

803

Průzkumník

Kompaktní rýpadlo 803 Wacker Neuson



**WACKER
NEUSON**



“Bud’ najdeme cestu, nebo ji vytvoříme.”

(Hannibal, 3. století před Kristem)

Malý. Mimořádně výkonný. Jednoduše praktický.

**PRO MNOHO LIDÍ JE I TEN NEJMENŠÍ STROJ
ŘADY KOMPATNÍCH RÝPADEL WACKER NEUSON
PROSTĚ TÍM NEJLEPŠÍM: DOVEDE PROVÉST
NEUVĚŘITELNOU PRÁCI, ABSOLUTNĚ VŠUDE, KDE
JE HO ZAPOTŘEBÍ, UVNITŘ NEBO VENKU.**

VŠECHNA KOMPAKTNÍ RÝPADLA WACKER NEUSON
JSOU SNADNO OVLADATELNÁ A Z ODBORNÉHO
HLEDISKA VHODNÁ K NASAZENÍ. JSOU HOUŽEVNATÁ
A MAJÍ NEUTUCHAJÍCÍ SÍLU.

Díky speciální konstrukci 803 se můžete dostat i do oblastí,
kde předtím bylo možné pracovat jen s krumpáčem a
lopatou, ať už se jedná o vnitřní prostory, nebo přístupy
široké jen na šířku dveří, nebo o extrémně omezené
venkovní oblasti. To vše jsou místa, kde je tento stroj ve
svém živlu.

**Síla dodávaná 3válcovým naftovým motorem,
hydraulický teleskopický podvozek a extrémně odolná
konstrukce činí z 803 pozoruhodný objev v jeho třídě.**



803 je nepřekonatelný všude tam, kde jsou prostor a termíny značně omezené.

1 Zabudované zabezpečení hydrauliky. Umístění "válce s hrdlem" na hydraulickém válci vám zaručí nejlepší ochranu i při těch nejtěžších úkolech.

2 Takto jsou snadné i ty nejtěžší úkoly. Wacker Neuson 803 je skutečně ve svém živlu v místech, kde předtím nebylo nasazení strojů možné. Extrémně schopné rýpadlo s velkým výkonem vás nyní může prakticky dostat kamkoliv.

3 Šířka dveří je k tomu dostačující. Teleskopický podvozek na 803 má extrémně úzké nastavení pro speciální úkoly.

4 Skládací radlice dozeru je vždy připojená ke stroji a nelze ji tak nikdy ztratit.



Hluběte přímo až po radlici a nabírejte dokonce i to nejmenší množství.



1



2



3

Šířka podvozku 700 mm umožňuje se jednoduše dostat všemi dveřmi, zatímco nastavitelný hydraulický teleskopický podvozek o vnější šířce 860 mm dodává tomuto stroji stabilitu. Lze ho kdykoliv stáhnout zpět na šířku 700 mm.

Síla, osvědčená technologie a chráněná hydraulika s potrubím vedeným přes otočnou konzolu a uvnitř stabilního ramene. Perfektní jištění bez jediného slabého místa.

Zažijte pocit síly z tohoto stroje a užijte si nad ním kompletní kontrolu.

803 "Průzkumník" Wacker Neuson je absolutně nezbytný pro každý park nájemních strojů:

- díky snadné obsluze na něm může ihned začít pracovat každý.
- standardní jednocestná pomocná hydraulika ho umožňuje použít na práce s kladivem, které tvoří přídatné příslušenství.



4



Kritéria Wacker Neuson:

- Síla profesionální třídy a výkon motoru
- Pomocná hydraulika je standardem
- Sklopná dozerová radlice
- Robustní konstrukce

Využijte novou sílu:
našich strojů a zažijte jejich
pronikavý výkon.



Jednosměrné hydraulické systémy jsou standardním provedením. Ideální pro práci se speciálním kladivem Wacker Neuson.

Od motoru k hydraulice a potom zpět k řízení:
Každodenní praktické pracovní výzvy nyní našly svého mistra.
"Malý obr se skutečně profesionálním výkonem".

Osvědčený a vyzkoušený 3válcový naftový motor je skutečně nabitý energií: Účinný, hospodárný a spolehlivý.

Díky kvalitní hydraulice a síle motoru použité v 803 lze na tomto stroji využít výkonné a skvěle se k němu hodící hydraulické kladivo Wacker Neuson.



Snadné řízení a vysoká účinnost – 803 má všechny vlastnosti uznávaného stroje.

803 je skutečně oblíbený mezi stavebními podnikateli, zákazníky pronajímajícími stavební stroje a ostatními uživateli, kteří mohou okamžitě plně využít obrovského potenciálu tohoto stroje. Snížení nadměrné velikosti konstrukce ovládacího panelu je toho jasným důkazem – nemohl by být již kompaktnější a koncentrovanější.

Servis a údržba jsou sníženy na minimum – prostě otevřete kryt motoru a všechny technické součásti pro provedení servisních prací a údržby máte snadno přístupné. To ušetří čas a zajistí návrat 803 k provedení pracovních úkolů rychleji, nežli je tomu u jiných strojů.



Široká působnost 803 – spousta ziskových pracovních oblastí.

- 1 Pracovní oblasti jen s velmi úzkými přístupy jsou ideálním místem pro realizaci 803. V těchto oblastech mu jeho kompaktní konstrukce umožní opravdu rozvinout jeho skutečný potenciál.
- 2 Nové oblasti použití se otevírají kdekoli, zvláště tam, kde ve skutečnosti bylo kdysi možné používat pouze lopatu a krumpáč.



Jednoduchost 803 je ukázková:

Ať je to při plnění pracovního úkolu, provádění údržby, nebo prostě při rozhodování o nákupu tohoto stroje.

Práce na rýpadle 803 je snadno zapamatovatelná a jeho obsluha se pro uživatele stane okamžitě samozřejmostí. Jeho skutečná všestrannost mu zajistí, že jeho pořízení bude po dlouhou dobu rentabilní. Můžete od něj očekávat okamžitý maximální užitek.

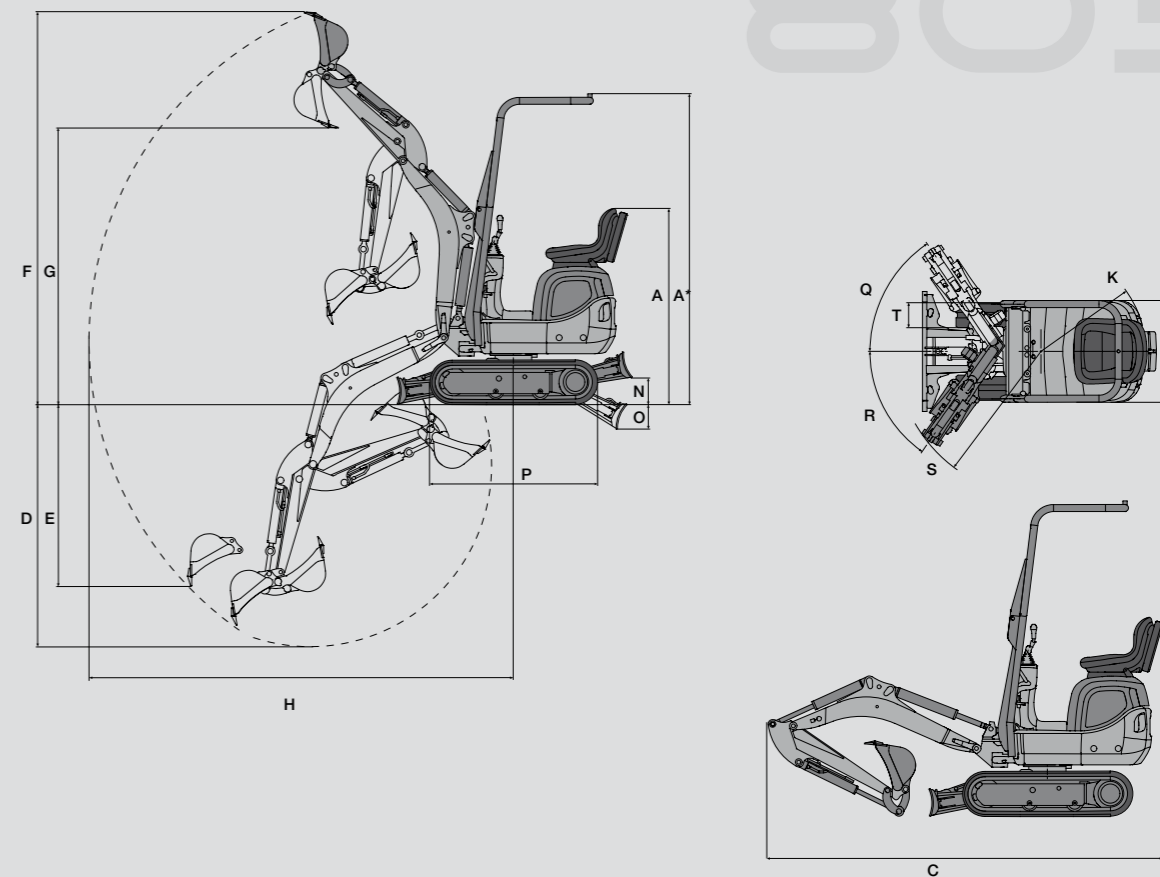
- 3 Provedená práce kdekoli, kde je to zapotřebí, a přitom úspora času a financí: Tento robustní všestranný stroj od Wacker Neuson je první volbou, potřebujete-li provést zahradnické práce, nebo upravit pozemek.



“Skutečnou cestou k objevování
není vyhledávání nových krajin,
ale schopnost vidět svět novými očima.”

(Marcel Proust)

803



ROZMĚRY

	803
A Výška	1427 mm
A* Výška	2261 mm
B Šířka horní části stroje Šířka podvozku stažený/prodloužený	730 mm 700 / 860 mm
C Transportní délka (rameno dole)	2828 mm
D Max. hloubka kopání	1763 mm
E Max. vertikální hloubka zářezu	1320 mm
F Max. výška kopání	2857 mm
G Max. nakládací výška	2012 mm
H Max. poloměr výkopu Max. dosah na zem	3090 mm 3028 mm
K Poloměr otáčení zádě Max. obrat ramene (ze středu lžice pravá strana) Max. obrat ramene (ze středu lžice levá strana)	747 mm 245 mm 283 mm
N Max. výška zdvihu (dozerová radlice nad úrovní terénu)	194 mm
O Max. hloubka hloubení (dozerová radlice pod úrovní terénu)	178 mm
P Délka podvozku	1220 mm
Q Max. otočný úhel (výložník doprava)	56°
R Max. otočný úhel (výložník doleva)	55°
S Min. otočný poloměr ramene	1039 mm
T Šířka pásu	180 mm

PROVOZNÍ ÚDAJE		803
Transportní hmotnost		930 kg
Max. trhací síla ramene		4,5 kN
Max. vylamovací síla		8,9 kN
MOTOR		
Značka/typ		Yanmar 3TNV70
Typ		Vodou chlazený 3válcový, naftový motor
Max. výkon motoru		13,7 kW (18,6 HP)
Celkový výkon dle ISO		9,6 kW (13 HP)
Obsah		854 cm ³
Jmenovité otáčky		2,100 min ⁻¹
Baterie		12 V, 20 Ah
Objem palivové nádrže		10 l
HYDRAULICKÝ SYSTÉM		
Čerpadla		2 zubová čerpadla
Průtokové množství		11,4 + 11,4 l/min
Provozní tlak pro pracovní hydrauliku a hydrauliku zdvihu		170 bar
Provozní tlak otočný čep		70 bar
Objem hydraulické nádrže		14 l
PODVOZEK A OTOČNÝ ÚHEL		
Rychlost pojezdu		1,8 km/h
Stoupavost stroje		30°/58 %
Šířka pásu		180 mm
Počet opěrných kladek na 1 straně		2
Světlná výška		127 mm
Půdní tlak		0,25 kg/cm ²
Rychlost otáček horní části stroje		8 min ⁻¹
DOZEROVÁ RADLICE		
Šířka		700/860 mm
Výška		200 mm
HLUKOVÉ EMISE		
Hladina akustického výkonu (LWA) (dle 2000/14/EG)		93 dB (A)

NOSNOST KRÁTKÁ NÁSADA LŽÍCE					
	A	2,0 m	2,0 m	2,5 m	2,5 m
B	0°	90°	0°	90°	90°
1,0 m	242	176	204	125	
0,5 m	272	169	203	122	

A = vyprázdnění ze středu
 B = výška zajištění naložení od úrovně terénu
 Údaje (v kg) jsou bez podpových nástrojů jsou v souladu s ISO 10567. Údaje v podélném směru s podpěrou radlice dozeru. Není překročeno ani 75% statické kapacity vyklápění (zatížení působícího převržením), ani 87% hydraulické vztlakové síly.

STANDARDNÍ VYBAVENÍ

HLAVNÍ

- Pryžový pás 180 mm
- Radlice dozeru
- Pracovní světlo na výložníku
- Nastavitelné sedadlo řidiče s potahem imitace kůže

MOTOR

- Vodou chlazený 3válcový naftový motor YANMAR

HYDRAULIKA

- Mechanické pákové ovládání
- Ventilové řízení v souladu s ISO
- Přípojky jednocestné pomocné hydrauliky na rameni
- Hydraulicky nastavitelný teleskopický podvozek od 700 mm do 860 mm, včetně rozšíření o radlici dozeru

803 VOLITELNÉ VYBAVENÍ

803

HYDRAULIKA

- Dvojčinná přídavná hydraulika
- Hadice v násadě lžice pro pomocnou hydrauliku
- Panolin biologicky odbouratelný olej BP-Biohyd SE46

LAKOVÁNÍ

- Speciální lak 1 RAL (jen pro části ve žluté)
- Speciální lak 1 no RAL (jen pro části ve žluté)

DALŠÍ PŘEDNOSTI

- ROPS sklápěcí bezpečnostní rám řidiče
- Ochrana proti střepinám
- Záruka 24 (2000 h) (prodloužení záruky na 24 měsíců nebo 2000 provozních hodin)
- Záruka 36 (3000 h) (prodloužení záruky na 36 měsíců nebo 3000 provozních hodin)

Kompaktní stroje Wacker Neuson nabízejí sílu a ovladatelnost přímo na místě. **Kdykoliv, kdekoliv.**

Považujeme za naši neutuchající povinnost postarat se o dodržení slibu týkajícího se kvality našich výrobků a služeb:

Spolehlivost, důvěra, kvalita, reaktivita, flexibilita a inovace.

Kompaktní stavební stroje značky Wacker Neuson plní úkoly i tam, kde se ostatní zmůžou jen na to, aby stáli a přihlíželi. Svoji hodnotu naše výrobky prokazují kvalitou, silou, inteligentní hydraulikou, kompaktními rozměry, inovační technologií, vysokou produktivitou a spolehlivostí. To vytváří situaci, kterou je schopen řešit pouze Wacker Neuson – odborník na kompaktní stroje.

I vy můžete využít našich služeb a schopností ušitých na míru. Kompaktní třída Wacker Neuson je vlastně třídou ve své vlastní třídě. Osvědčená úspěchem přímo v ní.



**WACKER
NEUSON**