800 är hydrostatiskt drivna vältar avsedda för packning av både jord och asfalt. De är utrustade med kraftfulla Kubota eller Hatz motorer och 47 liters vattentank vilken möjliggör långa arbetspass. En hydraultank på 31 liter hydraultank förbättrar motorkylningen. Tunga stabila chassin med ett antal funktioner för olika arbetsunderlag.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Servicelucka med öppning, med stöd av en gasfjäder vilket underlättar underhåll av motor och komponenter.
- Den mekaniska centrifugalkopplingen undviker reglage och slitdelar, såsom brott på drivkablar. Den möjliggör även att konstant säkerställa det vridmoment som överförs till motorn.
- Enkel drift i drift och underhåll.
- Justerbart frontljus inbyggt i ramen (Nordic N100).
- Mekanisk centrifugalkoppling.
- Slitstark epoxylackering i 4 steg.



Kod	VR6500KF5	DRX7800H
Modell	VR6500KF3	DRX7800HATZ-5
Tjänstevikt (kg)	700	800
Centrifugalkraft (kN)	20	21
Mått L x B x H (mm) (handtag arbetsposition)	2385 x 700 x 1772	2385 x 700 x 1772
Cylinderdiameter (mm)	402 x 650	402 x 650
Sidoöverhäng (höger/vänster) (mm)	25	25
Lateral clearance (höger/vänster) (mm)	235	235
Kapacitet för vattentank (liter)	47	47
Sidolucka	Öppning	Öppning
Dubbel starter	El och Manuell	El och Manuell
Strålkastare	Ja	Ja
Frekvens (Hz)	65	68
Linjär belastning (dynamisk per vals) Fram/bak (n/mm)	10,0/10,0	12,0/11,0
Hydraulpump sauer-danfoss axialkolv	PV10-619	SPV10-325
Drift hastighet (m/min)	0-3,6	0 - 4,2
Back hastighet (m/min)	0-2,5	0 - 2,1
Begränsning ned	Integrerad	Integrerad
Max lutning. Vibration (%)	28	35
Vibrationsnivå (m/s ²)	4	4,2
Ljudnivå dB (A)	89	91



Motors	Kubota	HATZ
Modell	EA330-E4NB1 E4NB1 & E75NB3	1B40 -V5
Effeckt Hk (kW)	6,5 (4,85)	10 (7,5)
Start	Elektriskt och manuell	
Motortyp	4-takt	
Kylning	Vatten	Luft
Bränsleförbrukning (l/tim)	1,36	1,45
Utsläppsnorm	Stage 5 CE	-
	Norm SAE J 1349	



Låg hand-arm vibration.



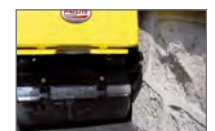
Ny förbättrad vattentank 47 L



Öppningsbar servicehuv



Elstart med manuell nödstart i standardutförande



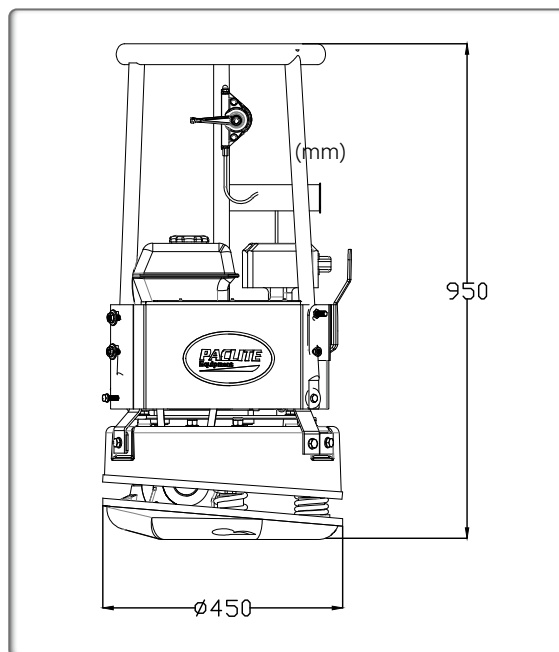
Minskat överhäng och förbättrat frigående.

Rundpadda Universalmaskinen

Vibratorpaddan PX91 har en unik rund bottenplatta som underlättar packning nära stolpar, pelare, skyddsräcken, manluckor, avloppsrör och fundament. Konstruktionen gör det lättare att köra runt hinder.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Förbättrad centrifugalkoppling.
- Bottenplatta av ytterst slitstarkt gjutjärn, typ GGG500.
- Stort dimensionerat gasreglage lätt åtkomligt.
- Högre frekvens, snabbare, stabilare.
- Epoxy, pulverlackerad yta.
- Centralt monterat gasreglage.



POWERED BY
HONDA

TÜVRheinland

Kod	PX91
Modell	PX91
Arbetsvikt (kg)	96
Centrifugalkraft (kN)	15
Rundpaddans bredd	450
Märke Motor	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Oljevolym (L)	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Hastighet (m/min)	22
Amplitud (mm)	0,97
Frekvens* (Hz)	95
Ljudnivå dB (A)	89
Vibrationä (m/s ²)	3,5
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349	



Ramskydd



Gasreglaget monterat lättillgängligt



Säkerhetsskydd



Monterad i stora serier

Fram och bakåtgående vibratorplattor

IMPACT 200 & 230 är en robusta och ytterst kompakta fram- & bakåtgående vibratorplattor med 600 mm bredd och med enastående packningskapacitet. Hastighet och packningsdjup regleras steglöst via en hydraulisk servostyrning av excentermassan. Detta gör att IMPACT arbetar smidigt och jämnt, ytterst mjukt och lättkörd. Den moderna designen är kompakt och funktionell.

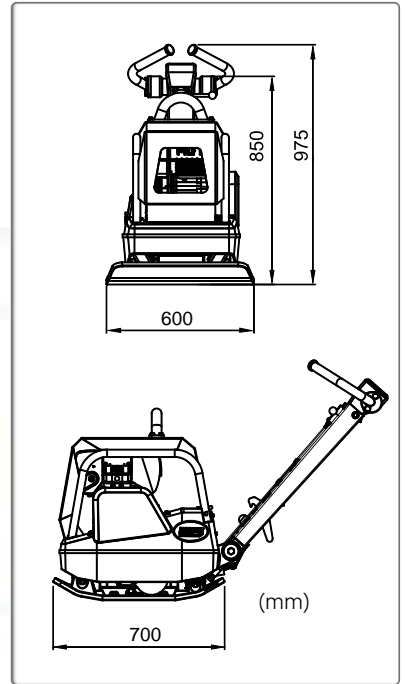
IMPACT serie är en allroundplatta för packningsarbete i närheten av pålning och betongfundament. Den lämpar sig också för grundarbeten samt för återfyllning i rörgravar.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Låg hand-arm vibration.
- Extra kraftreserver med låg motorbelastning.
- Avvibrerat handtag som ger ergonomi och bra arbetsmiljö.
- Speciellt utvecklad för arbete i rörgravar i smala diken.
- Oljevakt på samtliga standard modeller: Honda 4-takt eller Hatz dies el.
- Specialversion: Hatz motor med elektrisk start.



GJUTEN BOTTENPLATTA



Powered by



EL START



Invbyggd elstart



Avvibrerat handtag

Kod	IMP200D	IMP230DEHS
Modell	IMPACT 200	IMPACT 230
Motor	Hatz 1B20	Hatz 1B20
Nettoeffekt Hk (kW)	4,6 (3,5)	4,6 (3,5)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3300	3300
Plattans dimensioner L x l (mm)	700 x 600	700 x 600
Arbetsvikt (kg)	230	238
Centrifugalkraft (kN)	30	30
Arbets hastighet (m/min)	21	21
Packningsyta m ² /tim	630	630
Frekvens (Hz)	90	90
Start	Manuell	Elektrisk
Vibration* m/sek ² /användning (tim)	3,5/4,33	2,8/4,33
Ljudnivå dB (A)	105	105
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4		
Norm SAE J 1349		

Tung fram - & bakåtgående markvibrator

IMPACT 444 är en tung backgående vibratorplatta med hög packningskapacitet. En kraftfull dieselmotor gör IMPACT444 till ett ekonomiskt alternativ till tunga vibratorvärlar.

Den breda bottenplattan med monterade breddningsstycken är konstruerad för snabb packning av jord- och stenmaterial på stora ytor liksom för husgrunder och återfyllning mot stödväggar.

Trots sin vikt erbjuder det nya servosystemet en snabb och mjuk styrning. Handtaget är isolerat från maskinen vilket reducerar hand/armvibrationer.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Utmärkt hastighet både framåt och bakåt ger en homogen packning till exempel av gatsten.
- Styv kompakt design minskar underhållskostnader.
- Gjuten bottenplatta med monterbara breddningsstycken.
- Handtaget kan placeras vertikalt med låsmekanism för bättre manöverförmåga.
- Optimerad gummi vibrationsfästen minskar hand-arm vibrationer som överförs till operatören.
- Lastning till lastbilar eller placering i rörgravar underlättas av en stark lyftögla.
- Den gjutna bottenplattan är gjord av slitstarkt stål.



Elstart



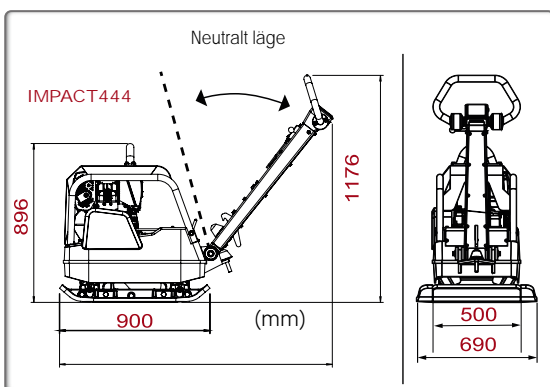
Extra manuell start



Vibrationsdämpande gummi handtag och steglös servostyrning



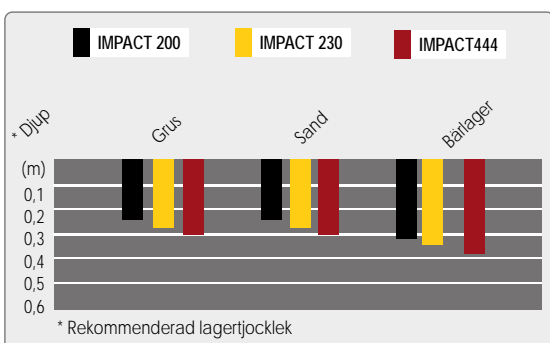
Alltid med elstart i standardutförande



Powered by



Modell	IMP444DHES
Kod	IMPACT 444
Dimensioner L x B x H (mm)	1671 x 690 x 1153
Arbetsvikt (kg)	465
Centrifugalkraft (kN)	55
Arbetsbredd (utan breddningsstycken) (mm)	500 + 2 x 95
Tjocklek bottenplatta (mm)	12
Arbets hastighet (m/min)	26
Kompakteringsyta (m ² /tim)	912
Frekvens* (Hz)	80
Motor	Hatz 1B40-V5
Motorstyrka Hk (kW)	10 (7,5)
Motorvarv (t/min)	2900-3600
Motor konsumtion (l/t)	1,8
Dieselmotor encylindrig	Luftkyld
Start	Elektriskt och manuell
Automatiskt oljevakt Elstart	Ja
Hand-arm vibrationer* (m/s ²)	3,1
Vibration* m/sek ² /användning (tim)	3,2/4,53
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4	
Norm SAE J 1349	



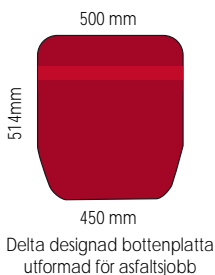
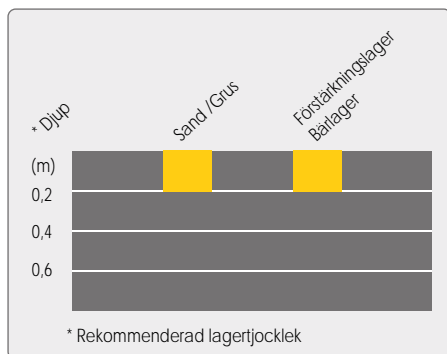
Specialpadda för asfalt

Separering i material kan vara stora problem. Det finns ett antal utvecklade tekniker inom asfaltspackning som möjliggör manipulering av bindemedlets viskositet och följaktligen lägre läggningstemperaturer.

Detta skapar efterfrågan av specialdesignade maskiner för asfälläggning. PACLITE kompaktorer minimerar separeringsproblem och främjar materialets homogenitet och luftfickor fylls ut mellan de packade lagren.



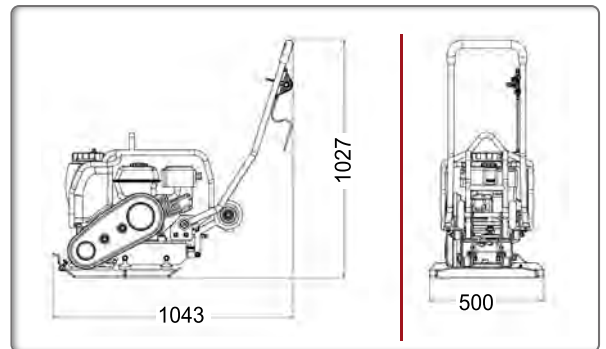
POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



System med avvibrerat handtag

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Aluminiumkomponenter med hög hållfasthet inklusive motorfäste och remskydd med lägre vikt och enklare hantering.
- Rakt, mittmonterat styrhandtag ger en överlägsen manövreringsförmåga och kan sänkas ned nära mot ytan för att köra plattan under hinder och formar.
- Hög framföringshastighet tack vare väldesignad bottenplattsgeometri och bra viktfordelning.
- Design för enastående manövrering i synnerhet i begränsade utrymmen.
- Vinklade öppningar på spridaren ger en fullkomlig vattenspridning över hela bredden och förhindrar att asfalt fastnar på plattans botten.
- Special deltaformad bottenplatta för packning och förflyttning på tunna asfaltlager.



Kod	PPX5.0A
Modell	VECTOR PX5.0
Tjänstevikt (kg)	77
Centrifugalkraft (kN)	12
Bottenplattans bredd (mm)	500
Märke Motor	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Oljevolym (L)	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Vattentankkapacitet (L)	13
Hastighet (m/min)	21
Amplitud (mm)	0,9
Frekvens(Hz)	95
Ljudnivå dB (A)	91
Vibrationsnivå* (m/s ²)	3,5
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349	

Rullapadda för stenläggning

Rullapadda för stenläggning och ytläggning av gatusten i olika format. Rekommenderas för användning för byggande av trottoarer eller i parker, runt hus, parkeringar och byggnader.

Maskinen är speciellt utformad för att möta särskilt höga krav på vibrationen av sten i storformat och alla typer av stenplattor.

ROLLPAV 120 packar försiktigt och undviker risker för förskjutning eller nedbrytning av stenplattornas kanter och hörn. Det perfekta verktyget för att komprimera de känsliga och tunna plattor utan att skada dem. Maskinen är också effektivt för komprimering av fogar

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

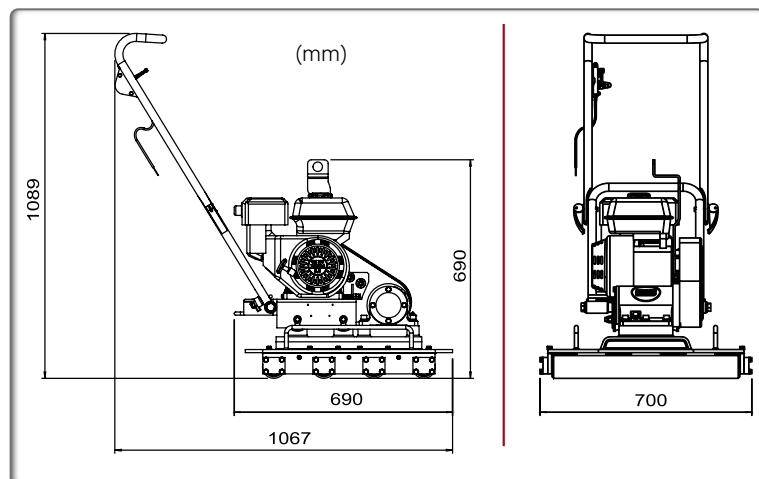
- Lämpar sig för packning gatstenar och plattor av storformat. Tillåter packning utan att repa plattans yta.
- Effektivt arbete även i svåråtkomliga områden.
- Perfekt viktfordelning tack vare de fyra polyuretan rullarna.
- Ergonomiskt, fällbart handtag.
- Honda motor.
- Gasreglage monterat på handtaget.
- Motor Honda GX160.



POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



Kod	ROL-GX160
Modell	ROLL PAV 120
Dimensioner - L x B x H (mm)	1067 x 700 x 1089
Arbetsvikt (kg)	123
Storlek mot yta L x B (mm)	655 x 620
Vibrationsfrekvens Hz (PMT)	110
Centrifugalkraft (kN)	14,5
Kompakterat område (m/t)	600-700
Motor	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Oljevoly (L)	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Hand-arm vibrationer* (m/s ²)	3
Vibration* m/sek ² /användning (tim)	3,1
Norm SAE J 1349	



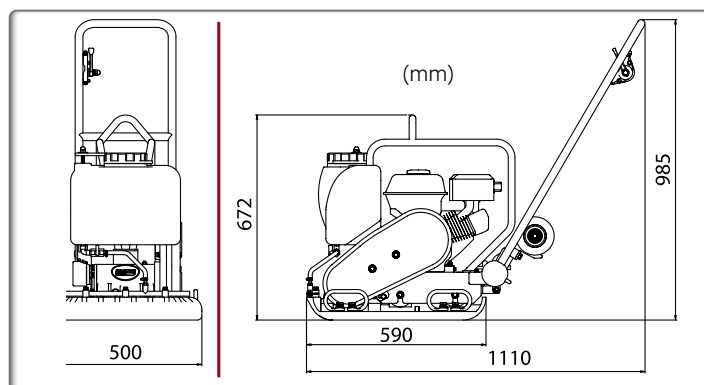
Tung framåtgående vibratorplatta

PACLITE erbjuder ett brett sortiment av framåtgående vibratorplattor som är specialkonstruerade för packning av granulerade jordarter.

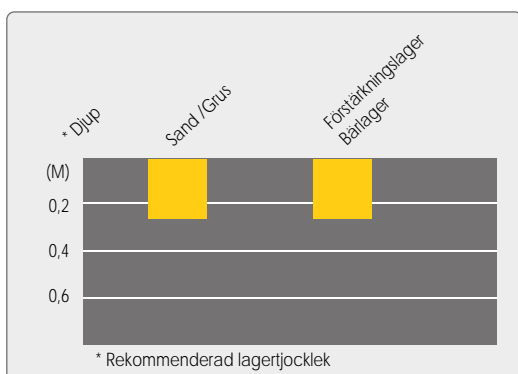
De lämpar sig perfekt för mindre reparations- och underhållsarbeten och ger mycket god driftekonomi. Framåtgående vibratorplattor kan också användas på begränsade ytor där vältar inte kan utnyttjas effektivt. Två motorversioner; bensin och diesel.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- En exceptionell kvalitet i arbetet.
- Integrerar samtidigt kvalitet, med enastående tillförlitlighet och prestanda.
- Kompakt design.
- Hantaget är fällbart vertikalt, vilket ger exceptionell manöverförmåga.
- Inkluderar vattensats och transporthjul.
- Gasreglage monterat på manöverhandtaget.



Kod (EG)	PC100H	PC100DH
Modell	PC100 Honda	PC100 Hatz
Tjänstevikt (kg)	96	125
Centrifugalkraft (kN)	20	20
Bottenplattans bredd (mm)	500	500
Motor	Honda GX160 Bensin	Hatz 1B20-V5 Diesel
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)	4,7 (3,46)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600	3100
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1	3,5
Bränsleförbrukning i arbete kontinuerlig (L/h - rpm)	1,4 - 3600	0,7
Vattentankkapacitet (L)	13	13
Hastighet (m/min)	25	26
Amplitud (mm)	0,95	0,9
Frekvens (Hz)	95	90
Ljudnivå dB (A)	91	101
*Vibrationsnivå (m/s ²)	3,94	3,94
Arbetskapacitet (m ² /tim)	750	750
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349		



TILLBEHÖR GUMMIMATTA

Kod	PPV-PAD100
Transporthjul	

Allsidig framåtgående vibroplatta - hög prestanda

Premium markvibrator med slitstark helgjuten bottenplatta för olika applikationer. En riktig kombinationsplatta för olika applikationer i viktklassen 85-90 kg.

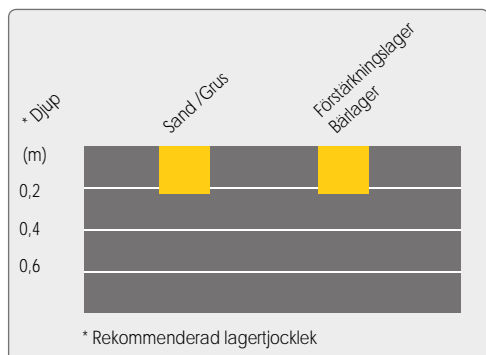
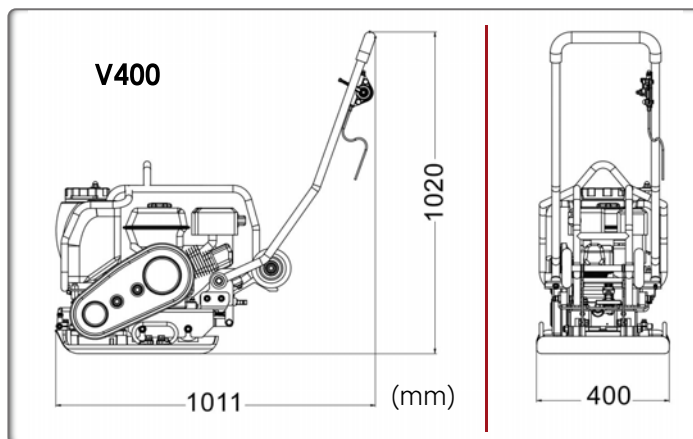
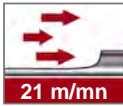
Designad för packning av korniga och blandade material med ett visst lerigt innehåll i begränsade utrymmen såsom parkeringsområden, landsvägar och brokonstruktioner, nära, kantsten och väggar. Denna datordesignade bottenplatta har en kilformig med rundade botten kanter för hög hastighet och utmärkt manövringsförmåga.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Rakt, mittmonterat avvibrerat styrhandtag ger en överlägsen manövringsförmåga och kan sänkas ned nära mot ytan för att köra paddan under hinder och formar.
- Flera lyftpunkter och främre lyfthandtag erbjuder enklare på- och avlastning.
- Kompakt design, lättanvänd.
- Följsam och smidig.
- Gasreglage är monterat på manöverhandtaget.
- Gummigjutet avvibrerat handtag.
- Det vinklade manöverhandtaget är utformat för att enklare arbeta på sluttande mark.
- Fast skyddsram med lyftögla.



EGX
POWERED by
HONDA
*ECOPOWER



Kod (EG)	V400COMBI	V400-ECO
Modell	V400 COMBI	V400 ECOPOWER
Arbetsvikt (kg)	92	97
Centrifugalkraft (kN)	14	14
Arbetsbredd (mm)	400	400
Motor	Honda GX160	Honda EGX
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)	2,4 (1,8)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1	-
Oljevolym (L)	0,6	-
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600	-
Vattentanskapacitet (L)	13	13
Hastighet (m/min)	21	25
Amplitud (mm)	0,89	0,89
Frekvens (Hz)	95	95
Ljudnivå dB (A)	91	55
Vibrationsnivå* (m/s ²)	2,62	3,62
Arbetskapacitet (m ² /tim)	685	805

*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4
Norm SAE J 1349

TILLBEHÖR GUMMIMATTA	
Kod	PPV-PAD400
	PPV-PAD450



Beläggningsskydd vid arbete med packning & stenläggning. Viktigt tillbehör som är avpassat vibroplattans vikt.

Lättviktspadda för asfalt

Premium vibropadda en stjärna för asfalt och jord packning har en slitstark bottenplatta av gjutjärn med hög styrka och slagtlighet och erbjuder hög hastighet kombinerat med utmärkt manöverförmåga. PC60 har en unikt utformad bottenplatta med koniska kanter som bildar en perfekt kontaktyta för att inte lämna märken i asfaltenytan.

Hela kontaktytan belastar underlaget jämt. Vattenförbrukningen kan enkelt optimeras med hjälp av en ventil som styr vattenflödet. Vattentanken är även löstagbar. Designad för packning av granulerade och blandade material i trånga utrymmen såsom parkeringsplatser, vägar och broar bredvid strukturer, trottoarkanter.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

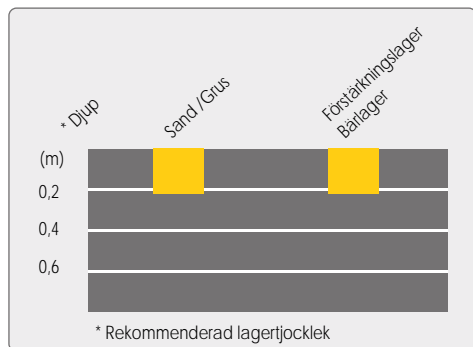
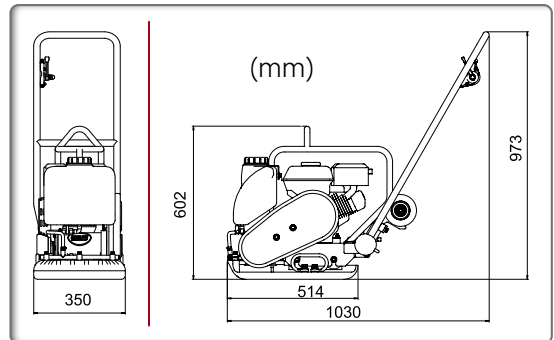
- Kompakt design, lättarbetad.
- Gummigjutet avvibrerat handtag.
- Standard utförande inkluderar Honda GX160.
- Slitstark och kraftig konstruktion.
- Excentermassa avvägd för maskinvikten ger hastighet och prestanda.
- Utmärkt lutningsförmåga.
- Ekonomisk och lågdriftskostnader.
- PC 60 är utrustad med avvibrerat handtag PACLITE.
- Inkluderar vattensats och transporthjul.
- Gasreglage monterat på manöverhandtaget.



POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



E-version kommer snart!



Kod	PC60H
Modell	PC60
Tjänstevikt (kg)	66
Centrifugalkraft (kN)	11
Bottenplattans bredd (mm)	350
Märke Motor	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Vattentankskapacitet (L)	8
Hastighet (m/min)	20
Amplitud (mm)	0,9
Frekvens (Hz)	95
Ljudnivå dB (A)	88
Vibrationsnivå* (m/s ²)	3,9
Arbetskapacitet (m ² /tim)	630
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349	

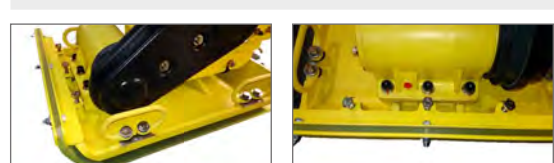


Stabil och en ytterst kompakt design, utformad tillsammans med Europas största maskinuthyrningsbolag



Monterade transporthjul

TILLBEHÖR GUMMIMATTA



Stenläggningsplatta som tillbehör

Extra lätt vibroplatta

Designad för reparationer på begränsade ytor, dessa plattor är idealiska för anläggning av trädgårdar kantsten, rännsten, beläggningssten och runt hus, pelare, grundplattor, skyddsräcken, gas- och avloppsarbeten.

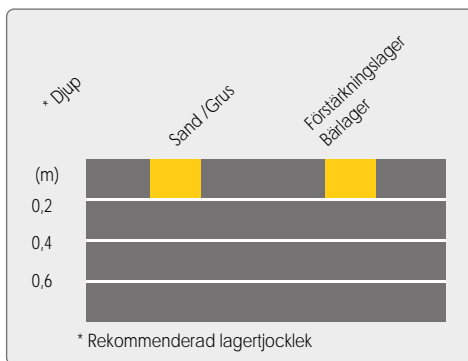
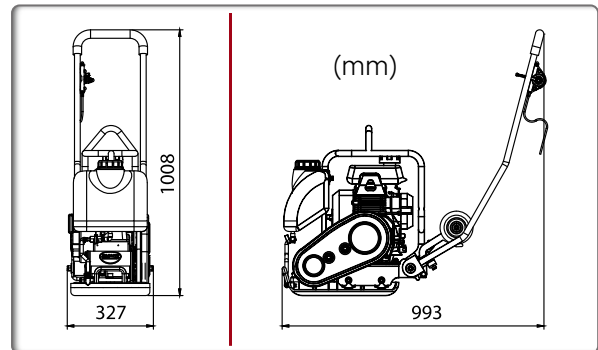
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Special konturformade ytor, rundade kanter och låg vikt ger maximal prestanda och manövreringsförmåga.
- Helkapslad remskydd för mindre slitage och minimal service.
- Design med excenterlager för förbättrad prestationsförmåga.
- Ergonomiskt utformat och fällbart handtag ger
- Avlastning för användaren.
- Gasreglage monterat på manöverhandtaget.



Ultrakompakt

POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



Kod	LCC40W
Modell	LCC40W
Tjänstevikt (kg)	45
Centrifugalkraft (kN)	11,5
Bottenplattans bredd (mm)	320
Märke Motor	Honda GXR120
Hk effekt (kW)	3,5 (3)
Vattentankskapacitet (L)	6
Hastighet (m/min)	21
Amplitud (mm)	0,89
Frekvens (Hz)	95
Ljudnivå dB (A)	89
Arbetskapacitet (m ² /tim)	525
Vibrationsnivå* (m/s ²)	3
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349	



Transporthjul och vattentank som standardutförande

Vibrationsplatta och stamp med Honda batterier

PACLITE batteridrivna vibrationsplattor och stampar med Honda motor fungerar med noll utsläpp och är därför lämpliga för fler och miljövänliga packningsarbeten. De batteridrivna Honda-motorerna ger tillräckligt med en enda laddning för en dags arbete och med prestanda som är jämförbar med konventionella bensinmodeller. V400 är utrustad med vattentank och transporthjul.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Stor kapacitet.
- Elmotor, med beprövad kamrem, för noll underhåll och mycket låga servicekostnader.
- Den utsläppsfria motorn skyddar användaren på byggarbetsplatser och ger fler användningsområden, inomhus och i områden där utsläpp finns reglerade som i (stadskärnor).
- Låg energikostnad för en besparing på cirka 75 % för V400 och 65 % för CRX698 jämfört med bensinmodeller.
- 100% nollutsläpp.
- Pålitlig start i alla väder och på vilken höjd som helst.
- Enkel att starta. Tryck bara på en knapp.

POWERED by
HONDA

eGX



Kod (CE)	GXE2.0H	Kod (CE)	DP72104Z	Kod (CE)	CV7285Z
Modell	V400 / CX698 Motor E-GX ECO Batteri	Modell	Batteri	Modell	Snabbladdare
Typ	DC, borstlös, trefas, forcerad luft-kyld permanentmagnet	Typ	Typ Litium batteri jon uppladdningsbart	Typ	Konstant ström och snabbladdare, lufttryckskyld
Nettoeffekt kW (HK) rpm	1,8 (2,4) 3600	Voltage (V)	72 kontinuerlig	Snabbladdare (V)	100 to 240
Kontroll	PWM 3-fasig	Tillgänglig energi (WH)	720	Frekvens (Hz)	50/60
Reglerad strömstyrka (A/V)	27 / 72	Nominell kapacitet (Ah)	10	Strömstyrka (V)	82,8
Batterityp	DP72104Z	Dimensioner L x B x H (mm)	233 x 268 x 150	Utgående (A)	8,5
Laddare /typ	CV7285Z	Vikt (kg)	6,4	Dimensioner L x B x H (mm)	272 x 352 x 270
Dimensioner med batteri L x w x H (mm)	294 x 353 x 420			Vikt (kg)	11,2
Vikt med batteri (kg)	26,1				



STAMPAR CRX698 & CRX698 E-POWER*

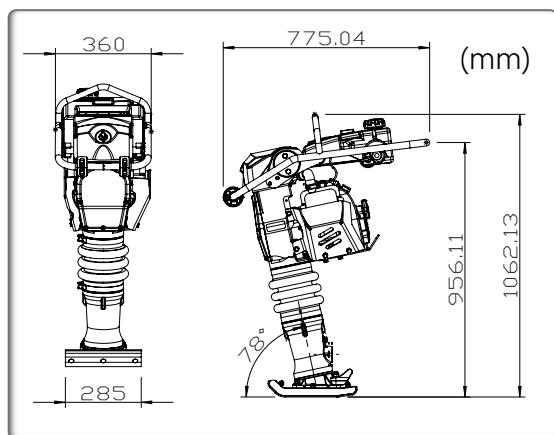
Marknadens enda stamp med avvibrerat handtag



Arbeta i absolut komfort med lägsta handvibrationerna, unik i branschen.

CRX698 är den första stampen med mycket låga vibrationer i manöverhandtaget. Den har exceptionella egenskaper som flexibilitet med hög och kraftfull slagkraft kombinerad med perfekt stabilitet för jobbet. Honda GXR120-nya luftkylda motorer med horisontell drivaxel, gjutjärnsmantlad cylinder med membran förgasare ger större effekt.

Ett unikt tre stegs luftfiltreringssystem: först ett cyclonfilter som absorberar större partiklar, enkelt att rengöra. Sedan ett andra luftfilter kombinerat med filtret på själva Honda-motorn. Resultatet gör att motorn är praktiskt taget fri från damm ger förbättrad livslängd. Foten är handgjord av PACLITEs ingenjörer som laminerat trä och stål för att ge flexibilitet och uthållighet mot sten och hårt underlag. En gjuten trimmad kolv med belagd teflon, som är utbytbar (patentsökt) fördubblar dess livslängd gentemot andra märken.



Utbytbar stampfot



Tillbehör transporthjul



Digital varv & tidsmätare



Cycloniskt luftfilter

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Anmärkningsvärd flexibilitet och arbetskomfort.
- Cycloniskt luftfilter för fem gånger mindre underhållsintervall.
- Automatisk oljenivåkontroll.
- Enkla kontrollpunkter för underhåll av motorer.
- Avvibrerat handtag, med lägsta vibrationsvärden inom industrin.
- Skyddskåpa utrustad med en elektronisk kontrollpanel
- Indikering av motorvarvtal och timmätare.
- Centralt lyftram.
- Hjul monterade på dragstängerna för lastning
- Motorstopp integrerat i handtaget.
- 380 mm smal laminerad fot.
- Bälge och fot av fransk tillverkning.
- Honda GXR120-motorer.
- Tillgänglig med batterimotor motor EGX Honda.

Kod	CRX698-HAV	CRX698-ECO
Modell	CRX698-4 HONDA	CRX698 ECOPOWER
Tjänstevikt (kg)	68	71
Bottenplattans bredd (mm)	335-285	335-285
Motor	Honda GXR120	Honda EGX
Hk effekt (kW)	3,1 (2,3)	2,4 (1,8)
Hastighet (rpm)	3600	3600
Cylindervolym (CC ³)	121	-
Bränsleförbrukning (l/t)	1,1	-
Hastighet (m/min)	8 - 15	8 - 15
Amplitud (mm)	70 - 85	70 - 85
Frekvens(Hz)	12	12
Centrifugalkraft (kN)	18	18
Ljudnivå dB (A)	104	45
Slaghastighet (slag/min)	640	640
Hastighet (m/min)	8,9	8,9
(Arbetsyta (m/tim)	149	149
Vibrationsnivå* (m/sek ²)	3,2	-
CO2 (NRSC) * (g/kWh)	655	-
Hand-arm vibrationer (m/sek ²)	3,1	6,2
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349		

TILLBEHÖR		
Kod	CR/SHOE-170	CR/CR-WHEEL
Modell	Utbytbar stampfot 170 x135 mm	Transporthjul

PACKNINGSMASKINER

MOBILA BYGGMASKINER

BETONGUTRUSTNING

YTBEHANDLINGSUTRUSTNING

KAPNING OCH SLIPNING

Mångsidig stamp

TR740 -En stamp med kraftig design för mångsidig användning. Denna stamp passar för applikationer både på granulerade och kohesiva jordar, där strikta krav finns för packning i trånga utrymmen, diken och reparationsarbete.

TR800D -En slitstark HATZ 1B20 dieselmotor ger exceptionell prestanda, bränsleekonomi och livslängd.

- Den stora bränsletanken med självrenande filter i tanken har lång livslängd och minimalt underhåll.
- Speciell bullerdämpning sänker mängden buller från motor och fotplatta som överförs till operatören.
- dammfri motor för längre livstid och förbättrad driftsäkerhet.
- Centrifugalkoppling tillverkad av Tyska Amsbeck.

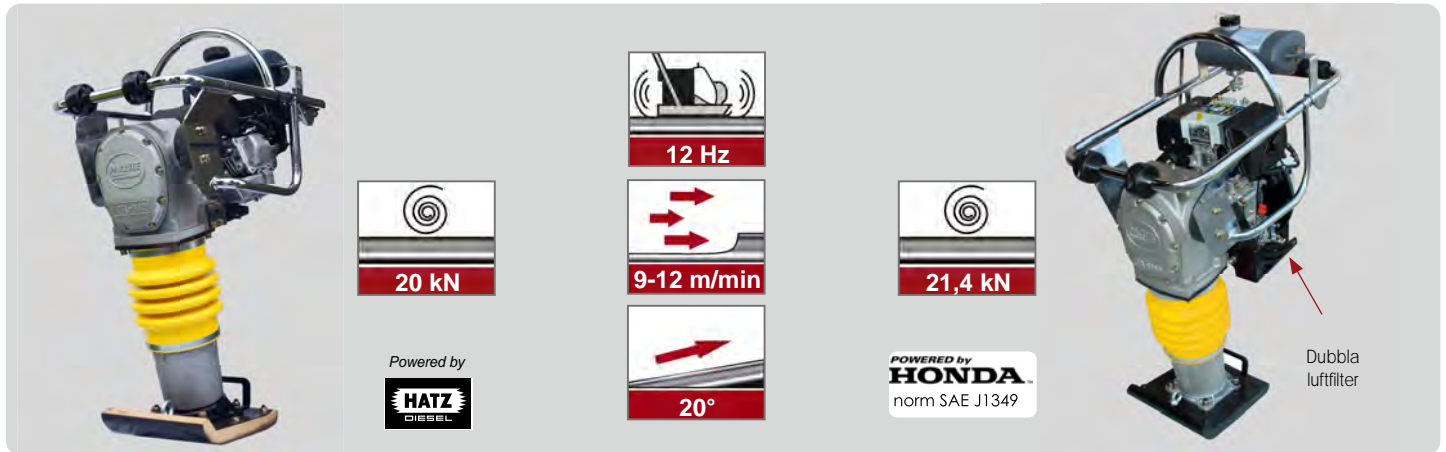
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

TR740

- Stark skyddande ram och motorstöd.
- Transportbar i alla lägen.
- Ett unikt trestegssystem för luftfiltrering ger en så gott som dammfri motor för längre livstid och förbättrad driftsäkerhet.
- Honda GX120 motor med unika egenskaper.

TR800D

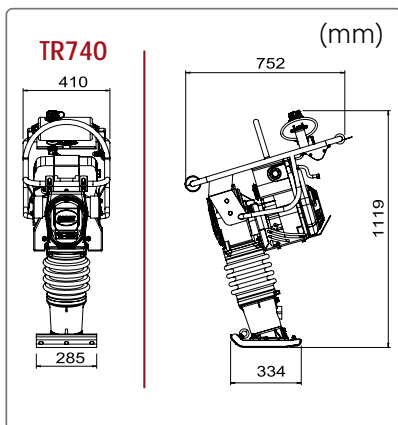
- En slitstark HATZ 1B20 dieselmotor ger exceptionell prestanda, bränsleekonomi och livslängd.
- Den stora bränsletanken med självrenande filter i tanken har lång livslängd och minimalt underhåll.
- Speciell bullerdämpning sänker mängden buller från motor och fotplatta som överförs till operatören.
- dammfri motor för längre livstid och förbättrad driftsäkerhet.



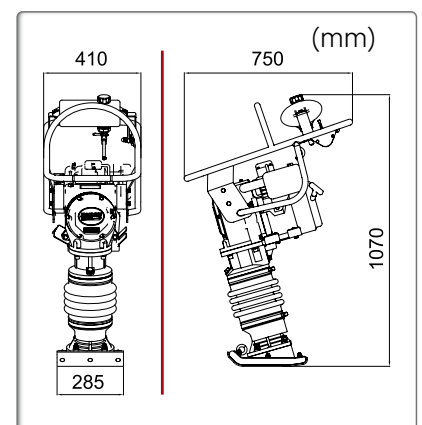
TR740



TR800D



Kod	TR740H	TR800D
Modell	TR740	TR800D
Arbetsvikt (kg)	70	84
Centrifugalkraft (kN)	20	21,4
Bottenplattans storlek (mm)	335-285	334 x 285
Märke Motor	Honda GX120	Hatz 1B20-V5
Hk effekt (kW)	3,2 (2,4)	4,6 (3,5)
Hastighet (m/min)	9 - 12	9 - 12
Amplitud (mm)	65 - 75	75 - 85
Frekvens* (Hz)	12	12
Ljudnivå dB (A)	104	92
Slaghastighet (slag/min)	690	690
(Arbetsyta (m/tim)	123	123
Hastighet (m/min)	7,5	7,5
Vibrationsnivå (m/s ²)	4,9	9,6
*Minimum vibrationsnivåer i enlighet med EN500-4 Norm SAE J 1349		



Trälaminerad fotplatta



Nivåglas olja

TR740 / TR800D

TILLBEHÖR TRANSPORTHJUL

Kod OP/TR-WHEEL



Transport, belysning, pumpning, kross och reparation

Branchens bästa belysningsmaster

PAC-LIGHT PL2000 ECOLED V6

**MAXI LIGHT
PLUG-IN LED & GO HYBRID**



PAC-LIGHT PL4000

Dräneringspump med drivaxel

PFP80



WP80



Transport Dumper



HTL350



DM500

Tryckluftshammare

PAC-TEC



Tryckluftslans

PAC PIO3.0



Luftdrivna Vertikala

POLE-PAC



Elgeneratorer

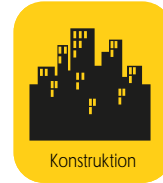
PAC-GEN



Automatisk mast, bogserbar, på vägar och justerbart draghandtag.

Modell	PAC-LIGHT PL2000 ECO LED V6	
	Med bromsar Bogserbar CE certifierad	Manuell ej väg bogsering
	Kod	PL2000 V6-TB
Märkfrekvens (Hz)	Dubbel 50/60	
Märkspänning (V)	230	
Märkeffekt LED (W)	4 x 350	
Upplysta områden (m ²)	5000	
4 LED lampor DIALUX (kW)	1,4	
Bränsletank (L)	110	
Totalvikt (kg)	676	
Arbetstemperatur min./max. (°C)	- 5/50	
Ljudeffektsnivå (Lw) @ 7m (LPA)	65	
MOTOR-HATZ DIESEL MED INBYGGD PMG-GENERATOR		
Modell	1B30-V5 PMG	
Cylinder	1	
Hastighet (rpm)	2300 -3000	
Motorstyrka HK (kW)	7,2 (5,4)	
Kylning	Luft	
Nödstopp	Ja	
Timräknare	Ja	
Bränsleförbrukning, lampor på kontinuerlig (L/t)	0,55	
VÄXELSTRÖMSGENERATOR MÄRKE HATZ		
Specifik bränsleförbrukning (g/kWh)	245	
Märkeffekt (kW)	0,2	
Autonomi med en tank 110 Li kontinuerlig drift (t)	190	
LJUS DIALUX		
Ljusflöde (lumen)	170 000	
HYDRAULISK MAST		
Rotation (°)	345	
Högsta höjd (m)	8	
Maximal hastighet vind (km/tim)	80	
TRAILER DIMENSIONER		
Minimimått (L x B x H)	2900 x 1300 x 2900	
Maximimått (L x B x H)	2900 x 2460 x 8000	
CE-certifierad för vägar	Ja	
Jordspänning	Ja	
Transport körkortstyp	B	
Norm SAE J 1349		

TILLÄMPNINGAR



UPPLYSTA OMRÅDEN



MANUELL EJ VÄG BOGSERING



Innovation, marknadens bästa och mest energisnåla belysningsmast!

PAC- LIGHT ECO PL2000 LED V6; det absolut senaste inom mobil belysning och den typ av belysningsmast som länge efterfrågats av byggarbetsplatser, industrier och utomhusevenemang runt om i världen PACLITE ECO- LED ger unika fördelar, med ett enastående värde och ekonomi till våra kunder. PL2000 är registrerat som EU släp 80km/tim.

Bobserbar automatisk ljusmast för vägar, utrustad med CE ram, bromsar och med justerbart handtag.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Centralt placerade Lyftpunkter eller för gaffeltruck.
- Kompakt storlek i transport tack vare sin design teleskopiska fällbara mast.
- Timräknare kopplat till motorn.
- Epoximålad ram för hållbarhet och slitstyrka i uthyrning det bästa mot ultraviolett strålning och rostskyddad ram.
- Dubbla bromsar : manuell broms för parkering och automatisk vid bogsering.
- Justerbar bogserarm i höjd.
- Specialfärg för uthyrare.



Powered by



BOGSERBAR



Service lucka 2 sidor



Broms för släp



Trailer justerbar i höjdläge

INNOVATIVA ARGUMENT

Marknadens starkaste belysning 4 x 350 W Dialux led-lampor.

Ger upp till 160 timmar kontinuerligt belysning med en enda tank!

Motor och generator 7Hk av märket Hatz med mycket marknadens absolut lägsta bränsleförbrukning. (Endast 0,44l/t).

Hydraulisk & automatisk mast upp till 8 m.

CE certifierat släp <750 kg. Kan bogseras med vanligt körkort (A) Lättare tillgänglighet, bredare kundkrets för uthyrning.



X 4



350 W

DIALux



Ljusmasten

PACLITE erbjuder den ekonomiska ljusmasten med kraftfull belysning, 4 x 1000 W projektorlampor av högtrycksnatrium som ger en belysning av 360 000 lumen. Dessa projektorlampor kan utföra upp till 10.000 timmars användning.

PACLITE model PL4000 W är av högsta kvalitet, kompakt, säker, effektiv och högpresterande. Ljusmasten erbjuder ett stort användningsområde av belysning med god bränsleekonomi.

Pac-Light är den perfekta lösningen för att ge statisk belysning inom följande områden : konstruktion; uthyrningsföretag, byggande av infrastruktur och vägar, storskaliga projekt, vinter och kvällsbelysning.

Masten drivs med en mycket tillförlitlig vattenkyld KOHLER eller RAYWIN dieselmotor och Mecc Alte växelströmsgenerator.

PL4000 W är utrustad med en manuell vinsch och en teleskopisk mast som möjliggör en ytterst kompakt konstruktion och driftekonomi.

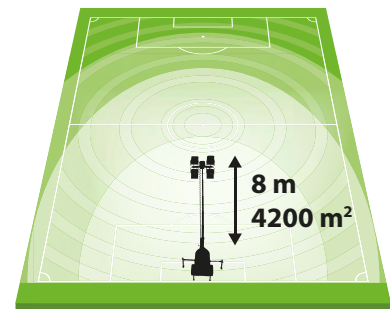
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Extraordinär produkt med karbonmaterial och stålkabin vilket minskar maskinens totala vikt.
- Europeiska högkvalitativa komponenter.
- 4 projektorlampor från GWISE.
- KOHLER motor bidrar till låg ljudnivå. Fläkten är monterad i den bakre delen vilket leder värmen effektivt ur maskinen.
- Ett extra eluttag tillåter användning av elverktyg eller för att ansluta ytterligare ljus.
- Två justerbara utdragbara stativ säkerställer maskinens stabilitet som tål vind upp till 80 km/t. med masten helt monterat.
- Justering av nivå i kuperad terräng med 180° mot marken.
- Maskinen är utrustad med gaffelfickor och lyftkrokar för enkel lastning för transport.



DET PROFESSIONELLA VALET

BELYSNINGSYTAN



Teleskopisk vertikal mast



Timmätare



Gaffelfickor och lyftkrokar för enkel lastning för transport

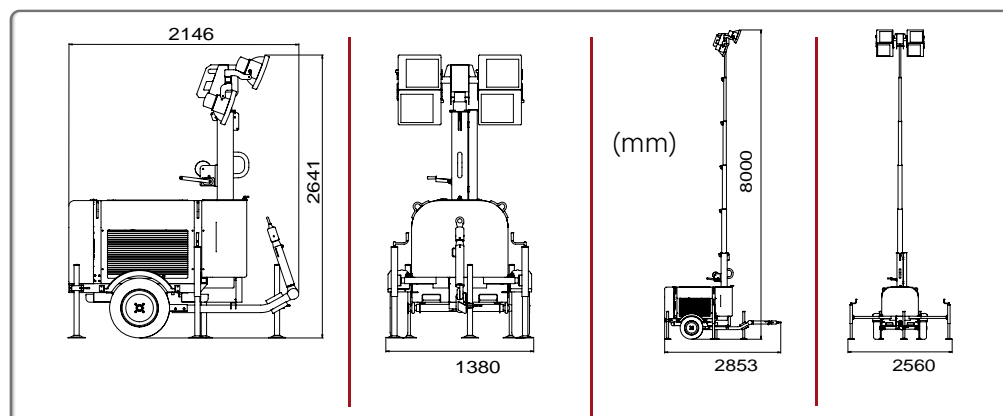


Ett CE- stickuttag

Bygg, hyrindustri, gruv och infrastruktur

Kod	PL4000W-50HZ	PL4000W-60Hz	PL4000-60HZ RW
Modell	PL4000 KOHLER		PL4000 RAYWIN DIESEL
STRUKTUR			
Högsta höjd (m)	8		8
Teleskopiskt system	Manuell		Manuell
Rotation (°)	340		340
Lumen (lm)	360000		360000
Belysningsyta n (m ²)	4200		4200
Maximal vindstabilitet (km/h)	80		80
Minum dimension nedmonterad L x B x H (mm)	2650 x 1300 x 2460		2650 x 1300 x 2460
Maximal dimension L x B x H (mm)	2650 x 2460 x 8000		2650 x 2460 x 8000
Operation vikt (kg)	750		750
MOTOR			
Motor	KOHLER LDW 1003		RAYWIN 3D11G1/A
Uttag (kVA/V/Hz)	1/220/50 – 1/240/60		1/220/50 – 1/240/60
Antal cylindrar	3		3
Displacement	1028 cc		1011
Effekt Hk (kW)	17 (12,5)		15,8 (11)
Kylvatten	Vatten		Vatten
Motorhastighet (rpm)	1500		1800
Bränsle	Diesel		Diesel
Startsystem	E		Elektriskt 12 V 1,2 kW
Oljeträg kapacitet (L)	2,4		2,4
Bränsletank kapacitet (L)	80		80
Varaktighet (h)	54		54
Förbrukning (g/kWh)	263		255
Ljudnivå (Lwa)	93		62
Batteri V (Amp)	12 V (55)		12 V (55)
GENERATOR MECC ALTE ITALY			
Enfas system	10 kVA-240 V		10 kVA-240 V
Frekvens (Hz)	50 - 60 Hz		50 - 60 Hz
Cos	0,8		0,8
Mekaniskt skydd	IP 21		IP 21
PROJEKTORER			
Typ av ljus	Högtrycksnatriumlampa GVISS		Högtrycksnatriumlampa GVISS
Antal & makt ljus	4 x 1000 W		4 x 1000 W
Kapslingsklass	IP 66		IP 66
Konstruktion/materialet	Pressgjutet aluminium/glasfiber		Pressgjutet aluminium /glasfiber
Konstruktör material av lamphållare	Keramiska		Keramiska
Reflector	Polerad och anodiserad aluminium 99,85		Polerad och anodiserad aluminium 99,85
Kabelförskruvning	Rostfritt stål		Rostfritt stål
Optiskt öppningsystem projektorsats	Insatser av Rostfritt stål		Insatser av Rostfritt stål
Mått L x H x D (mm)	404 x 260 x 328		404 x 260 x 328

Norm SAE J 1349



Lyftpunkter



Bakre dörr kan öppnas



Vattenpass för märknivå



TILLBEHÖR

Kod	PL-PIC	CAB T3
Modell	Blixtstäng 2 m	Jordkabel

KOHLER

RAYWIN



Utdragbara stöd som anpassas mot marken

Marknadens oslagbara belysning med roterande mast

Den lysklara belysningsmasten MAXI-LIGHT Plug-In LED utgör en enkel lösning för evenemang och byggarbetsplatser. Den ansluts direkt till en extern strömkälla eller generator. Säker och kraftfull belysning vid behov av permanent eller tillfällig ljus.

En programmerbar astroklocka finns som tillbehör vilket ger möjlighet att välja från on/off-program för att spara tid och samtidigt garantera säkerhet och trygghet. Draghandtaget kan även tas ut och användas som fotsteg vid nedmontering.

MAXI-LIGHT är anmärkningsvärt liten och lätt att flytta, vilket ger dig möjlighet att manövrera enheter runt en arbetsplats på ett ögonblick. Alla enheter är utrustade med hjul och gaffelfickor. Ett mittenhjul har även monterats just för att underlätta förflyttning.

Fyra stabilisatorer säkerställer säkerheten i den 7 meter manuelle masten och i vindar upp till 80 km/t.

IP67, Nordic inlet Schuko plug*:220 V - 16 A



PLUG-IN LED

NYHET!
LED DIALUX-DUAL



Ekologiska

Inga utsläpp
Inget bränsle

DIALux

Förbättrad säkerhet
Teleskopisk vertikal mast
8 m



Avtagbart fotsteg

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Utvecklad för byggarbetsplatser i tätort och för uthyrare.
- 4 PACLITE energisnåla LED krossäkra strålkastare med över 20000 timmars livslängd.
- Upp till 3000 m² belysning.
- Fotsteg underlättar nedmontering.
- Astroklocka som tillbehör för programmering av mängder av ljusintervaller.
- Kompakt med högkvalitets komponenter och puverlackering.
- På/av knapp för varje lampa.
- Perforerad lamparmatur vilket gör att kraftiga vindar passerar igenom ramen och minskar tryck på själva masten.
- 270° graders mastrotation förbättrar vinklar och belysningsyta.

Kod	MAXLIGHT230V	MAXHYBRID
Modell	MAXI-LIGHT PLUG-IN LED	MAXI-LIGHT PLUG-IN & GO HYBRID
Frekvens (Hz)	50/60	50/60
Märkeffekt Hk (kW)	(0,64)	3 (2,2)
Wunsch	Handwunsch	Handwunsch
	8	8
Minimimått (mm)	1160 × 800 × 2200	1160 × 800 × 2200
Maximal utvecklad storlek (mm)	1950 × 1250 × 7200	1950 × 1250 × 7200
Nettovikt (kg)	265	296
LED lampor effekt (W)	160 W × 4	160 W × 4
Typ LED-lampa	LED	LED
Belysningsytan (5 lux min.) (m ²)	3000	3000
Lumen	61000	61000
Utgång 16 A - 230 V	Ja	Ja
Släpfordon	Nej	Nej
Programmerbar timer & Astro clock	Tillbehör	Tillbehör
Jordkabel	Tillbehör	Tillbehör
Ljudtrycksnivå @ 7m (dB)	-	75
Motor	-	PACLITE*
Norm SAE J 1349		



PLUG-IN & GO HYBRID

Förbättrad säkerhet
Teleskopisk vertikal mast
8 m



Avtagbart fotsteg

* PACLITE MOTOR

Bensin 95
manuell start

Effekt: 3,1 Hk (2,5 kw)

Autonomi : 8 tim

Bränsletank: 10 L

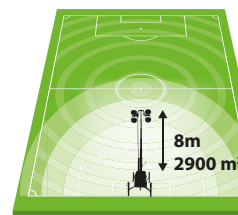
Ljudtryck 75 (dB)

TILLBEHÖR

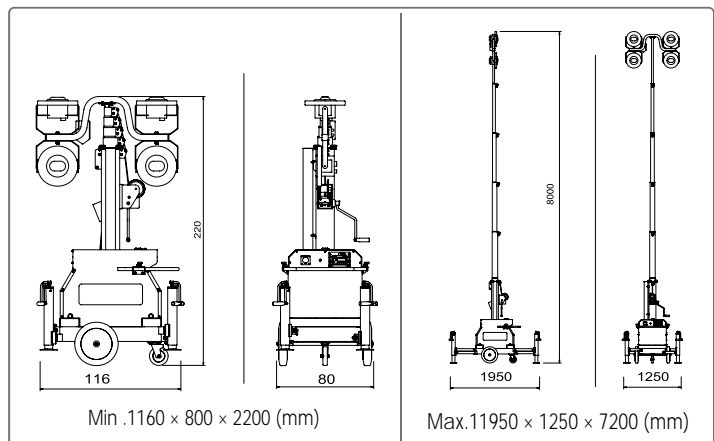
Kod

X-TRAIL för seriekoppling

TX2



I genomsnitt 20 lux
Möjliga att seriekoppla



Tryckluftslans PAC-PIO 3.0

Detta verktyg används vid arbete för att säkert rengöra och frigöra runt rör / kablar utan skada.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

Perfekt för uthyrning. Idealisk för friläggning och upplösning av rörliga jordtyper som jord, grus, spillror, skräp och damm. Tillåter också rengöring av makadam och grus vid konstruktion eller rörläggning.



Kod	PIO-3
Modell	PAC-PIO3.0
Vikt (kg)	3,2
Total längd (mm)	1270
Rörlängd (mm)	1000
Luftförbrukning - litet munstycke (cfm)	65
Luftförbrukning - stort munstycke (cfm)	105
Rekommenderad arbetstryck (psi)	6 (87)
Testat arbetstryck - bar (psi) med 19 mm luftslang	7 (101)

Luftdrivna Vertikala Pol-Pac

POL-PAC är en kraftfull drivhammare lämplig för att krossa svåråtkomliga, trånga golvytor och vinklar av betong.



POL-PAC M1



POL-PAC M3

Kod	PAC-M1	PAC-M3	P/N 123006M
Modell	POL-PAC M1	POL-PAC M3	PISTON
Typ	1 karbidhuvud	3 karbidhuvud	kolv
Saneringsfräs, handhållen			1 enhet
Vikt (kg)	3,5	4,5	För
Längd(mm)	635	635	POL-PAC M1
Arbetsbredd (mm)	20	95	och
HAVS*	3,8	4,8	POL-PAC M3

*Triple axis reading in m/s²



kolv

En ny serie av luftdrivna tryckluftshammare

En luftdriven slaghammare ska vara robust och tillförlitlig ändå lätt att använda. Det är precis vad du får med PACLITE serie av tryckluftsborrar och hammare. Dessa verktyg ger styrka och hållbarhet för dina krav på tuffa jobb inklusive att bryta armerad betong och sten i tunga vägarbeten, grävning och bryta upp en asfaltsyta eller fryst underlag.

PACLITE har förbättrat en mycket beprövad produkt och gjort den ännu effektivare, ergonomisk och framförallt användarvänlig. Resultatet är konstruktion som ger prestanda, hållbarhet som du behöver för att få jobbet gjort.

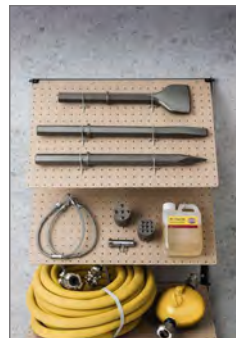
Produkterna kombinerar en balanserad reducerad vikt med högre effekt, och produktivitet. Denna serie är också enkel och bekväm att använda samt att underhålla.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Ergonomiskt användar handtag reducerar vibrationer i händer och armar.
- Monterad ljuddämpare.
- Härdat stål och gjutjärn ger en överlägsen kvalitet.
- Inbyggd smörjning.



PAC-TEC 11



TRE VIKTKLASSER

LÄTTVIKT



PAC-TEC05



PAC-TEC11

MELLANVIKT



PAC-TEC21



PAC-TEC24HAV

TUNGVIKT



PAC-TEC29HAV



PAC-TEC32

DEMOLITION TOOLS

Kod	Hammare typ	Mejsel typ	Adapter storlek	Spetsstorlek	Längd under adapter
912083	Hammare > 20 kg	Pikmejsel	1 1/4" (32 mm)	Tips	15" (380 mm)
912293	Hammare > 20 kg	Huggmejsel	1 1/4" (32 mm)	1 1/4" (32 mm)	15" (380 mm)
912454	Hammare > 20 kg	Asfaltsmejsel	1 1/4" (32 mm)	5' x 6" (125 x 50 mm)	15" (380 mm)
910023	PAC-TEC11	Pikmejsel	7/8" x 3.1/4" (22 x 82 mm)	Tips	15" (380 mm)
910233	PAC-TEC11	Huggmejsel	7/8" x 3.1/4" (22 x 82 mm)	1" (25 mm)	15" (380 mm)
910913	PAC-TEC11	Skärmejsel	7/8" x 3.1/4" (22 x 82 mm)	4.3" x 4" (100 x 110 mm)	15" (380 mm)
912011	PAC-TEC05	Pikmejsel	3/4" x 2" (19 X 50 mm)	Tips	10" (250 mm)
912211	PAC-TEC05	Huggmejsel	3/4" x 2" (19 X 50 mm)	1.2" (30 mm)	10" (250 mm)
912121	PAC-TEC05	Plattmejsel	3/4" x 2" (19 X 50 mm)	4" x 51 (100 x 130 mm)	10" (250 mm)

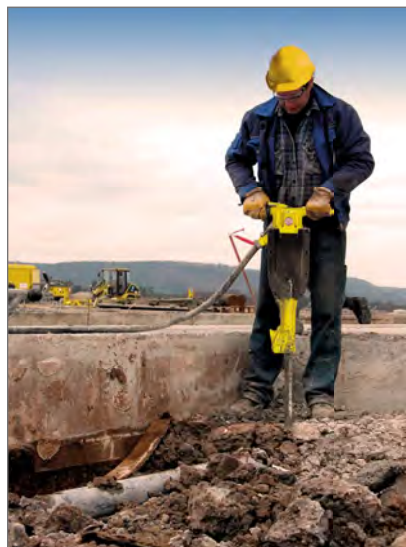
PAC-TEC - Prestanda i arbetet

Välj det alternativ som motsvarar dina krav. PACLITE slaghammare finns i olika modeller och storlekar för att passa ett olika arbetsuppgifter. Det finns även ett urval av flera olika spett som tillbehör.

Du kan också Välj mellan den mer ekonomiska standard hammaren eller vibrationes reducerade modeller 'HAV' som uppfyller EU direktivet 'Noise' (2000/14/EG) och är alltid CE-märkta.

ANVÄNDNING

- Kross och brytning, rivning.
- Perfekt för tyngre anläggningsarbeten och inom hyrindustri.
- Lättare bilnings- och skrotningsarbeten.
- Renoverings ombyggnad.
- Demolering och armerad betong.



SERIE AV SEX MODELLER

Modell	PAC-TEC05	PAC-TEC11	PAC-TEC21	PAC-TEC 24HAV	PAC-TEC 29HAV	PAC-TEC32
Lätt vikt	LÄTT		MEDIUM		TUNG	
Kod	TEC05	TEC11	TEC21	TEC24HAV	TEC29HAV	TEC32
Vikt	5 kg (11)	10,9 kg (24)	22,9 kg (50)	24,6 kg (54)	29 kg (63)	32,5 kg (71)
Version	Standard	Standard	Standard	Avvibrerat handtag	Avvibrerat handtag	Standard
Avvibrerat handtag HAV	19 x 50 (3/4)	22 x 82,5 (3,1/4)	32 x 160 (1,1/4) 28 x 160 (1,1/8)	32 x 160 (1,1/4) 28 x 160 (1,1/8)	32 x 160 (1,1/4) 28 x 160 (1,1/8)	32 x 160 (1,1/4) 28 x 160 (1,1/8)
Standard version	385 (15,75)	510 (20)	625 (25)	700 (27,5)	712 (28)	650 (25,5)
Luftförbrukning l/sek (cfm)	7 (16)	14 (30)	22,5 (48)	22,5 (48)	26 (54)	30 (65)
Bore mm (inch)	28 (1, 125)	40 (1,57)	57 (2,1/4)	57 (2,1/4)	44 (1,73)	57 (2,2)
Slagfrekvens mm (inch)	61 (2,4)	89 (3,5)	125 (5)	127 (5)	170 (6,7)	146 (5,75)
Frekvens Hz (bpm)	43 (2600)	27 (1620)	21 (1250)	21 (1250)	16 (960)	21 (1250)
Vibrationsnivå 3 axlar (ISO 28927-10) (m/sek)	7,05	8,1	6,9	6,4	6,4	8,5
Lufttryck bar (psi)	6 (90)	6 (90)	6 (90)	6 (90)	6 (90)	6 (90)
Slangkoppling (bsp)	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Luftslang mm (tum)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)
Garanterad ljudeffektnivå lw (2000/14 EC)* dB (A)	105	108	107	108	108	111
Ljudtrycksnivå (ISO 11203)** lp,r=1m dB	TBC	88	103	102	106	107



Tillbehör : extern oljebehållare
Kod : PAC-LUB



Centrifugalpump för dräneringsvatten

PACLITE Centrifugalpump WP80 är tillverkad för de mest krävande arbetsplatser runtom i världen.

Denna mycket kraftfulla centrifugalpump tar fasta partiklar och de flesta typer av dräneringsvatten. Hanterar sand och slamblandat vatten. Pumpen har ett stort tryck och pumpeffekt. WP80 Pumpen är idealisk för anläggningsinstallationer och reparationer, underhålls- och rengöringsuppgifter i stadsmiljö som snabbt måste saneras.

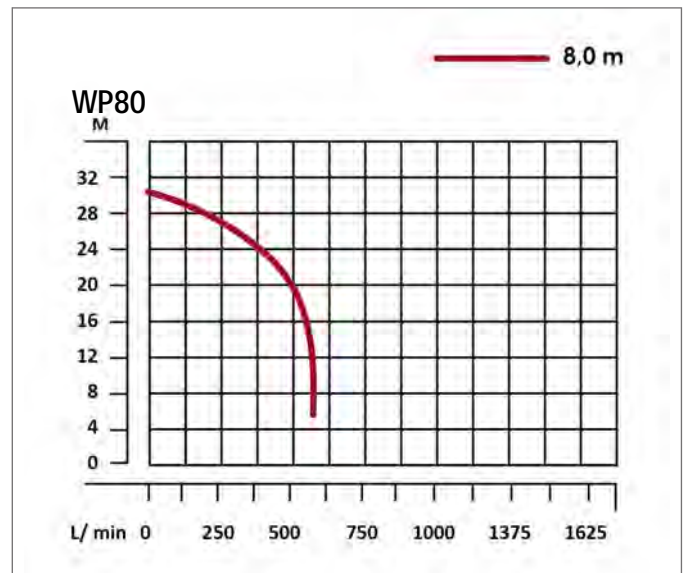
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Mekanisk tätning av kiselkarbid 4-5 gånger mer hållbart än standard kol keramiska tätningar.
- Lämplig för användning med sand och grumligt vatten.
- Partiklar upp till 8 mm kan pumpas.
- Lyfthöjd 8 meter.



Kod	WP80
Modell	WP80
Diameter (mm)	75
Kapacitet (L/min)	1000
Lyft höjd (m)	7
Totalhöjd (m)	28
Pump storlek (mm)	420 x 250 x 250
Vikt (kg)	30
Motor	Honda GX160 5,5ch
Totalstorlek inklusive motor (mm)	530 x 450 x 480

TILLBEHÖR	
PPF80P-SH-10M	10 m slang och brandmanskoppling
PPF80P-SH-20M	20 m slang och brandmanskoppling
WP80-R6	Sugslang 6 m



Max storlek parti klar

MAX. 8 mm

Dränkbar pump med böjlig axel 72 m³/h

Dränkbar pump med hög kapacitet för dränering och avtappning från urgrävningar och byggplatser utan användning av elektricitet.

Båda modellerna har egenskaper som anges nedan FORCE pumpen klarar aggregat så stora som 15 mm och har en extra kraftig konstruktion.



norm SAE J1349

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Pump med hög uteffekt och en kapacitet på 72 m³/h.
- Pumphjul av gjutstål.
- Storlekskapacitet för fasta ämnen: 15 mm.
- Högkvalitetskomponenter och kraftig böjlig axel, 6 m.
- Klokoppling identisk med vibrostavar vilket gör kompatibilitet och allsidighet möjlig i användningen mellan avtappning och betongarbeten.
- Autonom, portabel och lätt vikt för storleken, denna pump kan användas i ett otal applikationer.
- Samma motorenheter som används tillsammans med FP vibrostavar.
- Standardutlopp med utloppsslang på 10 meter och 3" (75 mm), snabbkoppling av brandslangstyp.
- 2800 rpm, max. Tryckhöjd 15 m.
- Drivenheter med Honda GX160.
- Med 6 meter böjlig axel.

Pump + vibrator pack tillsammans med 35 mm vibratorstav med böjbar axel



POWERED by
HONDA



Rostfritt stål dubbla lager



Koppling som är anpassad till vibratorstavar och pump

Komplett pump

PFP80-H	Komplett pump 6 m med tillbehör inkluderade + kopplingar av brandslangstyp + utloppsslang 10 m + drivenhet Honda GX160
PFP80 Diesel	Komplett pump 6 m med tillbehör inkluderade + kopplingar av brandslangstyp + utloppsslang 10 m + drivenhet Hatz diesel 1B20
PFP80-E 230V	Komplett pump 6 m med tillbehör inkluderade + kopplingar av brandslangstyp + utloppsslang 10 m + drivenhet 230 volt-1-50Hz
104.10.00306	PACK Pompe PFP80-H Komplett + vibratorstav FP-37-DC
TILLVAL PUMP PFP80-H	
PFP80P-SH-10M	10 m slang och brandmanskoppling
PFP80P-SH-20M	20 m slang och brandmanskoppling
PFP80-Pompe	Endast Pump (komplett axel + pump) utan andra tillbehör
PFP80-PUMP	Endast Pump
PFP80-OIC	6 meter komplett böjbar axel
PFP80-FLI	6 meter innerkabel
Norm SAE J 1349	



Elmotor

Dumper

Paclite är specialiserade på lösningar för alla möjliga typer av arbetsplatser, vid byggnation såväl som anläggnings och jordbruksarbete.

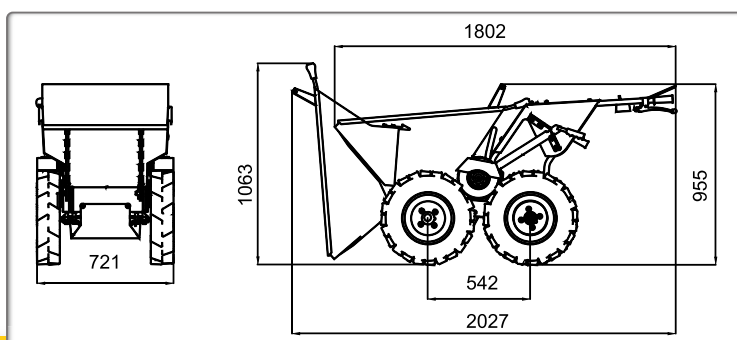
HTL350 Terrainloader är det perfekta arbetsverktyget och tillverkad av högkvalitativa komponenter. Maskinen är användbar för transport. Den förbättrar arbetsmiljön, minskar belastning och arbetsskador.

Lättmanövrerad i trånga utrymmen. Snabbare och smidigare jämfört med liknande maskiner i rörelse. Stark, robust och mycket kompakt, men även anpassningsbar till dina krav i en mängd användningsområden.



Kod	HTL350
Modell	HTL350
Storlek L x B x H (mm)	1802 x 721 x 955
Motor	Honda GXV160
Start	Manuell
Motor effekt Hk (kw)	5,5 (4)
Maxhastighet (km/tim)	5,8
Kapacitet (l)	137
Kapacitet (kg)	345
Driftsvikt (kg)	162
Vibrationsnivå (hand-arm) (m/sek)	4,52
Motorvarv (rpm)	2890
Testutrustning ; accelerationsmätare mätt i 3 axlar Larson Davis HVM 100	

POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



Flaket ingår alltid

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Robust konstruktion, bättre balanserad och ger mer vikt kapacitet jämfört med andra maskiner på marknaden.
- Kraftig slitstark konstruktion och enkel tippmekanism.
- Terrain loader drivs med en honda-motor på 5,5 hk.
- Det har en motoriserad 4-hjulsdrift och kan ställas om mellan 2 eller 4 hjulsdrift.
- Växellåda med 4 framåtgående växlar. Dessutom försedd.
- Med backväxel och skivbromsar.
- Perfekt balanserad, enkel som att köra med saväl tom som med full last .
- Enkel och snabb ger hög produktivitet.
- Maskinbredden passar mellan dörrar.
- Ergonomisk i kombination med produktivitet.
- Enkel användning på alla typer av terräng.
- Maskinen kan klättra upp till 35°.
- USA tillverkad växellåda från TECUMSEH.
- Extra kullager för att stödja axel och förstärkningsplåt.
- HTL350 levereras alltid med skopa och flak.

500 kg Banddriven Power dumper med manuell start

Banddumpern PACLITE MD500 kan köras intill närmaste centimeter på vilken mark som helst tack vare sin kompakta storlek och exakt hantering. Optimerad och kompakt design, idealisk för smala passager genom standarddörrar och portaler.

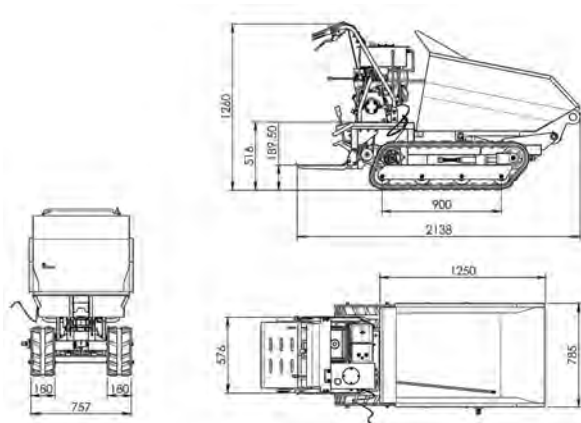
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Banddriven undervagn med hydraulisk mekanisk transmission försedd med ett modulärt chassi.
- Styrts av manuella spakar med 2 växelpumpar och orbitalmotor med fast deplacement.
- Styrning under hela spårets rotation.
- Dubbel effektcylinder för frontlyft av tillbehören.
- Gummibanor realiserade i monoblockstruktur med kärna i järntråd och inlägg i behandlat järn.
- Lastskip med stor tömningsvinkel. Den runda designen ger både maskinen en ny stil och möjliggör en snabb utmatning av de transporterade materialen.
- Två spakar kopplade till den hydrauliska fördelaren för att styra körningen. Varje spak styr oberoende rörelserna för varje spår, vilket gör att föraren kan ha fullständig kontroll i varje fas.



		Modell	MD500	
Kör tåg	Koppling	-	Driv remskiva	
	Styrning Mekanism	-	Spak	
	Bandbredd _	mm	178	
	Transmissionsolja _ Kapacitet	liter	12	
	Växellådans växlingsläge	-	3F, IR	
Hydrauliskt system	Hydraulisk Pump	Typ	-	Redskap Pump
		Högsta hastighet	rpm	3000
		Arbetsstryck Max	kg/c m2 (psi)	210 (3000)
	Hydraulisk Vätska Kapacitet	liter	8	
	Tippning Cylinderhållstorlek _	mm	55 x 35	

		Modell	MD500	
Mått	Maskinens vikt	kg	326	
	Maximal nyttolast	kg	500	
	A - Total längd	mm	2032	
		B - Total bredd	mm	785
		C - Total höjd	mm	1260
		D - Total gummispårbredd	mm	757
	Hinkstorlek (B x L x H)	mm	785 X 1251 X 858	
	Markfrigång	mm	192	
	Steghöjd	mm	190	
	Motor	Modell	-	VWM 9.0
Motortyp		-	HONDA	OHV encylindrig, 4-takts (8,4HP)
Förflyttning		cc	270	
Kompressionsförhållande		-	8,5 : 1	
Max varv per minut		rpm	3600	
Vridmoment		-	19,1 Nm/1,94 kgfm/2500 rpm	
Bränsletankkapacitet		liter	5,3 liter	
Prestanda	Fart	Framåt 1	km/h	2
		Framåt 2	km/h	3
		Framåt 3	km/h	5
		Omvänd	km/h	2
	Bränsleförbrukning	-	2,4 lt/h vid 3600 rpm	2,5 lt/h vid 3600 rpm



PACLITE elgeneratorer

PACLITE "Classic" finns i tre modeller med HONDA-motorer.

Tillförlitliga bensingeneratorer till all strömförsörjning och överallt där inget elnät är tillgängligt.



POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Robust och säker.
- Motor-generator kombinationen har installerats på gummikuddar i starkstålram utrustad med hjul och handtag.
- Luftkyld Honda 4-taktmotor 3000 rpm.
- Mekanisk regulator.
- Blyfri 95E bensin som bränsle.
- Oljevakt.
- Unik modell PACLITE.
- Linz-generator.
- 2 uttag 230 V.
- Finns även med trefasuttag.

Kod	PAC-GEN 4D	PAC-GEN 4	PAC-GEN 5	PAC-GEN 8	PAC-GEN 8T
Modell	PAC-GEN4000D	PAC-GEN 4200	PAC- GEN 5000	PAC-GEN8000	PAC-GEN8000T
Motor	YANMAR LN 70	HONDA GX160	HONDA GX270	HONDA GX390	HONDA GX390
Effekt (KVA - W - V)	5 - 4,200 - 230	4,2 - 3000 - 230	5 - 4100 - 230	8 - 6400 - 230	8 - 6400 - 400
Dimensioner (mm)	460 X 730 X 660	650 x 600 x 560	760 x 730 x 660	830 x 730 x 660	830 x 730 x 660
Utgång/spänning V (A)	2 x 230-1 (16)	2 x 230-1 (16)	2 x 230-1 (16)	1 x 230-1 (16A) & 1 x 400-3 (16)	2 x 400-3 (16)
Vikt (kg)	108-80	47	63	79	83
Ljudnivå @ 7 m (LWA -LpA)	80	96-73	97-74	96-73	96-73
Norm SAE J 1349					

PACLITE kan leverera Generatorer upp till 200 KW





Största utbudet av betongutrustning

BÄRBARA STAVAR

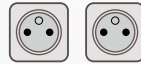
MULTIVIB



Enfasstav med böjbar axel

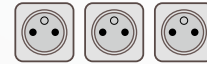
FREKVENSSOMFORMARE

BOXTECH2



230 V

BOXTECH3



230 V

FUZ13



230 V

VX BOOSTER & VX PREMIUM



Högfrekvens betongvibrator

FUZ30 & FUZ30-Cart



230 V & 400 V

SYNCHROMASTER

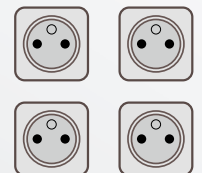
Högfrekvensstav med inbyggd omformare



SYNCHROMASTER ERGOTRONIC



FUZ80



400 V

VP

Luftdriven stavvibrator VP



FP

Böjbar axel



PORTAVIB, EVIB & ECO-VIB

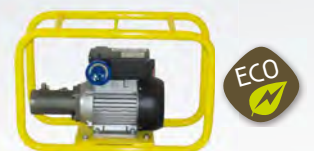
Innbatterivibrator



FUZ45D



AF22



230 & 240 V Elektrisk

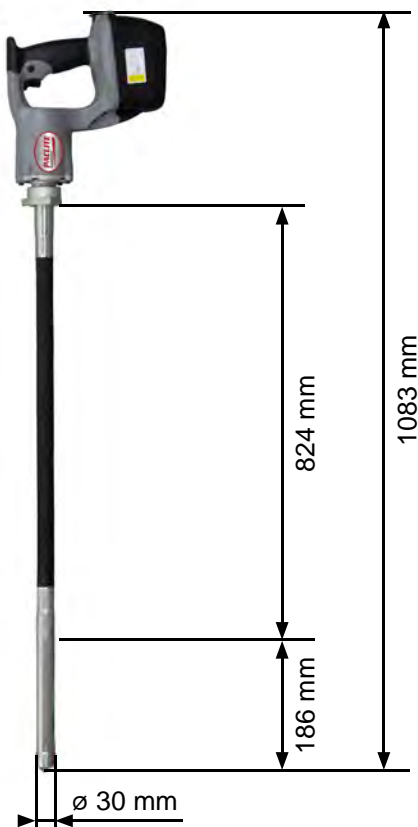
Batteridrivna betongvibrator NOLL emission

E-VIB imponerar med sin flexibilitet och effektivitet. Noll utsläpp, inga kablar, enkel att använda och ladda med de avtagbara batterierna. Flexibel axel och ergonomiskt handtag är den perfekta lösningen för att vibrera och gjuta betonggolvet. E-VIB är utrustad med snabbkoppling för enkel och snabb hantering, det ger ökad rörlighet.

Vibratorelementet i E-VIB är induktionshärdat vilket ger högre kvalitet och slitstyrka.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Enkelt underhåll: Minskade kostnader, kortare arbetsmoment och INGET underhåll.
- Kvalitetskomponenter: Härdad vibrerande stavhuvud, solid axel och förstärkt skyddsslang. Perfekt för uthyrning.
- Pålitlig: Högeffektiv elmotor med PACLITE-prestanda.
- Högpresterande: Utmärkt resultat.
- Stabil och snabb laddning av batterier.
- Vibrationslåda med två batterier.
- Plastfodral som är mycket hållbart.
- Batteriladdare för: 110/230 volt och 50/60 Hz
- Diameter på 30 mm.
- Induktionshärdat vibrationshuvud som garanterar bra slitstyrka.
- Inga specialverktyg krävs för att byta vibrationshuvud.



Avvibrerat handtag

Kod	E-30 ECO
Modell	E-VIB x 0.6M
Typ	Flexibel
Spänning	DC18V, 4.0Ah 42 V 3-200 Hz
Frekvens (Hz)	200
Mått W x B x H (mm)	1083 x 93 x 250
Huvudets längd D x L (mm)	30 x 186
Vikt (kg)	4,2
Total vikt (kg)	9,4
Ljudtryck dB (A)	74

Batteri	E-30-18V
Kemisk komposition	Li-Ion batteri
Batterikapacitet (Ah)	4
Genomsnittlig laddningstid (min)	50-60
Medföljande batterier	x 2 - 18 Volt Li-ion
Kompatibla batterier	BL1830, BL1840
Nettovikt EPTA (kg)	3
Vibration * hand /arm på 3 axlar (m/sek)	3,6

*Uppmätt enligt ISO 5349



280-300 mm

Vibrationsområdet är ung. 10 gånger stavhuvudets diameter.



STANDARD TILLBEHÖR

Transportväska med 2 batterier + en batteriladdare



x 2 batterier B1840

Batteriladdare C1860L

Marknaderna första miljövänliga högfrekventa betongvibrator ECOVIB

ECO-VIB är en kompakt och kostnadseffektiv utrustning som ersätter befintlig teknik. ECO-VIB är sladdlös och tar bort alla kablar i arbete samt minskar antal personer vid gjutning av betong.

ECO-VIB erbjuder två olika diametrar med snabbkoppling som ansluts till manöverhandtaget.

Enheten är ett perfekt alternativ för betonggjutning av större mark och golvytor.

Nollutsläpp och inget underhåll på grund av dess avancerade design.

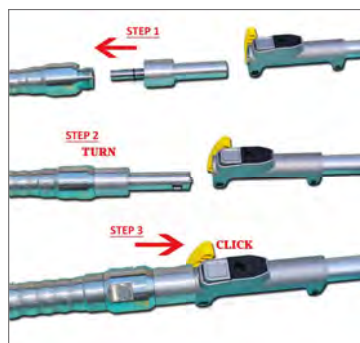
Tekniken är effektiv. Enheten kräver ingen integrerad omformare och levereras med tillbehör av en 230-240V snabbbladdare.

En kraftfull utrustning som också är tillförlitlig och säker på arbetsplatsen, flexibel, ergonomisk, lätt att använda sig av. Tack vare dess storlek och vikt, är den smidig att flytta runt på gjutplatsen och under användning.

Levereras med bärrem och avvibrerat manöverhandtag

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Levereras i komplett med en vibrator, ett batteri och en snabbbladdare. (extra batteri som tillbehör).
- Ergonomisk i bruk.
- Ingen förorening, miljövänlig.
- Noll underhåll.
- Enkelt att byta slitdelar.
- Används med batterier.



Förpackade och märkta enligt de direktiv MSBFS 2016:8.



Bärlåda för två batterier och snabb laddare. Ett batteri inkluderas per maskin (extra batteri som tillbehör).



Avvibrerat handtag



Batteri 70 min 5(A)

Kod	ECO38	ECO49
Modell	ECO 38	ECO 49
Vibratorstav +1 Batteri + snabbbladdare + Bärlåda		
Stavhuvud diameter (mm)	38	49
Sammansatt total längd (cm)	205	208
Tublängd (mm)	330	410
Vibrationskapacitet (m³/t)	25	28
Vibration i betong (rpm)	12000	12000
Centrifugalkraft (N)	4100	5200
Vibrationsvärde (m/sek²)	3,45	3,63
Total vikt (kg)	12	13
Amplitud (mm)	2,8	3,1
IP	67	67
Ljudnivå dB (A)	75	75

BATTERI	ECO 56V7 (A)
Laddningsbart	Li-Ion
Laddningstid (mn)	50
Arbetstid (mn)	75
Spänning (V)	220-240
Watt (W)	500
Utgång(V) @ 5-8 (A)	56
Antal medföljande batterier	1
Amperage (A)	5

INDIVIDUELLA TILLBEHÖR	M38	M49
Flexibel axel Ø (mm)	38	48
Batteri	Li-Ion	Li-Ion

Handhållen bärbar vibratorstav

Handhållen bärbar vibratorstav. Exceptionellt anpassad för uthyrningsbranschen

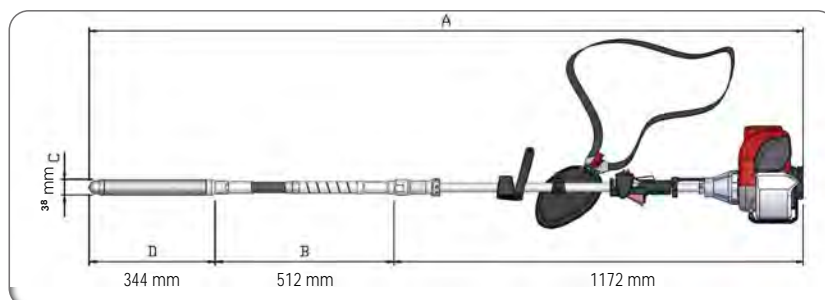
Monterade i två delar; En liten Honda motor, ett centralt placerat gasreglage med justerbar hastighet som ansluter till en böjlig axel med ett excenter-element, vilket ger hög prestanda och kapacitet. Denna vibratorstav är liten och exceptionellt lätt, PORTA-VIB ger kraftfull vibration i all typ av betong. Enheten är enkel att flytta runt utan att orsaka trötthet hos användaren.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Bärbar vibratorstav, lätt att använda, lätt vikt med bärrem.
- Lämplig för gjutning av golv, husgrunder och betongplattor.
- Ansluten till en böjbar axel 38 eller 45 mm stav huvud.
- Lätt att transportera.
- Gemensam snabbkoppling med andra verktyg.



Kod	Porta-38H	Porta-45H
Modell	Portavib	Portavib45
Böjbar axellängd (mm)	545	545
Vibrator diameter (mm)	38	45
Hz (rpm)	150 (9000)	150 (9000)
Amplitud (i luft)	2,8	2,8
Motorfabrikat	Honda GX35 4 - takt	Honda GX35 4 - takt
Motoreffekt Hk (kW)	1,6 (1,2)	1,6 (1,2)
Vikt (kg)	10,5	10,5
	Norm SAE J 1349	



Handhållen högfrequens stavvibrator

MULTIVIB vibrator producerar den mest flexibla och ekonomiska lösningen. Det utbytbara huvudet producerar den högsta möjliga amplituden. Energi överförs från den kompakt designade motorn via en böjlig axel tillverkad av lindad stålkabel av hög kvalitet. Ytterhöljet är tillverkat av slitstarkt neopropengummi som ger både flexibilitet och är tåligt mot slitage.

Multivibdesignen kan både ta standardaxlar såväl som nya rotationsaxlar, vilka gör det möjligt att placera motorn på marken och vrida axeln i många arbetspositioner, vilket är särskilt användbart vid arbete med gjutning av golv och reparationsarbeten.

Multivib egenskaper ger en motor med lägre vikt utan att förlora någon effekt och som är monterad direkt i höljet.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Vibration på plats av betong för fundament, väggar, pelare och plattor. Vibration av betong i fabrik vid produktion av rör, plattor, bryggor och väggar.
- Utbytbara huvuden med dubbla lager.
- Dubbelisolerad kraftfull motor.
- Integrerat filter.
- Enkelt byte av kolborstar, inga verktyg krävs.
- Kopplingar för roterande axlar på båda motorerna är ergonomisk och bekvämt i flera arbetspositioner.



Multivib/Standard och koppling för roterande axel

Multipac: komplett & monterad = endast med axel 3 meter Ø 36 mm

Modell	Kod
Multipac: komplett med axel & monterad ø 36 mm	Multipac3
Multivib motor universal	
CE - plugg 2 stift - 230 V	pacli 10.273
Plugg cetac gul GB/ Irland-115 V	pacli 10.272
Plugg ul USA-115 V	pacli 10.274
Multivib vibratorhuvud för flexibel axel	
Vibratorhuvud ø 26 mm	pacli 22.432
Vibratorhuvud ø 36 mm	pacli 22.433
Vibratorhuvud ø 42 mm	pacli 22.434
Vibratorhuvud ø 50 mm	pacli 22.435
Vibratorhuvud ø 57 mm	pacli 22.436
Multivib vibratorhuvud för flexibel axel	
Multiflex 2 l - 2 m	pacli 22.437
Multiflex 3 l - 3 m	pacli 22.438
Multiflex 4 l - 4 m	pacli 22.439
Multiflex 5 l - 5 m	pacli 22.478
Multiflex 6 l - 6 m	pacli 22.500

MULTIVIB Modell	230V	115V	Multipac
Motor		Enfas elmotor	
Märkeffekt kW (Hk)		2,3 (3)	
Frekvens (Hz)		50/60	
Ingående ström (A)		6/10	
Roterande hastighet (v/min)		16000	
Mått (mm)		320 x 130 x 220	
Skydd		IP44	
Vikt (kg)		5,7	
Isoleringsklass		Dubbelisolerad	
Sladd - Plugg		H07RN-F 2 x 1,5	
Tillgängliga anslutnings diametrar (mm)	26 - 36 - 42 - 50 - 57		36
Multiflex längd (m)	2 - 3 - 4 - 5 - 6		3
Tillverkningsstandard	EN 60745-2-12:2003 EN 60745-1:2003		
	Norm SAE J 1349		



FLEXIBEL AXEL MULTIFLEX					
Modell	Ø26	Ø36	Ø42	Ø50	Ø57
R.P.M.	10 000				
Packning Ø (cm)	20	25	70	90	95
Prestanda (m³/h)	8	10	20	29	35
Vibrationsstyrka (N)	1000	1500	3000	4500	6200
Tillverkningsstandarder	EN 12100-1:2004, EN 12100-2:2004, D 89/392/CEE				

Frekvensomformare

Kraftfulla, tålig och robust design, lätt att använda med mycket litet underhåll. Denna utrustning möjliggör långa arbetsintervaller i de mest tuffa arbetsplatser. Beprövade i extrema förhållanden kan dessa omformare motstå damm, vatten och höga temperaturskillnader utan att kompromissa med prestanda eller funktionsduglighet.

Dessa kompakta maskiner är enkla och pålitliga. Den nya serien av omformare består av fyra modeller för att möta behoven av högfrekventa stavvibratorer.

Isolerings klass (H) av samtliga dessa fyra modeller med extra effektmarginal.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Överhettningsskydd i omkopplaren förhindrar onödiga skador om omformaren används felaktig eller utsätts för mycket påfrestning.
- **BOXTECH 2 och BOXTECH 3** är en elektronisk lättvikts frekvensomformare med hög kapacitet och två eller tre uttag.
- **FUZ13, FUZ 30** och **FUZ 80** har ökad kapacitet och lägre kostnad två eller fyra uttag, enfas 230 volt eller trefas 400 volt.
- **FUZ 45D** är en dieselgenerator som kör på 42 volt. Det gör att 3 stavvibratorer (42) kan arbeta samtidigt - Skyddsram av stål och transporthjul.

FUZ13



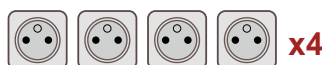
FUZ30



FUZ 30-CART



FUZ80



FUZ45D



*60Hz På begäran	Kod	BOX2	BOX3	FUZ13	FUZ30	FUZ80	FUZ45DL
	Modell	BOXTECH2	BOXTECH3	FUZ13	FUZ30	FUZ80	FUZ 45D DIESEL
	Strömförsörjning (V) Fas	230	230	230	230	400	Diesel
	Antal uttag	2	3	1	2	4	3
	Utspänning (A)	32	34	14	26	80	45
	Mått B x H x D (mm)	425 x 220 x 350	560 x 300 x 350	410 x 400 x 240	550 x 330 x 370	550 x 330 x 370	790 x 500 x 860
	Vikt (kg)	17	21	23	32	54	60
	Ansluten motors frekvens* (Hz)	50/60	50/60	50	50*	50*	50*
	Utfrekvens(Hz)	200	200	200	200	200	200
	Utspänning (V)	42	42	42	42	42	42
	Skyddsklass motor/generator	IP57	IP57	IP 44	IP 44	IP 44	IP44
	Nominell spänning (Kwa)	2,70 (2)	4,0 (3)	1,6 (1,2)	2,70 (2)	8,45 (6,5)	4,1 (3)

BOXTECH2



BOXTECH3



Snabbguide för inställning av anslutning /HF omformare

Modell	BOXTECH2	FUZ13	FUZ30	FUZ80	FUZ45D
OMFORMARE					
VX 40 Premium	1	1	2	4	3
VX 45 Premium	1	1	3	4	3
VX Booster 52	1	1	2	4	3
VX Booster 58	1	1	2	4	3
VX Booster 65	1	1	2	4	2
VX Booster 75	1	0	2	4	2
VX 40 D	1	1	2	4	3
VX 50 D	1	1	2	4	3

STANDARDS OCH DIREKTIV

Maskindirektiv	98/37/EC ersatt av 2006/42/EC
Harmoniserade standarder	EN292 ersatt av EN/ISO 12100-1/2
Standarder	UNE-EN-ISO 9001:2015 Certifikat nr: 1895/20 RoHS-kompatibel 2011/65EU
Lågspänningsdirektiv LVD	73/23/EEC ersatt av 2006/95/EC
Bullerdirektiv	2000/14/EC ändrat genom 2005/88/EC
Elektromagnetisk kompatibilitet	89/336/EEC ersatt av 2004/108/EC

BOOSTER - den ultimata högfrequens betongvibratorm

Denna vibrator är försedd med tunga excentervikter för att prestera mer med mer effekt och i synnerhet, mer amplitud.

VX PREMIUM - Högfrequens vibrostavar.

VX BOOSTER - Överlägset bäst presterande vibratorm för alla typer av betongblandningar. Finns även som Ergomodell för golvgjutningar med komfortabelt avvibrerat handtag.



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Långlivad konstruktion: De vibrationssäkra statorlindningarna är inbäddade i syntetmaterial. De står emot en kortvarig belastning på upp till 180 °C (356 °F). De extra kraftiga kullagren är smorda med fett för hög prestanda.
- Överbelastningsskydd: värmebrytarna förhindrar att motorn skadas på grund av överhettning.
- Enkelt underhåll: vibratorhuvudet kan bytas ut utan behov av specialverktyg.
- Låg strömstyrka på VX vibrostavarna.
- Ergonomisk strömbrytare 10 meter syntetisk slitstark elektrisk kabel till strömbrytaren 5 meter slitstark slang till vibrostaven* syntetisk slitstark elektrisk kabel.
- Tänjbar hydraulslang.
- Kan användas med de flesta 42 V, 200 Hz trefas spänningsskällor.
- De ingående kablarna är tätade för att förebygga att vatten tränger in i vibrostaven. Kabeln är flexibel, flertrådig, köldhärdad och slitstark.



PACLITE Nr Världsledande i betongvibration

Kod	10000	10001	10257	10258	10259	10260	10336	10359
Modell	VX40 Premium	VX45 Premium	VX Booster 52	VX Booster 58	VX Booster 65	VX Booster 75	VX40D ERGO	VX50D ERGO
Tub diameter (mm)	38	42	52	58	65	75	42	52
Spänning (V) - Hz 3 x 42	----- 42V-3-200 Hz -----							
42 V power laddning (W)	465	490	800	900	980	1250	875	800
Tubängd (mm)	280	320	382	410	425	430	280	382
Slang Längd (m)	5	5	5	5	5	5	0,85	0,85
Kabellängd (m)	10	10	10	10	10	10	15	15
Tubvikt (kg)	1,8	2,7	4,8	6,4	8,2	10,8	2,7	4,8
Total vikt (kg)	9,4	11,5	13,6	14,6	18,3	20,7	8,7	10,4
Kapacitet vibration (m³/h)	15	20	40	45	50	55	20	40
Frekvens i betong (VPM)	12000	12000	12000	12000	11500	11300	12000	12000
Amps till 42 V laddad (A)	5.0	5	10	11	13	14	5	12
Typ Vibration	----- Excentrisk -----						----- Excentrisk -----	
Centrifugalkraft (N)	1390	2155	3900	5585	7275	8460	1390	3900
Amplitud (mm)	1,77	1,83	1,65	1,85	1,85	1,65	1,77	1,65
Vibration (m/s²)	0,8	0,8	1,9	2,1	3,2	3,8	0,8	1,9
Ljudnivå dB (A)	75	76	79	79	79	79	75	79
Skyddsklass (IP)	IP44/IP57							

Tillverkad under standarder: EN 60745-2-12:2003 EN 60745-1:2003



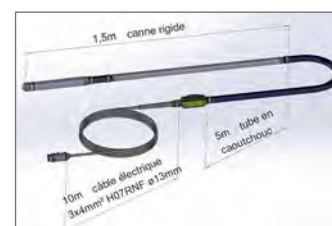
VX (D) version
(ergonomiskt handtag för golv)



PACLITE förbättrar komponentkvaliteten och testar till gränserna! ERP isolerad polyuretan överdragen mjuk hydraulisk slang som inte stelnar i kyla kabel "Top flex".



TILLVAL: Vulcollan ändstycken, för arbete i kontakt mot armeringsjärn Speciallängder på 8 eller 10 meter av slangen finns att beställa



Rubber cap
Tillbehör

Högrekventa stavvibratorer med inbyggd växelriktare

PACLITE vibrostav Synchro Master är försedd med en inbyggd växelriktare i kopplingsboxen som omvandlar frekvensen 50 Hz till 200 Hz, och 1-fas 230 V till 3-fas 210 V vilket driver 3-fasmotorn i vibrostaven. Eftersom vibrostaven ansluts till ett 1-fas vägguttag kan den användas överallt.

Den bekväma start/stopp knappen på kopplingsboxens framsida är lättåtkomlig. Omformaren i kopplingsboxen har inbyggda funktioner som skyddar utrustningen och användaren mot faror under användning. Den kraftiga och användarvänliga kopplingsboxen av slagtålig aluminium är konstruerad att stå emot den tuffa miljön på byggsplatser.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Formgjuten elektronik.
- Kraftig konstruktion.
- Plugga in och arbeta med enfasström.
- Finns att få i 230 V / 50 Hz enfas eller 115 V / 60 Hz.
- Rico strömbrytare.
- Överhettningsskydd.
- Överbelastningsskydd.
- Strömavbrottskydd.
- Slang och kabel skyddade mot slitningar.
- Tillval: 9 meter slang finns att få på begäran.

Synchromaster med formgjuten elektronikbox IP67 klass och Rico elektronik av USA:s armé.



Kod	PACLI10.158	PACLI10.159	PACLI10.160	PACLI10.424	PACLI10.400S	PACLI10.402S	PACLI10.403S	PACLI10.450	PACLI10.451	PACLI10.452
Typ	SYNCHROMASTER 7 METER				SYNCHROMASTER S 5 METER			ERGOTRONIC 1 METER		
Modell	Synchro. 45	Synchro. 51	Synchro. 58	Synchro. 65	Synchro. S-38	Synchro. S-51	Synchro. S-58	Ergotronic D-40	Ergotronic D-45	Ergotronic D-51
Tub diameter (mm)	42	52	58	65	38	52	58	38	42	51
Spänning, V (+/-10 Hz)	-----110 V-230 V (50/60)-----									
Effekt (kW)	1,5	1,5	1,5	2,2	1,1	1,1	1,1	1,5	1,5	1,5
Tublängd (mm)	320	350	410	425	340	350	410	340	320	350
Manöverslang Längd (m)	7	7	7	7	5	5	5	0,7	0,7	0,7
Kabellängd (m)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Tubvikt (kg)	2,7	4,3	6,3	8,2	2,2	4,3	6,3	2,2	2,7	4,3
Total vikt (kg)	15	17	19	21	9	14	15	10	11	12
Kapacitet vibration (m ³ /h)	25	40	45	50	20	40	45	20	25	40
Frekvens i betong (VPM)	-----12000-----									
Amp (A)	1,8	2,6	3	3,4	1,3	2,6	3	1,3	1,8	2,6
Vibrator typ	-----Excentrisk-----									
Centrifugalkraft (N)	1900	3750	5750	7200	1750	3750	5750	1750	1900	5750
Amplitud (mm)	2,1	2,8	2,1	2,5	1,9	2,8	2,1	1,9	2,1	2,1
Vibrationsnivå (m/s ²)	1,6	2,2	2,5	2,9	1,5	2,2	2,5	1,5	1,6	2,2
Ljudnivå dB (A)	-----87-----									
IP	-----IP 44 - 57-----									

Vibrostavar med böjlig axel

PACLITE FP vibrostavar med böjliga axlar är byggda efter pendelprincipen. Denna serie omfattar 5 storlekar från 25 till 62 mm, med både hög frekvens och amplitud vilket säkerställer det bästa resultatet i alla typer av betong.

Gemensam drivenhet med effektpumpen PFP-80.



Standardkoppling för motor till stavar och pump PFP-80

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Induktionshärdad magnesium stållegering.
- Armerad stålslang förstärkt med 6 lager av specialspunnet stål.
- Hög vibrationseffekt.
- Lång livslängd, slitstark och driftsäker.
- Enkel användning och kompatibel.
- Inget specialunderhåll krävs.
- Diametrar från 25 mm till 62 mm.
- Unik balanserad roterande pendel i ett stycke ger vibration vid 12 000 v/min. Samtliga har hög frekvens och amplitud för maximal kapacitet. Lång livslängd tack vare högkvalitativa komponenter och produktionsprocesser. Lättanvända också mellan armeringsjärn (inga utskjutande delar).

Kod	FP27DC	FP37DC	FP47DC	FP56DC	FP62DC
Modell	FP27	FP35	FP45	FP57	FP62
Tub diameter (mm)	25	35	45	55	62
Slang Längd (mm)	334	390	440	465	480
Total vikt (kg)	10	18	22	24	25
Längd på den böjliga axeln (m)	6	6	6	6	6
Amplitud (mm)	0,8	1,3	1,5	1,6	1,7
Frekvens i betong (PMT)	12000	12000	11200	10500	10500
Centrifugalkraft (N)	570	2000	3800	4300	4300
Kapacitet vibration (m ³ /h)	8	11	18	24	30
Ljudnivå dB (A)	69	68	73	75,8	75,8
Vibration (m/s ²)	2,46	1,56	3,52	2,66	2,66

Kod	AF22-50Hz	AF22-60Hz
Modell	AF22-50Hz	AF22-60Hz
Strömförsörjning Fas (V)	230	230
Antal uttag	1	1
Utspänning (A)	10	10
Mått B x H x L (mm)	55 x 25 x 365	55 x 25 x 365
Vikt (kg)	18,7	18,7
Motor Frekvens (Hz)	50	60
Frekvens vid uttag (Hz)	50	60
Utspänning (V)	230	230
Skyddsklass motor/generator	IP44	IP44
Effekt (kVA)	1,5	1,5

DRIVENHETER				
Kod	DRCKD-225	DRCHATZ	DRCGX160	DRCEY20-3C
Motorer	KOLHER	HATZ 1B20-V5 Diesel	Honda GX160 Gasoline	EY20-3C Robin (EJ CE)
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,5)	4 (3)	4,8 (3,6)	5,5 (4)
Mått B x H x D (mm)	460 x 630 x 520	430 x 630 x 500	420 x 520 x 445	420 x 520 x 445
Vikt (kg)	42	42	26	26
	Norm SAE J 1349			



EY20-3C ROBIN



Elektrisk drivenhet



Luftdriven vibrostav

PACLITE sortiment av luftdrivna vibrostavar omfattar 8 modeller med diametrar från 26 till 108 mm.

De är lämpliga att användas i alla betongtyper och på ett brett område av byggplatser från små fundament till mycket stora kommersiella byggprojekt inklusive dammar. Vibrationsparametrar har optimerats, vilket leder till en maximal uteffekt.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Extra kraftig rotor i ett stycke.
- Hög amplitud under full belastning med en mycket konstant frekvens.
- Vibrostavhuvudet och rotorn är tillverkade av högkvalitetsstål.
- Alla PACLITE VP vibratorer har inbyggd permanent smörjning.
- Tillbehör 4/6 och 9 meter slang.
- Passar alla typer av luftkompressorer.



Bronskoppling som är utbytbar



Kod	103.27.00001	103.37.00002	103.47.00003	103.57.00004	103.67.00005	103.77.00006	103.87.00007	103.10.00008
Modell	VP25	VP35	VP45	VP55	VP65	VP75	VP85	VP105
Tub diameter (mm)	26	36	47	56	67	77	87	108
Slang Längd (m)	4	4	4	4	4	4	4	4
Luft förbrukning (m ³ /min)	0,36	0,46	0,7	1	1	1,3	1,6	1,9
Tublängd (mm)	254	267	316	344	365	398	410	415
Tub vikt (kg)	1,8	1,5	2,8	4,5	7,9	8,9	9,7	17,7
Total vikt (kg)	5	5	7	10	11	17	18	23
Frekvens i betong (VPM)	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	10500
Frekvens i luften (VPM)	21000	19000	18000	18000	17500	16000	15900	15000
Centrifugalkraft (N)	850	1960	3800	6600	11300	14600	22400	24200
Amplitud (mm)	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,2	1,8	1,9
Ljudnivå dB (A)	0,51	1,02	2,39	2,87	2,1	2,38	1,95	2,91
Vibrations värde (m/s ²)	84,5	89,2	95,8	95	94	98	94	96,3

M900 / M900-ECO

PRT168

M600 SUPERIOR / M600ENH



POWERED by
HONDA
 norm SAE J1349



M700

Betongslip för plana ytor

CUB GRINDER

PAC-GRIND400 / PAC-GRIND500

SPM



Slidor

SUPERSCREED

VVL200

VVL-E 230V



Slidor och verktyg



M600 kantglättare 2 x fällbart handtag

M 700 kantglättare fällbart handtag

PACLITE 's glättare används i stor utsträckning inom industrin, avsedda för att jämna ut och glätta nylagda betongytor. Arbetshastigheten (utgående axels varvtal) är inställbar mellan 50/130 rpm Vilket säkerställer optimalt resultat både vid utjämning och vid glättning.

Handtaget är ergonomiskt utformat med alla manöverreglage lättåtkomliga för operatören från förarplatsen. Styrstångens CE säkerhetsgrepp kan hållas i flera lägen med handtagen. PACLITE modellerna täcker de flesta behoven för alla moderna bygglägen.

NY!

Roterande ringen tillverkad i ABS-material, POLYLAC® pa-747, ekologiskt hållbar, betongen fastnar ej.



M600NH SUPERIOR

M600E-230V



NYHET!



M700

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

M600

- Perfekt balanserad, snabb effektiv i användning.
- Roterande skyddsring av general abs polylac®-material (egenskaper pa-747).
- Värmebehandlat glättarstål – för maximal slitstyrka och lång livslängd.
- Större vridhållfasthet – ökar maskinens stabilitet och ger en jämnare, plattare ytfinish.
- Levereras med slutbehandlingsblad och glättarskiva.

M700

- Erbjuder optimerad balans.
- Denna murslev är en riktig arbetshäst.
- Med en bredd på 760 mm passar den roterande skyddsringen lätt genom de flesta dörröppningar och ger perfekta resultat på en mängd olika ytor varje gång.
- Panna och blad ingår.



POWERED BY
HONDA
norm SAE J1349

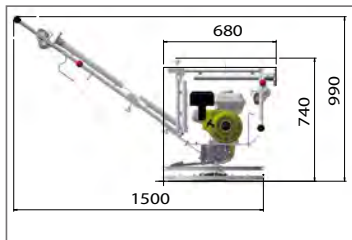


Lyftögla



640

Innovativ fjäderavlastad
fällbart handtag



Kod	M600NH	M600BP-NH	M600EP-NH	M700H160
Modell	M600NH Superior Honda GX160	M600BP ECO-POWER Batteridrivnen	M600E-230V Elektrisk	M700 Honda Honda GX160
Driftsvikt (kg)	56	57	62	70
Dimensioner rak (mm)	1650 x 630 x 1100	1650 x 630 x 1100	1650 x 630 x 1100	1950 x 700 x 700
Rotor diameter (mm)	600	600	600	700
Bladhastighet (rpm)	50 -130	75 - Konstant	50 -130	50 -130
Antal blad	4	4	4	4
Bladens maximala lutningsvinkel (°)	14	14	14	14
Motor	Honda GX160	PACLITE 82 V	ABB 230V	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)	2,8 (2,1)	1,87 (1,4)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600	1500	1500	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1	Batteri 8.0 Ah. 82 V 360 Wh	-	3,1
Oljevolym (L)	0,6	-	-	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1 - 3600	-	-	1,4 - 3600
Arbetstid med 2 batterier 80% (min)	-	Li - Ion 55	-	-
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på våt betong med skurskiva (msek)	2,9	2,4	2,4	3,2
Garanterad ljudeffektnivå LWA - dB (A)	98	74	76	98
Ljudtryck vid operatör OP - dB (A)	84	65	66	84
Tillbehör	Glättarskiva	Glättarskiva TOL700-070703P Batteri	Glättarskiva	Glättarskiva
kod	TOL606-040803P	82V	TOL700-070703P	TOL700-070703P

Norm SAE J 1349

M900 - Låg vikt & fällbart handtag

M1200 - Extra kraftigt & fällbart handtag

Serierna Master 900 & Master 1200 har en fantastisk balans, förbättrad användbarhet och du kan välja bred eller smal ram, rakt eller fällbart handtag vilket ger entreprenörer en idealisk maskin för bostadsbyggen. Den större Master 1200 är konstruerad för höghastighetsglättning upp till 180 rpm med en HD växellåda och PACLITE patenterat drivsystem.

PACLITE "Get a grip on the best". Vår nya avvibrerade handtagsdesign minskar dramatiskt vibrationen som överförs till operatören. Dess handtag som är inställbara i höjd ökar operatörskomforten och minskar ansträngningen under en åttatimmarsdag.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Handtaget är ergonomiskt utformat med alla manöverreglage lättåtkomliga för operatören från förarplatsen.
- Styrstangen med funktionen «död mans grepp», en säkerhetsanordning och kan nås från alla lägen på handtaget.
- Varvtalet väljs med en omkopplare på handtaget.
- Ändring av bladvinkeln utförs med det runda justerdonet på handtaget. Bladen är vändbara för dubbel livslängd.
- Glättaren är försedd med två bärhandtag för manuella lyft.
- M900 & M1200 med kromad ram.
- Glättarbladen är utbytbara mellan M900-J-900.
- Nyhet avtagbart hjulställ.
- Manuellt dödmansgrepp eller centrifugalkoppling.



M900



M900 CC



Fällbart handtag kompakt modell



Stort gasreglage



Säkerhetskontakt



Transporthjul Modell 900

PPT WHEELS 900



PACLITE tillverkar egna växellådor som är de bästa i branschen med två års garanti.

Kod	M900-CC	M900 Manual	M900EP	M1200-CC
Modell	M900 CC Honda	M900 MANUELL	M900-EP230V	M1200 CC Honda
Arbetsvikt (kg)	75	75	75	113
Utfällt handtag (mm)	1305 x 992	1305 x 992	1305 x 992	1408 x 1200
Mått B x H x D (mm)	2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2013 x 992 x 781	2130 x 1206 x 1008
Glättningsdiameter (mm)	925	925	925	1170
Antal blad	4	4	4	4
Glättningshastighet (rpm)	65-131	65-131	65-131	65-131
Motor	Honda GX200	Honda GX200	-	Honda GX270
Nettoeffekt Hk (kW)	5,8 (4,3)	5,8 (4,3)	4,8 (3,6)	8,4 (6,3)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600	3600	1500	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1	3,1	-	5,3
Oljevolym (L)	0,6	0,6	-	1,1
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600	1,4 - 3600	-	2,4 - 3600
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på färsk betong (med planingskiva) (m/sek)	3,8	3,8	3,1	4,1
Garanterad ljudeffektnivå, LWA - dB (A)	95	95	75	99
Ljudtryck vid operatör, OP - dB (A)	84	84	69	90
Förbrukning (l/h)	1	1	-	1,8
Handtag	Fällbart	Fällbart	Fällbart	Fällbart
Dödmansgrepp	Ja	Ja	Ja	Ja
Koppling	Centrifugal	Manuell med Dödmansgrepp	Manuell med Dödmansgrepp	Centrifugal

Norm SAE J 1349

Batteridrivna betongglättare

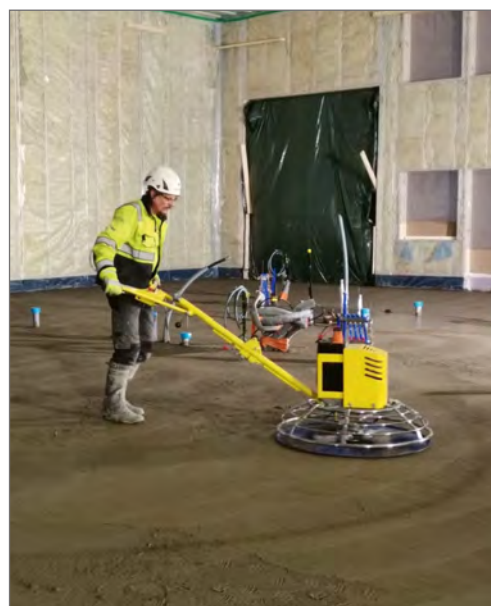
PACLITE alltid ett steg före: maskiner med 0-utsläpp. Det gröna 'E' står för ett helt utsläppsfritt sätt att utveckla byggmaskiner. Vår serie med nollutsläpp gör inga kompromisser. Series Master M900-ECO ger fantastisk balans, förbättrad användbarhet och utan utsläpp. Utformad varierande glättarhastighet, upp till 145 RPM med HD-växellåda och PACLITE patenterade drivsystem.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Motsvarande prestanda till konventionella maskiner.
- Ger betydligt lägre totala driftskostnader och praktiskt taget underhållsfria elmotorer.
- Perfekt för känsliga områden som slutna utrymmen eller
- Byggarbetsplatser inomhus med krav på utsläppsbegränsningar.
- Omfattande förbättringar av användar- och miljöskydd
- Genom att eliminera utan avgaser och buller.



Kod	ECO-900B
Modell	M900-ECO
Fällbart handtag	Ja
Batteri Litium ION (A) 60 V - 40 (A) H	60 V - 40 (A) H
Batteriladdare 71,4 V - 25 (A) H	71,4 V - 25 (A) H
Laddningstid - full laddning (h)	1,5
Antal batterier	2
Körning med glättarskiva (min)	45
Körning med ytbehandlingsblad (min)	70
Epoximålat handtag	Gul
Kylfläkt	XQF8038
Kör steglöst (varv / min)	0 till 140
Garanterad ljudeffektnivå, LWA dB (A)	45
Ljudtrycksnivå (vid operatörens öra) dB (A)	35
Mått vikta (mm)	1305 x 992
Mått B x H x L (mm)	992 x 781 x 2013
Hand-arm vibrationer enligt ISO 5349 på färsk betong (m/s ²)	2,1
Vikt (kg)	109



PACLITE akbara glättare

Den åkbara glättaren PACLITE PRT168 är utrustad med en kraftfull bensinmotor, samt två tunga handbygda växellådor inmonterat i en «easy to service» ram. Vår kraftiga fyrblads rotor är beprövade sedan många år och används på de största arbetsplatserna runt om i världen.

PACLITE PRT kombinerar enastående prestanda för användaren och en perfekt balans. Det tillåter snabb bearbetning av mycket stora betongytor och säkerställer samtidigt en perfekt ytjämnheten.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Två manuellt oberoende spakkontroller.
- Upphöjd fotpedaler vilket ger bättre bekvämlighet.
- Spraysystem för betong hårdare.
- Centrifugalkoppling.
- Fyra blad-rotor med två tunga växellåda av typen 'SHD'.
- Fyra Lampor.
- Säkerhetsbrytare byggd i sätet.
- Epoxy lack, enkelt att rengöra ramen.
- Alternativ: transportvagn med hjul.



US manufactured gearboxes

PACLITE trowels by **UNI-corp**



POWERED by **HONDA**
norm SAE J1349

Kod	PRT168
Modell	PRT168
Mått L x B x H (mm)	1980 X 1040 x 1350
Tjänstevikt (kg)	333
Arbetsbredd (mm)	1880
Rotordiameter (mm)	914
Max. rotorn (rpm)	110 till 135
Motor	Honda GX690
Nettoeffekt Hk (kW)	22,1 (16,5)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletank (l)	23
Oljevolym (L)	1,9
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	6,7 - 3600
Spray-systemet	Trycksatt
Tillämpning	Ytbehandling och Glättning
Vibrationer i händerna (m/sek)	3
Märkeffekt kW (Hk)	16,5 (22,1)
Vibrationer vid fötterna (m/sek)	5,73
Sitsvibration (m/sek)	2,76
Garanterad ljudeffektnivå dB (A)	86,8
Ljudtrycksnivå dB (A)	55
Norm SAE J 1349	

Alternativ	Kod
Planskiva med 8 insatser (2 skivor per maskin)	PRT168M-04712
Set med 2 x 4 blad (8 blad per maskin)	947-050000
Lyftband repbredd 150 mm	PRT168M-035461
Transporthjul Dolly jack' 2/set	PRT168M-027684



Dubbla spraytankar



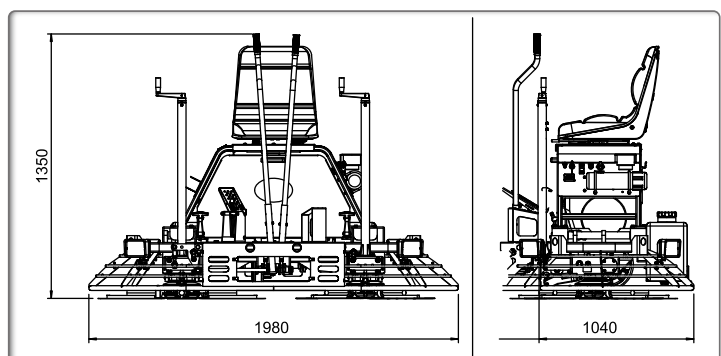
Dolly Jacks transporthjul



Mugghållare



Elektriskt spraysystem integrerad i handtaget



Högkvalitetsblad och - skivor för att ge din glättare bästa prestanda och produktion.

PACLITE glättartillbehör med blad och skivor är tillverkade av härdat specialstål enligt egna specifikationer med maximal slitstyrka och livslängd.

Glättarbladen har extra ytjämnhet och skruvar som tillbehör för ökad stabilitet och bästa resultatet mot betonggolvet.

Dessa blad motstår vridning och ökar maskinens stabilitet. Resultatet blir en jämn och plan yta. Använd endast PACLITE originaldelar!

Modellen är den mest sålda maskinen på den Amerikanska marknaden.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Utbytesblad, -plattor och - skivor med kvalitet.
- Konkurrenskraftiga priser.
- Anpassade till samtliga modeller.
- PACLITE tillverkar slitdelar för alla typer av maskiner.



Använd endast paclites kvalitet och originaldelar



Universalfäste-passar de flesta maskiner

Glättarblad dimensioner

Kod	Modell/Typ	Storlek (mm)	Insex
TOL606-040803P	M600	610	M6
TOL100GB-080000P	M900	980	M8
TOL120GB-080000P	M1200	1200	M8

Blad dimensioner

Kod	Modell/Typ	Taille (mm)	Insert
TOL606-050100	M600	230 x 120	M6
TOL 700-070100	M700		
M900-050000	M900/Kombination	355 x 199	M8
947-050000	M900/Slutbehandlingsblad	356 x 151	M8
FS9043	Förlägningsblad till 900 mm	355 x 199	Clip typ
C900-FLEX	Kombi blad med justerbar skruv-passar alla glättare	355 x 199	M8
TOL120GB-050000	M1200/Slutbehandlingsblad	458 x 152	M8
947-99956	Skurblad/kombi blad 1200 mm	439 x 199	M8
FS12043	Förlägningsblad till 1200 mm	439 x 199	Clip typ

Förlägningsblades monterar på slutbehandlingsbladen för att uppnå större yta mot betongen.



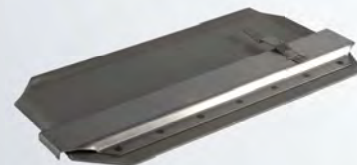
Slutbehandling



Kombinationsblad



Planingskiva



Förlägningsblad



Adjustable combination blade

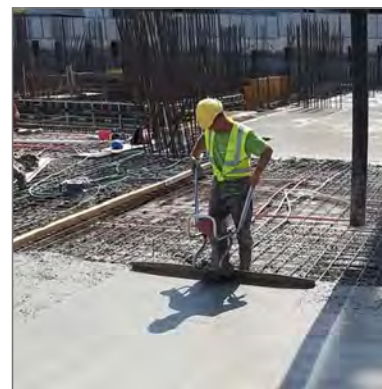
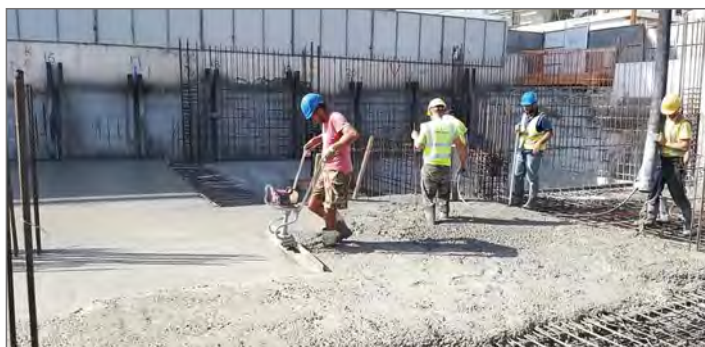
Den plana och jämna betongytan är det perfekta resultatet !

Maskinen som möjliggör för yrkesmän att bokstavligen plana ut och jämna betongytan och nå det resultat man vill på minsta möjliga tid. Manöverhandtaget ger enkel och stabil styrning av slodan. Maskinen garanterar maximal driftsäkerhet och hög kapacitet. Perfekt planade betonggolv oavsett hur liten eller stor ytan är. Maskinmodellen är smidig, lättjobbad, stryktålig och driftsäker, vilket betyder låga drifts och underhållskostnader.



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Mycket hög ytplanhetstolerans erhålls tack vare den strängpressade aluminiumprofilen.
- Låg vikt.
- Skyddad och inbyggt excenter elementet.
- Juster och fällbart handtag.
- Perfekt kromad ram, lätt att ta bort betong.
- Med varje SUPER-SCREED levereras alltid två standardslodor; 1,8 och 3,6 m.

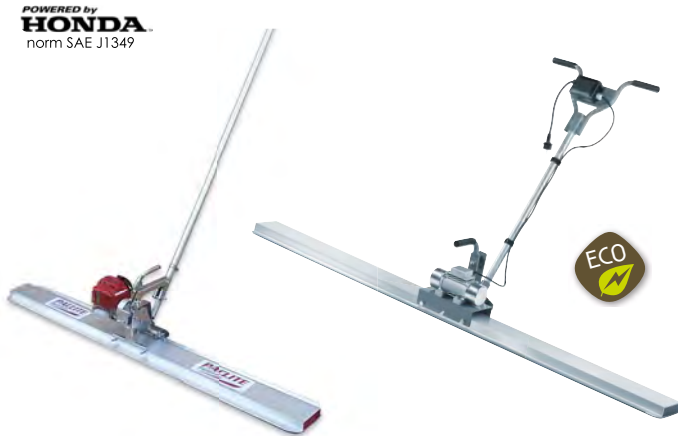


Kod	400.00.10000	400.00.18000	400.00.36000
Modell	Sloda med två blad	Blad 1,8 m	Blad 3,5 m

Kod	400.00.10000
Modell	SUPER-SCREED
Vikt (kg)	15,5
Motor	Honda GX35
Motortyp	4 taks bensen luftkyllning 1 cylinder
Cylindervolym (CC3)	35,8
Motoreffek kW (HK)	1,2 (1,6)
Motorvarvtal (r/mn)	7000
Tankvolym (l)	0,65
Bränsleförbrukning (l/t)	0,6
Längd (mm)	1117
Bredd (mm)	889
Hand/arm vibrationer HAV enligt ISO 5349 på färsk betong (med planingskiva) (m/sek)	3,1
Garanterad ljudeffektnivå, LWA - dB (A)	83
Ljudtryck vid operatör, OP - dB (A)	70

Ytplaning

PACITE VVL200 är lätt men ändå robust och enkel att använda: därför är manövreringen okomplicerad. Maskinerna garanterar maximal driftsäkerhet och hög produktivitet. Perfekt för att plana golv, oavsett ytans storlek



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Maximal driftsäkerhet och produktivitet.
- Enkel att använda.
- Perfekt för plana golv.

Kod	PACLI10660.2	PACLI10.660.3	10.654.3
Modell	VVL200	VVL300	VVL -E 230V
Dimensioner L x B x H (mm)	2000 x 430 x 295		
Driftsvikt (kg)	17	23	20
Motortyp	Honda GX35 4-takts - Bensin		Elektrisk
Motor effekt - (W)	740		1,4 ch - 0,04 KW
Frekvens (Hz)	100		50
	Norm SAE J 1349		

PACLITE erbjuder fyra olika verktyg för slutbehandling av betongytor.

BULLFLOAT : Blad i lätt magnesiumlegering för att snabbt stryka av och korrigera en betongyta. Avrundade kanter och förstärkning för att undvika snedvridning, Artikulerat handtag i flera längder.

BIG BLUE-TOO: för en perfekt ytfinish. Blad i rostfritt stål med artikulerat och teleskopiskt handtag.

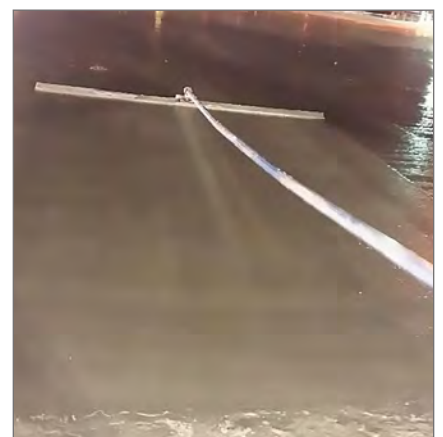
TEXAS CONCRETE PLACER: ett verktyg för att placera ut betong (stål blad med handtag).

FRESNO BROOM : ett verktyg för ytbehandling med en borstad textur, för skydda mot glidning mot betongytan, Vid dörrar, garage, ytor för boskap.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Teleskopisk och enkel att montera.
- Levereras i tre komponenter; blad, artikulation och tre längder av handtag som är teleskopiska och utbytbara.

Kod	BT111992C	BT009989	BT750055	BT350084
Modell	Big Blue-Too	Texas concrete placer	Fresno broom	Bull float
Mått l x B (mm)	1200 x 300	495 x 115	900 x 220	1200 x 200



TEXAS CONCRETE PLACER



FRESNO WITH BROOM



BIG BLUE-TOO



BULL FLOAT



3 st Handtag med fäste
Kod : BT00055



Artikulerat handtag
Kod : BT003300

SPM-ytfräs

PACLITE betongfräsare och verktyg är välkända sedan många år men sålts av våra kunder under andra varumärken. Designen kombinerar hållfast tillverkning med extra kraftig prestanda.

Denna teknik är avsedd för ett djupare avlägsnande av material. Den är idealisk för fullständiga golvrenoveringar i produktionshallar, fabriker, byggnader, parkeringsplatser och många andra större nyttobyggnader både över och under marknivå.

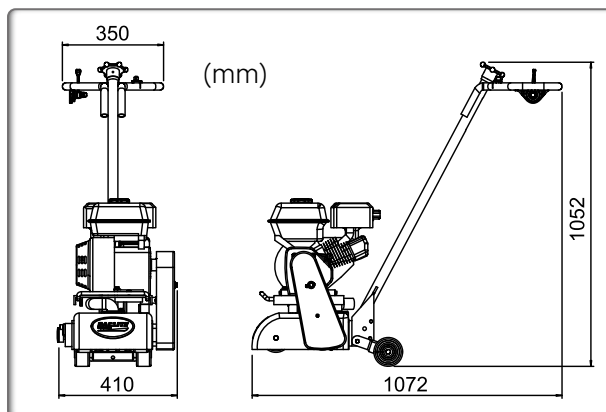
POWERED by
HONDA
Norm SAE J1349



EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Två modeller; bensin och el.
- Låg vikt och hög kapacitet.
- Etsning, rengöring, färgborttagning på alla ytor.
- Kan användas för att avlägsna lim, gummi och svårare beläggningar samt att fräsa betong.
- Idealisk för borttagning av vägmarkering.
- Planing av ojämna betonggolv.
- Kompakt och lättmanövrerad.
- Djup och precis fräsning av betong, harts, asfalt.

Kod	SPM1
Modell	SPMH
Dimensioner L x B x H (mm)	900 x 410 x 1110
Arbetsbredd (mm)	203
Vikt (kg)	66
Arbetsdjup (mm)	3
Arbetskapacitet (m ² /h)	30-46
Motortyp	Honda GX160
Nettoeffekt Hk (kW)	4,8 (3,6)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Bränsletankens kapacitet (L)	3,1
Oljevolym (L)	0,6
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	1,4 - 3600
Norm SAE J 1349	



Kod	Modell
SPM1-070400-6	6 - punkts TC skärare (total 76 behövs 8 mm hög tungsten) full sats
SPM-FNW12 TC	TC shims till skär (totalt 88 stycken behövs)



Ergonomiskt manöveruttag

Uttag för dammsugare

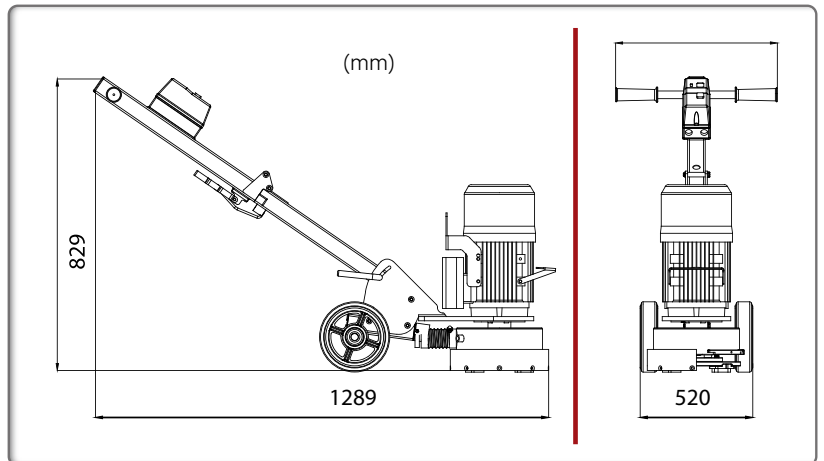
Kant och betongyt slip

PACLITE CUB-Grinder är anpassad för att korrigeras och slipa golvtytor. Den levereras med en kraftfull enfas 230 V motor. Maskinen är lättarbetad med löstagbara diamantsegment som moteras utan verktyg.

Ett fällbart handtag och integrerade transporthjul gör maskinen mer kompakt och lätt att bära.

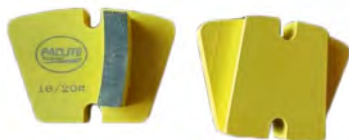
EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Kraftfull enfas elmotor.
- Enkelt och snabbt att byta diamantsegment.
- Fällbart handtag, lätt lastad för transport.
- Uttag för extern dammsugare.
- Set med 4 diamantsegment som ingår i maskinen.
- Uttag för vattenslang.
- Uttag för dammsugare.



Kod	CGS250-040500	BLS-HHC	BLS-SC
Tillval	1 set x 5 diamantsegment	För extremt hård betong	Färsk nylagd betong

Kod	PSG-SEA
Modell	Cub Grinder
Diameter (mm)	230
Segment	5
Storlek nedfälld l x B x H (mm)	800 x 460 x 700
Förpackningsstorlek (mm)	800 x 500 x 820
Nettovikt (kg)	53
Motor varv (rpm)	1430
Ström	220-240 V till 2,2 kW 3 (HK), 50 Hz



Standardsegment ingår i varje maskin



Sidoskydd vilket förhindrar dammspridning

Fyra diamantsegment som är enkelt att utbytbara utan verktyg

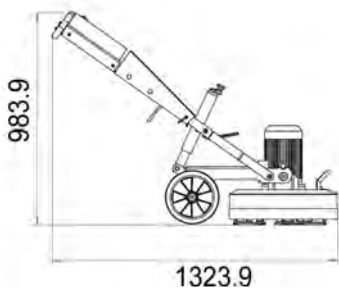


PACLITES elektriska och poyvalenta golvslip

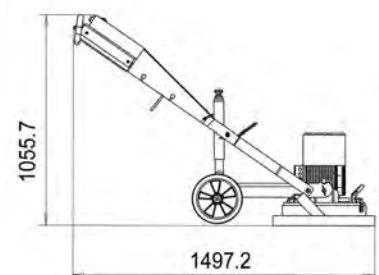
PAC-GRIND 400 & 500 är golvslipar tillgängliga i både 1- och 3-fasversioner med hög kapacitet. Maskinens slipningsbredd på 400 & 500 mm gör den perfekt för bostadsområden och kommersiella ändamål. TP500 kombinerar den senaste teknologin för att leverera högre effekt och prestanda med trippelhuvd planetarisk egenskaper. Ett utmärkt val för betonggolvsbehandling, reparation samt polerings- och slipningstillämpningar både vått och torrt.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Hög produktionsstakt och maskineffekt, kapabel att leverera rejäla produktionsstakter, ökar vinst och sparar värdefull tid.
- Den trippelhuvdade slipmaskinen levererar mer nedåtryck och kraft åt sliphuvudena.
- Stabil design med stora hjul.
- Fällbart handtag.
- Effektiv och mycket låg ljudnivå.
- Lätt att använda.
- Vridhandtag, elbox med styrenhet.
- Snabbkoppling för diamantsegment.
- 4-8 diamantsegment efter behov.
- Våt / torrslipning.



Kod	TP500	TP400
Modell	PAC-GRIND500	PAC-GRIND400
Effekt hk (kW)	3 (2,2)	5,5 (4)
Volts V-(Hz)	400-3-(50)	400 -3-(50)
Strömstyrka (A)	16	16
Slipdiameter Ø (mm)	500	400
Antal diamantsegment	9	4-8
Slipskiva Ø (mm)	3 x 150	400
Hastighet (RPM) (min-1)	900	1400
Vikt (kg)	135	125
Tillbehör	230V-1-50Hz	No



Modell	Kod	Ref.	DIAMANTVERKTYG
PAC-GRIND 400	TRX400	A	Hårt golv 8 segment lätt ytslipning
PAC-GRIND 400	TRX410	B	Mjukt material av epoxi eller / asfalt 8 stycken segment för djupslipning
PAC-GRIND 400	TRX420	C	Mjukt material av epoxi eller / asfalt 8 stycken segment
PAC-GRIND 500	TRX500	D	För kornmjuka eller hårda golv 9 segment lätt ytslipning
PAC-GRIND 500	TRX 510	E	9 Stycken segment epoxi / asfalt för mjukt material djupslipning
PAC-GRIND 500	TRX520	F	9 Bitar epoxi hårt material som korrigerar en ny betongyta



PAC-GRIND 400 & PAC-GRIND 500 Standardutrustning: dammlock, nyckel för byte av slipegment, 50 mm fäse för extern dammsugare, 2 m kabel.

Handhållna golvsågar Ø 400,450 & 500 mm

Ny golvsåg med 13HK. Golvsågen är utvecklad med tydligt fokus på ergonomi och användarvänlighet och erbjuder många innovativa lösningar som underlättar ditt arbete.

Tack vare en unik kraftöverföring från bottenplattan är Precision Cut 4-5 trots sitt kompakta format idealisk för krävande arbetsuppgifter.

Dessa sågar golv finns i antingen med bensin eller dieselmotor.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

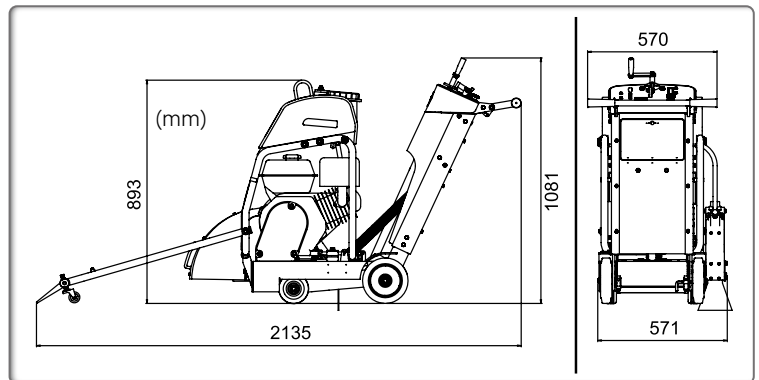
- Hela bottenplattan viklas vilket ger en unik skärning som styrs av två fjädrar.
- Utrustad med poly v-remmar för optimal kraftöverföring.
- PRECISION CUT 4-5 robust, välkonstruerad och lätt att använda tack vare egenskaper som skyddskonstruktion, lyftögla och dubbel indikator för sågdjup.
- Sänksystem med fjädrar.
- Upphängningssystemet för motor och klingaxel minskar hand/arm vibrationerna och ger bättre sågprestanda.
- Fjäderassisterad skruvmatningsjustering gör det lättare att ställa in klingan både i början och slutet av skäret.
- Inbyggd dokument och verktygshållare.
- Hjulupphängd konstruktion med 4 kullager.
- Bred drivrem från OPTIBELT.
- Elektronisk varvräknare för motor och arbetstid.



Ø 400, 450 & 500 mm



EN13236



POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



Kod	301.40.10000	301.41.10001B40	301.41.10002PAC
Modell	PRECISION CUT 4-5	PRECISION CUT 500D	PRECISION CUT 500P
Dimensioner L x B x H (mm)	2135 x 571 x 1081	2135 x 571 x 1081	2135 x 571 x 1081
Vikt (kg)	179	199	199
Ma x sågdjup (mm)	146-164-192	146-164-192	146-164-192
Klingstorlek (mm)	400-450-500	400-450-500	400-450-500
Periferihastighet för klinga (m/sek)	57,6	57,6	57,6
Vattentankkapacitet (Liter)	37	37	37
Motor typ	Honda GX390	Hatz Diesel 1B40	Kipor KM186F
Nettoeffekt Hk (kW)	11,7 (8,7)	11 (7,5)	11 (7,5)
Motorvarv (rpm)	3600	3100	3600
Tankvolym (L)	6,1	3	5,5
Oljevolym (L)	1,1	1,5	1,65
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	3,5 - 3600	2,4 - 3600	2,4 - 3600

Norm SAE J 1349



Kontrollpanel med elektronisk mätare för arbetstimmar



Dokument och verktygslåda



Kompakt design

Högsta kaphastighet med komfort

PACLITE CUT SPEED 450 Honda golv såg erbjuder en oöverträffad kappprestanda, i sin klass. Vridmomentet överförs till diamantklingan och tyngdpunkten ligger direkt över skäraxeln och ger effektivt arbete.

Hela motorns effekt går dit där det är behövs: vid kap av asfalt eller betong. Dessa två egenskaper resulterar i snabbare kap jämförbart med andra tillverkare.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Maskinerna ger utmärkt riktningstabilitet på grund av hög draghållfasthet skyddsram.
- Justerbart handtag ger bättre ergonomi och arbetsposition vilket underlättar drift. CUT SPEED 450 har en kortare hjulbas vilket gör hanteringen av maskinen smidig.
- Den stora vattentanken är löstagbar och underlättar kap i betong.
- Maskinen är alltid perfekt balanserad när den lyfts från den centrala transportöglan.
- En lättviktsåg i sin klass, vilket ger enkel manövrerbarhet runt alla typer av arbeten.
- Elektronisk varvräknare för motor och arbetstid.
- Inbyggd dokument låda.
- 13 Hk Hondamotorn ger stor kapacitet.

POWERED by
HONDA
norm SAE J1349



Justerbart handtag

EN13236



Ø 350,400 & 450 mm



Vattentank 25 L



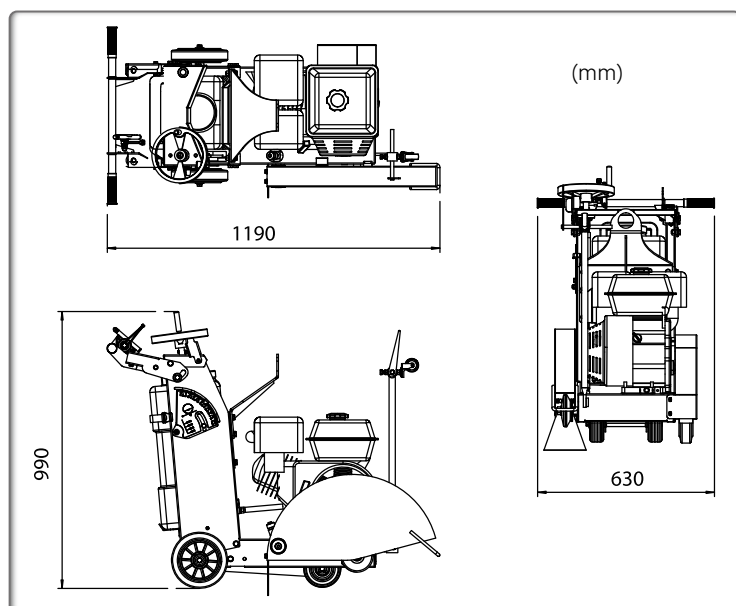
Central lyftpunkt



Dubbel sprinkler



Diameter max. 450 mm



Kod	301.40.10002
Modell	CUT SPEED 450
Dimensioner L x B x H (mm)	1190 x 630 x 990
Vikt (kg)	95
Max sågdjup (mm)	145
Kapbredd (mm)	10
Klingstorlek (mm)	350, 400, 450
Periferihastighet för klinga (m/sek)	46,1
Vattentankkapacitet (Liter)	25
Motor	Honda GX390
Nettoeffekt Hk (kW)	11,7 (8,7)
Max. Motorvarvtal (r/min)	3600
Tankvolym (L)	6,1
Oljevolym (L)	1,1
Bränsleförbrukning vid kontinuerlig märkeffekt (L/T - varv/min)	3,5 - 3600
Norm SAE J 1349	

PACLITE:s sortiment av högprestanda diamantsågklingor är bland de snabbaste och mest produktiva sågklingorna på marknaden. Diamantklingor till de flesta maskinerna på marknaden.

CONTRACT SORTIMENTET: Dubbelt lasersvetsade 12 mm högsegmenterade diamantprodukter som har designats för att ge utmärkt kaphastighet, långt liv och utmärkt valuta för pengarna. Detta resulterar i utmärkt uthyrningsinkomst per enhet.

SPECIALIST SORTIMENTET: Klingor som kapar praktiskt taget allt på platsen.

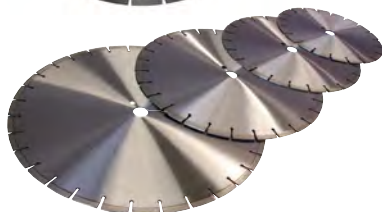
Designad med otandad kant och skär fort. Multiapplikationsklingor är segmenterade, lasersvetsade och har en exceptionell lång livslängd. Hårda material: betong-stål

TRADE SORTIMENTET: Dubbelt lasersvetsade 10 mm högsegmenterade diamantprodukter. Högkvalitetsklingor som är specialdesignade för att ge bra produktivitetsnivåer till lägsta möjliga kostnad per enhet.

ARIX TEKNOLOGI : betong-stål- armerad betong Med tandad kant. För en jämn kapning med skarpa kanter. ARIX är det ultiama bladet för de mest krävande användningar.



ARIX TEKNIK Extremt förstärkt material
Grus, granit, armerad betong, stål.



Specialist sortimentet
dubbelt lasersvetsade 12 mm

APPLIKATION		HÅRDA MATERIAL			
ARIX TEKNOLOGI EXTREMT HÅRT MATERIAL	Kod	Klinga Ø (mm)	Segment B x H (mm)	Hål (mm)	
Grus,granit, armerad betong	980/07128	300	2,6 x 12	20	
Grus,granit, armerad betong	980/07129	350	2,6 x 12	25,4	
Entreprenadkvalitet SORTIMENT dubbelt lasersvetsade		Kod	Klinga Ø (mm)	Segment B x H (mm)	Hål (mm)
Hårda material	980/07022	100	2,2 x 12	16	
Hårda material	980/07023	115	2,3 x 12	22,23	
Hårda material	980/07024	115	2,3 x 12	22,23	
Hårda material	980/07025	180	2,6 x 12	22,23	
Hårda material	980/07026	230	2,6 x 12	22,23	
Hårda material	980/07027	300	2,8 x 12	20	
Hårda material	980/07028	350	3,0 x 12	25,4 +P	
Hårda material	980/07029	400	3,5 x 12	25,4 +P	
Hårda material	980/07030	450	3,5 x 12	25,4 +P	
Hårda material	980/07031	500	3,5 x 12	25,4 +P	
APPLIKATION		ALLMÄNNA BYGGPRODUKTER			
Allmänna byggprodukter	980/07056	100	2,2 x 12	16	
Allmänna byggprodukter	980/07057	115	2,3 x 12	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07058	115	2,3 x 12	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07059	180	2,6 x 12	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07060	230	2,6 x 12	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07061	300	2,8 x 12	20	
Allmänna byggprodukter	980/07062	350	3,0 x 12	25,4 +P	
Allmänna byggprodukter	980/07063	400	3,5 x 12	25,4 +P	
Allmänna byggprodukter	980/07064	450	3,5 x 12	25,4 +P	
APPLIKATION		ABRASIVA MATERIAL			
Abrasiva material	980/07090	100	2,2 x 12	16	
Abrasiva material	980/07091	115	2,3 x 12	22,23	
Abrasiva material	980/07092	125	2,3 x 12	22,23	
Abrasiva material	980/07093	180	2,6 x 12	22,23	
Abrasiva material	980/07094	230	2,6 x 12	22,23	
Abrasiva material	980/07095	300	2,8 x 12	20	
Abrasiva material	980/07096	350	3,0 x 12	25,4 +P	
Abrasiva material	980/07097	400	3,5 x 12	25,4 +P	
Abrasiva material	980/07098	450	3,5 x 12	25,4 +P	
APPLIKATION		ASFALT			
Asfalt	980/07111	300	2,8 x 12	20	
Asfalt	980/07112	350	3,0 x 12	25,4 +P	
Asfalt	980/07113	400	3,5 x 12	25,4 +P	
Asfalt	980/07114	450	3,5 x 12	25,4 +P	
Asfalt	980/07115	500	3,5 x 12	25,4 +P	
Specialist SORTIMENTET Dubbelt lasersvetsade		Kod	Klinga Ø (mm)	Segment B x H (mm)	Hål (mm)
APPLIKATION		MULTIAPPLIKATIONER HÅRDA MATERIAL OCH STÅL			
Multiapplikationer Hårda material & stål	980/07125	230	2,8 x 10	22,23	
Multiapplikationer Hårda material & stål	980/07126	300	3,3 x 10	20	
Multiapplikationer Hårda material & stål	980/07127	350	3,4 x 10	25,4 +P	
APPLIKATION		MULTIAPPLIKATIONER KAPAR ALLT			
Multiapplikationer Kapar allt	980/07135	300	2,8 x 12	22,23	
Multiapplikationer Kapar allt	980/07136	350	3,0 x 12	20	
Multiapplikationer Kapar allt	980/07137	400	3,5 x 12	25,4 +P	
Multiapplikationer Kapar allt	980/07138	450	3,5 x 12	25,4 +P	
TRADE SORTIMENTET Dubbelt lasersvetsade		Kod	Klinga Ø (mm)	Segment B x H (mm)	Hål (mm)
APPLIKATION		ALLMÄNNA BYGGPRODUKTER			
Allmänna byggprodukter	980/07065	100	2,2 x 10	16	
Allmänna byggprodukter	980/07066	115	2,3 x 10	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07067	115	2,3 x 10	22,23	
Allmänna byggprodukter	880/07068	80	2,6 x 10	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07069	230	2,6 x 10	22,23	
Allmänna byggprodukter	980/07070	300	2,8 x 10	20	
Allmänna byggprodukter	980/07071	350	3,0 x 10	25,4 +P	



Köp endast PACLITE originaldelar

paclite-equip.com

Ladda ned samtliga PACLITE instruktionsmanualer, motormanualer och sprängskisser från hemsidan

Sprängskisser och slutkunds reservdelars priser kan laddas ned under 'reservdelar&priser'



Kundsupport – vår omtanke bara ett samtal bort.

Ett telefonnummer för all eftermarknad: AB Lindströms Elektriska - Smedjegatan

Uppföljning av ett inköp och service: 070 7911111. Vår tillgänglighet, teknisk utbildning och expertis säkerställer även kompetens och engagemang i att ge er högklassig service. Vårt internationella nätverk står alltid till er tjänst för era servicebehov så att hög produktivitet upprätthålls på varje byggsplats.

Kvalitet, pris och service är tre avgörande faktorer för att våra satsningar skall nå framgång.

Service är en integrerad del av Uni-corp Europe och PACLITE Equipment, och det har alltid varit vår strategi att från allra första början tillhandahålla förstklassig kundomsorg.

Vi ger en professionell service eftersom det är själva grunden till vår framtida utveckling och nyckeln till ett långsiktigt kompanjonskap med våra kunder.

Uni-corp Service omfattar ett komplett serviceutbud, support och erfaren personal som täcker alla era stödbehov inom området för packning och betong – var ni än är.

Produktapplikationer.

Råd om rätt produkt för en bestämd applikation.

Demonstrera produkten.

Känna till viktiga tekniska egenskaper.

Ta fram rätt stödmaterial.

Förmedla sakkunskap till säljpersonal, distributörer och slutanvändare.

Ge dig en kändedom om användarteknik.



Ett telefonnummer för all eftermarknad

+ 33 6 42 86 50 46

sales@paclite-equip.com



Packning
Kapning
Slipning
Ytbehandling



Pumpning
Betongutrustning
Belysning
Rivning



WWW.PACLITE-EQUIP.COM



of France



UNI-Corp Europe/PACLITE Equipment

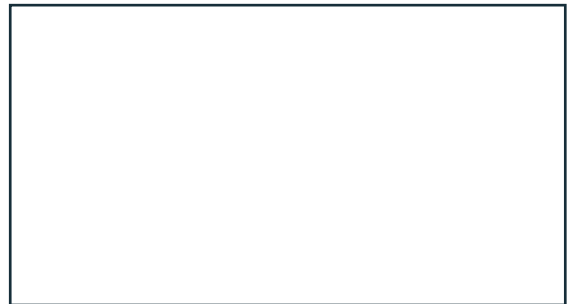
Zac Les Petits Carreaux - Bâtiment industriel n°3
12, avenue des Coquelicots
94380 Bonneuil-sur-Marne - France

sales@paclite-equip.com



www.facebook.com/machinebtp

Återförsäljarens stämpel :



+ 33 1 49 56 02 82

+ 33 1 43 99 19 50



Design : www.steph-webdesign.com - © PACLITE - All rights reserved.