



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



ET65

Konvenčné pásové rýpadlo

Najvýkonnejšie vo svojej triede.

ET65 je rýpadlo, aké si používatelia želajú. Vysoko výkonný stroj, ktorý prekvapuje svojou kompaktnou konštrukciou a ovládateľnosťou. Silný výkopový výkon vďaka vysokým rýpacím silám a výkonný motor sú ďalšími plusovými bodmi, ktoré z rýpadla robia univerzálny stroj na stavenisku.

Najdôležitejšie informácie

- Výkonný pohon s LUDV
- Trojdielny výložník
- 3-bodová kinematika
- Väčší komfort v kabíne
- Až 4 prídavné riadiace okruhy z výrobného závodu

Technické údaje

Hydraulika

Pracovný tlak hydrauliky	240,0 bar
Hydraulické čerpadlo	Variabilný objem a zubové čerpadlo
Dopravované množstvo	144,0 l/min
Dopravované množstvo max.	144,0 l/min
Objem nádrže	92,0 L

Mechanické výkonové údaje

Rýchlosť pojazdu	5,2 km/h
------------------	----------

Mechanické údaje

Dĺžka	6.137,0 mm
Šírka	1.950,0 mm
Výška	2.478,0 mm
Prevádzková hmotnosť (min.-max.)	6.078,0 - 7.358,0 KG
Hĺbka kopania (max.)	4.184,0 mm

Spaľovací motor

Chladienie	Vodné chladienie
Typ motora	Turbodieselový motor

Valce	4,0
Zdvihový objem	2.216,0 cm ³
Šikmá poloha max.	30,0 °
Typ paliva	Diesel EN 590
Menovitý výkon	42,0 kW
Menovité otáčky	2.000,0 1/min
Hraničné hodnoty výf. plynov	EU Stage V
Kapacita batérie (menovitá hodnota)	100,0 Ah
Výrobca motora	Perkins
Označenie motora	404J-E22T

Environmentálne parametre

Akustický výkon LWA, zaručený	96,0 dB(A)
-------------------------------	------------

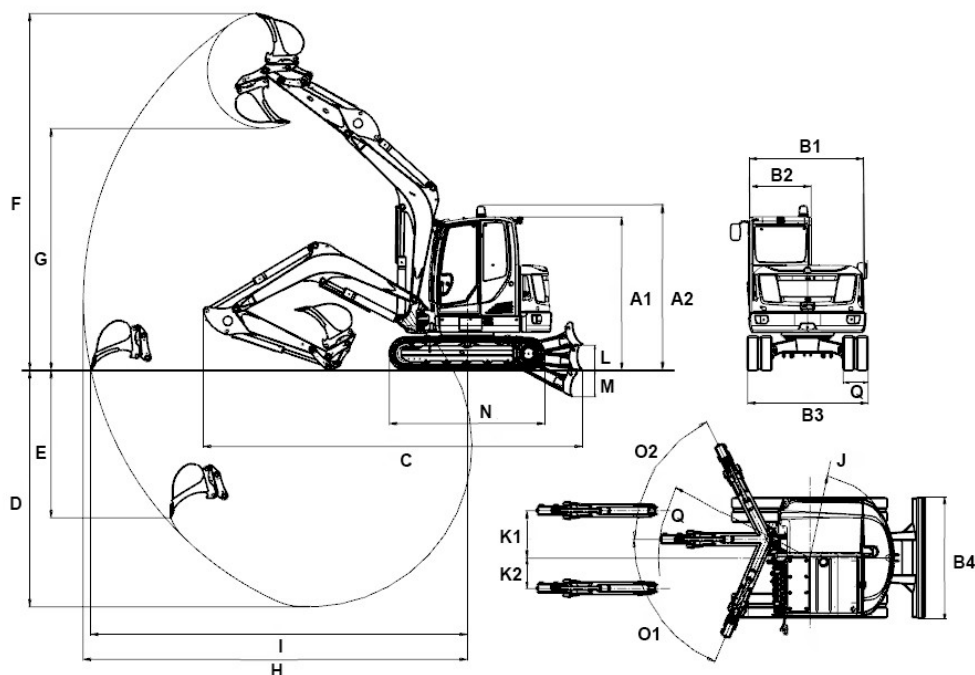
Podvozok

Pracovný tlak hydrauliky	240,0 bar
--------------------------	-----------

Preprava a skladovanie

Prepravná hmotnosť	5.806,0 KG
--------------------	------------

Rozmery



		Mono výložník	Trojdielny výložník
A1	Výška s kabínou	2.478 mm	2.478 mm
A3	Výška zhŕňacia radlica	423 mm	423 mm
A2	Celková výška s otáčavým výstražným svetlom	2.654 mm	2.654 mm
B1	Šírka nadstavba	1.902 mm	1.902 mm
B2	Šírka kabína	1.000 mm	1.000 mm
B3	Šírka podvozok	1.950 mm	1.950 mm
B5	Šírka zhŕňacia radlica	1.950 mm	1.950 mm
C	Prepravná dĺžka krátka násada lyžice	6.137 mm	6.065 mm
	Prepravná dĺžka dlhá násada lyžice	6.128 mm	6.194 mm
D	Hĺbkový dosah max., krátka násada lyžice	3.826 mm	3.893 mm
	Hĺbkový dosah max., dlhá násada lyžice	4.126 mm	4.193 mm
E	Hĺbka zapichovania max., krátka násada lyžice	2.383 mm	2.764 mm
	Hĺbka zapichovania max., dlhá násada lyžice	2.656 mm	3.036 mm
F	Výška zapichovania max., krátka násada lyžice	5.773 mm	6.537 mm
	Výška zapichovania max., dlhá násada lyžice	5.955 mm	6.770 mm
G	Výsypaná výška max., krátka násada lyžice	3.912 mm	4.664 mm
	Výsypaná výška max., dlhá násada lyžice	4.094 mm	4.898 mm
H	Polomer výkopu max., krátka násada lyžice	6.220 mm	6.590 mm
	Polomer výkopu max., dlhá násada lyžice	6.504 mm	6.877 mm
I	Dosah na zemi max., krátka násada lyžice	6.097 mm	6.475 mm
	Dosah na zemi max., dlhá násada lyžice	6.387 mm	6.772 mm
J	Polomer otáčania zadnej časti	1.363 mm	1.363 mm
	Polomer otáčania zadnej časti so závaží v zadnej časti	1.481 mm	1.481 mm
K1	Presadenie výložníka (na stred lyžica pravá strana)	766 mm	766 mm
K2	Presadenie výložníka (na stred lyžica ľavá strana)	492 mm	492 mm
L	Stohovacia výška max. (zhŕňacia radlica nad rovinou)	403 mm	403 mm
M	Hĺbka výkopu max. (zhŕňacia radlica pod rovinou)	427 mm	427 mm
N	Dĺžka pojazďový mechanizmus	2.516 mm	2.516 mm
O1	Uhol otáčania max. (systém ramien doľava)	67 °	67 °
O2	Uhol otáčania max. (systém ramien doprava)	63 °	63 °
P1	Rozchod	400 mm	400 mm
Q1	Polomer otáčania výložníka v strede	2.453 mm	3.159 mm
Q2	Polomer otáčania výložníka vpravo	2.372 mm	3.097 mm
Q3	Polomer otáčania výložníka vľavo	1.902 mm	2.732 mm

Zobrazené obrázky, výbavy a údaje sa môžu líšiť od aktuálneho programu dodávok Vašej krajiny. Za určitých okolností sú zobrazené príplatkové špeciálne výbavy. Zmeny vyhradené.