



# UBIJAKI NA 5

LT5005 i LT6005

Nowa seria  
ubijaków wibracyjnych  
Atlas Copco



*Atlas Copco*

## ***COMMITTED TO SUSTAINABLE PRODUCTIVITY***

We stand by our responsibilities towards our customers, towards the environment and the people around us.

We make performance stand the test of time. This is what we call – Sustainable Productivity.

# PIERWSZE SPOJRZENIE

## na nowe „zabawki”



Już pierwsze spojrzenie pokazuje, że mamy do czynienia z urządzeniem nowoczesnym, sprawiającym wrażenie silnego partnera zdolnego zmierzyć się z najtrudniejszymi warunkami.

Jak przekonamy się z dalszej lektury, a przede wszystkim pracując nowymi ubijakami, wrażenie to okaże się nie do końca prawdziwe. Dlaczego? Ponieważ nowe skoczki Atlas Copco są znacznie lepsze niż wskazują suche dane techniczne i wiele obiecujący wygląd.

Po pierwsze – nowa generacja wyposażona została w mocny silnik **Honda GXR120**. Konstrukcja japońskiej firmy zaprojektowana została specjalnie do tego typu maszyn budowlanych, co daje pewność, że sprawdzi się w najróżniejszych warunkach, w jakich przyjdzie pracować maszynom w nią wyposażonych.

Po drugie – solidna konstrukcja, w połączeniu z ergonomią użytkowania i prostotą obsługi, sprawią, że współpraca operatora z maszyną będzie czystą przyjemnością.

Po trzecie – wyposażenie nowych ubijaków we **wskaźnik stanu filtra** oraz **licznik motogodzin** znacznie ułatwi kontrolę jego pracy oraz obsługę. Przemieszczanie ubijaka po placu budowy ułatwi w znacznym stopniu wózek transportowy.

Po czwarte – nie wyważyliśmy otwartych drzwi. Wiele funkcji i rozwiązań sprawdzonych w pozostałych konstrukcjach znalazło swoje miejsce w nowych ubijakach. Pod wieloma względami jest to więc wciąż znana technologia marki **Dynapac**.

# UBIJAKI NA 5?

## Tak, oto 5 ważnych faktów

### 1 Mocny silnik

Nowa seria LT otrzymała silnik Hondy GXR120 (2,6kW) – specjalnie zaprojektowany dla ubijaków wibracyjnych. Jednostka napędowa z 3-litrowym zbiornikiem i niewielkim apetytem pozwala skutecznie i szybko osiągnąć oczekiwane efekty zagęszczenia

### 2 Zredukowana szerokość robocza

Ubijaki serii 5 są węższe od swych starszych braci o 5cm, co pozwala operować maszyną bliżej ścian oraz w miejscach o ograniczonej przestrzeni

### 3 Mniejsza masa urządzeń

Nowe skoczki są lżejsze od poprzedniej generacji, dzięki czemu ich prowadzenie jest wyjątkowo komfortowe, a transport łatwy i przyjemny



### 4 Design i ergonomia

Nowe ubijaki zyskały nowoczesny, jednobryłowy kształt. Boczne osłony, prócz walorów estetycznych, doskonale chronią silnik podczas transportu i użytkowania.

Przemysłane rozwiązania – sterowanie jedną dźwignią, łatwy dostęp do filtra powietrza, wskaźniki poziomu oleju – sprawiają, że praca i obsługa są wyjątkowo bezpieczne i proste

### 5 Wyposażenie dodatkowe

Opcjonalne wyposażenie nowych ubijaków to wózek transportowy oraz pakiet zawierający licznik motogodzin i wskaźnik zużycia filtra (maszyna posiada wówczas inny nr katalogowy)

# PRZEGLĄD NOWOŚCI

## Ulepszenia, dodatki, opcje



*Silnik GXR120*



*Okrągły filtr powietrza*



*Wózek transportowy*



*Wskaźnik zużycia filtra*



*Wskaźnik poziomu oleju*



*Licznik motogodzin*

# LT5004 VS LT5005

## Bracia mniejsi - porównanie



LT5004

65 - 66	masa [kg] *	61 - 63
1.025	wysokość [mm]	1.025
730	długość [mm]	726
395	szerokość [mm]	345
Honda GX100	silnik	Honda GRX120
2,2 / 3.850	moc [kW] / obr	2,6 / 3.750
2,75	zbiornik paliwa [l]	3,0
0,7	zużycie paliwa [l/h]	0,8
-	wyposażenie - opcja	licznik motogodzin wskaźnik filtra wózek transportowy
6,4	poziom wibracji [m/s <sup>2</sup> ]	6,4
tak	dźwignia 3-pozycyjna	tak
15 - 18	prędkość [m/min]	15 - 18



LT5005

\* w zależności od szerokości stopy ubijaka

# LT6004 VS LT6005

## Bracia więksi - porównanie



LT6004

74 - 75	masa [kg] *	69 - 70
1.060	wysokość [mm]	1.060
730	długość [mm]	726
395	szerokość [mm]	345
Honda GX100	silnik	Honda GRX120
2,2 / 3.750	moc [kW] / obr	2,6 / 3.750
2,75	zbiornik paliwa [l]	3,0
0,7	zużycie paliwa [l/h]	0,8
-	wyposażenie - opcja	licznik motogodzin wskaźnik filtra wózek transportowy
6,4	poziom wibracji [m/s <sup>2</sup> ]	6,5
tak	dźwignia 3-pozycyjna	tak
15 - 18	prędkość [m/min]	15 - 18



LT6005

\* w zależności od szerokości stopy ubijaka

# PRZEGLĄD UBIJAKÓW

Naprawdę jest w czym wybierać



LT5004

- 6"/150mm
- 9"/230mm



LT5005

- 6"/150mm ST
- 6"/150mm LW
- 9"/230mm ST
- 9"/230mm LW



LT6004

- 9"/230mm
- 11"/280mm



LT6005

- 9"/230mm ST
- 9"/230mm LW
- 11"/280mm ST
- 11"/280mm LW



LT7000

- 11"/280mm



LT800

- 11"/280mm
- 13"/330mm

Wprowadzenie linii 05 nie oznacza, że zastąpią one linię 04. Będą one dostępne równolegle.



# UBIJAKI NA 5

## Wersje i ceny

model	stopa	wersja	nr katalogowy	cena detal netto
LT5005	6" / 150mm	ST	3382 0003 67	8.800,00
	6" / 150mm	LW	3382 0003 64	9.000,00
	9" / 230mm	ST	3382 0002 25	8.800,00
	9" / 230mm	LW	3382 0002 58	9.000,00
LT 6005	9" / 230mm	ST	3382 0003 53	8.900,00
	9" / 230mm	LW	3382 0002 61	9.100,00
	11" / 280mm	ST	3382 0002 24	8.900,00
	11" / 280mm	LW	3382 0003 59	9.100,00

wersja ST – bez dodatkowego wyposażenia

wersja LW – licznik motogodzin + wskaźnik filtra

***COMMITTED TO  
SUSTAINABLE PRODUCTIVITY.***



*Atlas Copco*

