

Kompaktní třída se silným sacím výkonem

Robustní, cenově výhodný a flexibilní – perfektní základní model pro všechny, kteří potřebují mobilní, výkonný vysavač pro vysávání za mokra i za sucha k čištění menších ploch.

Praktické uložení příslušenství pro kabel, sací trubice a štěrbinovou hubici.

Varianty Me: Nádobu je z vysoce kvalitní ušlechtilé oceli.

Varianty Advanced: Filtrační patrony s větší filtrační plochou.



Vyprazdňování nádoby: Snadno přístupnou vypouštěcí hadicí u přístroje NT 48/1 se snadno vypustí všechny vysáté tekutiny (např. do odtoku).



Robustní podvozek: Velká pevná kolečka s uchycením a vodící kolečka z kovu s parkovací brzdou odolají i extrémnímu zatížení. Pomocí integrovaných prohlubní pro uchycení se přístroj pohodlně nakládá do vozidel a vykládá.



NT 27/1 / 27/1 Me

- Nádobu z ušlechtilé oceli (varianta Me)
- Filtrační patrona s plovákem
- Příhrádka na příslušenství a hák na kabel

NT 48/1

- Vypouštěcí hadice
- Filtrační patrona s plovákem
- Příhrádka na příslušenství a hák na kabel

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Filtrační sáček	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbinová hubice	
Filtrační patrona	
Objednací číslo	

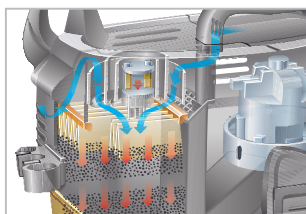
NT 27/1	NT 27/1 Me
67	67
200/20	200/20
27	27
1380	1380
35	35
1,5	1,5
12	12
1,5	8,2
420 x 420 x 525	420 x 420 x 540
2,5 m	2,5 m
●	●
Papír	Papír
300 mm	300 mm
●	●
●	●
1.428-501.0	1.428-101.0

NT 48/1
67
200/20
48
1380
35
1,5
12
10
485 x 390 x 110
2,5 m
●
Papír
300 mm
●
●
1.428-601.0

Osvědčené při nejnáročnějších úkolech

Nepostradatelné univerzální čističe, když jde o to, udržovat v čistotě dílny, provozní prostory nebo staveniště. Ať jsou to hrubé nebo jemné nečistoty, suché nebo vlhké, dokonce i kapaliny – špína bude snadno odsáta pryč.

Konstantně vysoký sací výkon daný plně automatickým čisticím systémem filtrů TACT.



Plynulá regulace počtu otáček (varianta Te) umožňuje individuálně nastavit sací výkon „raz dva“.



Ve velké, integrované přihrádce v hlavové části krytu je nářadí a příslušenství stále uklizené a po ruce.



Uložení příslušenství a sací hadice

Kompletní příslušenství lze uložit přímo na přístroji. Na oba háky lze upevnit jak sací hadici tak i síťový kabel. Takto je možné transportovat přístroj včetně příslušenství jednou rukou pohodlně a bezpečně.



NT 35/1 Eco/Te

- Uložení příslušenství/hadice
- Antistatický systém (Te)
- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nástroje (Te)

NT 45/1 Eco

- Uložení příslušenství/hadice
- Antistatický systém (Te)
- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nástroje (Te)

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Filtrační sáček	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbinová hubice	
Propojovací objímka pro elektrické nástroje	
Objednací číslo	

NT 35/1 Eco	NT 35/1 Eco Te
61	61
230/23	230/23
35	35
1380	1380
35	35
7,5	7,5
64	64
11,5	12,5
520 x 380 x 580	520 x 380 x 580
2,5 m	2,5 m
●	●
Papír	Papír
300 mm	300 mm
●	●
-	●
1.184-800.0	1.184-806.0

NT 45/1 Eco
61
230/23
45
1380
35
7,5
64
12,5
520 x 380 x 695
2,5 m
●
Papír
300 mm
●
-
1.145-800.0

● obsaženo v dodávce ○ možné příslušenství

Větší objem nádoby

Použití pro velká množství špíny na staveništích, v řemeslných provozech, pro úklid budov, v zemědělství a komunálním hospodářství.

Kompletní uložení všeho příslušenství: Všechno příslušenství je možné uložit na zadní straně přístroje – a je tak stále po ruce a snadno transportovatelné.

Verze Te jsou sériově vybaveny zásuvkou s automatickým vypínáním a zcela uzemněny. Napojený elektrický nástroj vysavač automaticky rozpozná.



NT 55/1 Eco/Te: Nasátá kapalina se snadno vyprázdní sériovou vypouštěcí hadicí.



Antistatický systém: Uzemněným připojovacím hrdlem je odváděn statický náboj. Tak se prostřednictvím elektricky vodivého příslušenství zabrání tvorbě jisker a proudovým rázům (volitelně vybaven).



Filtrační systém Eco pro zvláště hospodárné použití. Vysávání za mokra a za sucha bez výměny filtru, velká filtrační plocha a objem až 55 l (NT 55/1). Takto lze objem nádoby optimálně využít.



NT 45/1 Eco Te

- Uložení příslušenství/hadice
- Antistatický systém (Te)
- Automatické zapínání/vypínání pro elektrický nástroj (Te)

NT 55/1 Eco/Te

- Uložení příslušenství/hadice
- Držadlo a vypouštěcí hadice
- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nástroje (Te)

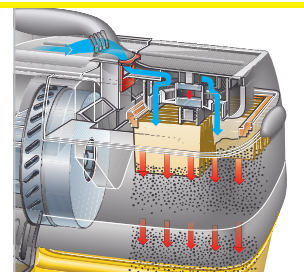
NT 45/1 Eco Te
61
230/23
45
1380
35
7,5
64
13,5
520 x 380 x 695
2,5 m
●
Papír
300 mm
●
●
1.145-806.0

NT 55/1 Eco	NT 55/1 Eco Te
61	61
230/23	230/23
55	55
1380	1380
35	35
7,5	7,5
64	64
16	17
580 x 380 x 870	580 x 380 x 870
2,5 m	2,5 m
●	●
Papír	Papír
300 mm	300 mm
●	●
-	●
1.146-800.0	1.146-802.0

Se dvěma turbínami pro náročné

Pro použití v drsných podmínkách v průmyslu a živnostenských provozech. Se dvěma výkonnými turbínami a velkým objemem nádoby lze bez námahy odsát i velká množství špíny.

Vysoký sací výkon prostřednictvím systému Power Filter Clean: Automatické čištění filtru se aktivuje stisknutím tlačítka na rukojeti.



Kontrola hladiny kapaliny:

Při dosažení maximálního naplnění se turbína automaticky vypne dvěma elektrodami. Z důvodu ploché konstrukce hlavy turbíny lze objem nádoby optimálně využít. Velká úložná plocha pro nástroje na hlavě turbíny.



Patentovaný filtrační systém Eco a Power Filter Clean garantují dlouhé pracovní intervaly s kontinuálním sacím výkonem. Plochý filtr je pohodlně přístupný ze strany čistého vzduchu přes výklopný kryt filtru – aniž si zašpiníte ruce při výměně filtru.



NT 65/2 Eco

- Power Filter Clean
- Plochý skládaný filtr (třída prašnosti M)
- Vypouštěcí hadice (odolná vůči olejům)

NT 65/2 Eco Me

- Nádoba z ušlechtilé oceli
- Plochý skládaný filtr (třída prašnosti M)
- Power Filter Clean

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolénem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Filtrační sáček	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbinová hubice	
Nádoba z ušlechtilé oceli	
Objednávací číslo	

NT 65/2 Eco	
2x56	
235/23,5	
65	
2750	
40	
10	
74	
19	
600 x 480 x 920	
4,0 m	
●	
● Papír	
360 mm	
●	
-	
1.325-141.0	

NT 65/2 Eco Me	
2x56	
235/23,5	
65	
2750	
40	
7,5	
74	
22	
740 x 560 x 890	
4,0 m	
●	
-	
360 mm	
●	
●	
1.325-151.0	

● obsaženo v rozsahu dodávky ○ možné příslušenství

Nejvyšší třída

Vybavena filtrem PES, výklopnou nádobou na nečistoty a robustní vypouštěcí hadicí zvládne nejvyšší třída bez problémů i enormní průmyslové požadavky.

Kompletní uložení všeho příslušenství: Hadice, trubky a hubice jsou upevněny na přístroji. Jsou takto stále po ruce a snadno transportovatelné.



NT 72/2 Eco Tc s filtrem nepodléhajícím hnilobě z materiálu PES. Filtr je schválen pro druhy prachu třídy prašnosti M. Očišťování prostřednictvím patentovaného systému Power Filter Clean.



Verze Tc: Přístroje jsou namontovány na sklopný podvozek, prostřednictvím kterého lze nádobu na nečistoty snadno vyprázdnit.



NEREZOVÁJ®
ocel

NT 65/2 Eco Tc

- Vypouštěcí hadice (odolná vůči olejům)
- Výklopná nádoba na nečistoty
- Plochý skládaný filtr PES (třída prašnosti M)

NT 72/2 Eco Tc

- Antistatický systém (příslušenství volitelné)
- Vypouštěcí hadice (odolná vůči olejům)
- Výklopná nádoba na nečistoty

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s modulem a kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Filtrační sáček	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbínová hubice	
Nádoba z ušlechtilé oceli	
Objednací číslo	

NT 65/2 Eco Tc	
2x56	
235/23,5	
65	
2750	
40	
10	
74	
26	
690 x 520 x 1000	
4,0 m	
●	
Papír	
360 mm	
●	
-	
1.667-141.0	

NT 72/2 Eco Tc	
2x56	
235/23,5	
72	
2750	
40	
10	
74	
27	
700 x 520 x 1000	
4,0 m	
●	
Papír	
370 mm	
●	
●	
1.667-151.0	

Speciální vysavače pro pekaře a požírníky

Se zvláštním vybavením pro použití v pekařství a u požírníků.

Modely NT 361 / NT 611 Eco BS jsou proti prachu a špíně v pekárně chráněny plochým skládaným filtrem z PES nepodléhající hnilobě pro třídu prašnosti M. Plastová nádoba je odolná vůči kyselinám, louhům a teplu. Mechanický vibrátor filtru garantuje trvale čistý filtr a proto konstantní sací výkon.



NT 611 Eco KF: Vysáté tekutiny jsou průběžně odváděny vyjímatelným čerpadlem na špinavou vodu. Ochranný vypínač Fi na síťovém kabelu zajišťuje komplexní bezpečnost přístroje. Všechny přípojovací spojky jsou kompatibilní s C spojkami požírníků.



Sada pro požírníky: Včetně sací hadice odolné vůči olejům (4 m), kovové podlahové hubice a spojky pro odstraňování odpadu GEKA C s uzavíracím kohoutem.



NT 361/611 Eco BS

- Antistatický systém (příslušenství volitelné)
- Mechanický oklep filtru
- Držák příslušenství pro hubici pro pekařskou pec NT 611 Eco BS:
- Držadlo

NT 611 Eco K/KF

- Mechanický oklep filtru (varianta K)
- vhodný pro použití za sucha (s volitelným filtrem)
- Ochranný vypínač Fi a spojka C s uzavíracím kohoutem (varianta KF)

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbinová hubice	
Plochý skládaný filtr	
Filtr na hrubé nečistoty	
Objednávací číslo	

NT 361 Eco BS	NT 611 Eco BS
57	57
235/23,5	235/23,5
35	55
1380 (maximálně)	1380 (maximálně)
35	35
7,5	7,5
63	63
10,5	14
505 x 370 x 540	570 x 370 x 860
-	-
-	-
-	-
-	-
PES	PES
-	-
1.184-701.0	1.146-701.0

NT 611 Eco K	NT 611 Eco KF
57	57
235/23,5	235/23,5
55	55
2350 (800) ¹⁾	2350 (800) ¹⁾
40	40
10	10
63	63
23	23
570 x 370 x 860	570 x 430 x 860
4,0 m	4,0 m (odolná vůči olejům)
●	●
360 mm	370 mm
●	●
-	-
●	●
1.146-202.0	1.146-611.0

● obsaženo v dodávce ○ možné příslušenství

¹⁾Max. příkon odváděcího čerpadla

Pro použití s elektrickým a pneumatickým nářadím.

Ať to je pneumatické nebo elektrické nářadí – integrovaným automatickým vypínáním je lze snadno řídit.

Protože jsou vybaveny integrovanou hadicí přívodu stlačeného vzduchu k nářadí (volitelné vybavení), je již zakopávání o hadice a zmatek mezi nimi minulostí. Pro každé napojení pneumatického nářadí Vám firma Kärcher nabízí vhodnou hadici z příslušenství.



Z důvodu kompaktní konstrukce bylo možné umístit do jedné snadno ovladatelné hadice přívod stlačeného vzduchu, zpětné odvádění odpadního vzduchu a odsávání prachu. Výhoda: Snadněji ovladatelný a s nižší hmotností. Proto je tato přípojovací spojka vhodná také pro pneumatické nářadí FESTO.

Patentovaným čisticím systémem filtru Power Filter Clean lze snadno vyčistit i nejjemnější prach z broušení, který vzniká v autolakovnách nebo truhlářských dílnách.



NT 361 Eco TEA/M A

- Uložení příslušenství na přístroji
- Automatické zapínání/vypínání pro pneumatické a elektrické nástroje
- Elektronické sledování proudu vzduchu (varianty MA)

NT 611 Eco TEA/M A

- Vypouštěcí hadice a držadlo
- Antistatický systém (příslušenství volitelné)
- Automatické zapínání/vypínání pro pneumatické a elektrické nářadí

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s modulem a kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbínová hubice	
Filtrační sáček	
Propojovací objímka pro elektrické nářadí	
Objednací číslo	

NT 361 Eco TEA	NT 361 Eco MA
57	57
235/23,5	235/23,5
35	35
1380	1380
35	35
7,5	7,5
63	63
10,5	11
505 x 370 x 540	510 x 400 x 540
2,5 m	2,5 m
●	●
300 mm	300 mm
●	●
Papír	Papír
●	●
1.184-301.0	1.184-411.0

NT 611 Eco TEA	NT 611 Eco MA
57	57
235/23,5	235/23,5
55	55
1380	1380
35	35
7,5	7,5
63	63
15	15
570 x 370 x 860	375 x 400 x 860
2,5 m	2,5 m
●	●
300 mm	300 mm
●	●
Papír	Papír
●	●
1.146-301.0	1.146-411.0

Specialisté pro nebezpečné druhy prachu

Pro bezpečné odsávání zdraví ohrožujících druhů prachu vyvinula firma Kärcher vysavače pro vysávání za mokra i za sucha, které plně splňují mezinárodní bezpečnostní předpisy.

Třída prašnosti M = střední:

Druhy prachu s MAK > 0,1 mg/m³ a druhy dřevěného prachu (stupeň propustnosti max. 0,1 %)

Třída prašnosti H = vysoká: silně karcinogenní druhy prachu a druhy prachu obsahující choroboplodné zárodky (stupeň propustnosti max. 0,005 %)

H2 = požadavek na H2 splněn podle kontrolních zásad GS-HO-07 platných pro zaměstnanec ká sdružení zpracovávající dřevo



Optimálně uzpůsoben: Proud vzduchu je možné regulovat podle připojené sací hadice. Při poklesu pod minimální množství vzduchu (20 l/s) zazní varovný signál.

Zablokování sací hadice: Během transportu se sací hrdlo uzavře klapkou, aby nemohlo dojít k uvolňování žádného patogenního prachu. Všechny bezpečnostní sací systémy jsou plně vybaveny elektricky vodivým příslušenstvím.



NT 35/1 Eco M/H

- Antistatický systém
- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nástroje (Te)
- Elektronické sledování proudu vzduchu s akustickým varovným signálem (houkačka)

NT 45/1 Eco M/H

- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nářadí (Te)
- Elektronické sledování proudu vzduchu s akustickým varovným signálem (houkačka)
- Antistatický systém

NT 55/1 Eco M

- Automatické zapínání/vypínání pro elektrické nářadí (Te)
- Elektronické sledování proudu vzduchu s akustickým varovným signálem (houkačka)
- Antistatický systém

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s modulem a kolénem (el.)	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Filtrační sáček	
Sada bezpečnostních filtrů	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Štěrbínová hubice	
Objednací číslo	

NT 35/1 Eco M	NT 35/1 Eco H
61	61
230/23,0	230/23,0
35	35
990-1380	1000
35	35
7,5	7,5
64	64
12,5	12,5
520 x 380 x 695	520 x 380 x 580
2,5 m	2,5 m
●	●
Papír	-
-	●
300 mm	300 mm
-	●
1.184-807.0	1.184-808.0

NT 45/1 Eco M	NT 45/1 Eco H
61	61
230/23,0	230/23,0
45	45
990-1380	1000
35	35
7,5	7,5
64	64
13,5	13,5
520 x 380 x 695	520 x 380 x 695
2,5 m	2,5 m
●	●
Papír	-
-	●
300 mm	300 mm
●	●
1.145-807.0	1.145-808.0

NT 55/1 Eco M
61
235/23,5
55
990-1380
35
7,5
64
17
520 x 380 x 870
2,5 m
●
Papír
-
300 mm
●
1.146-803.0

● obsaženo v dodávce ○ možné příslušenství

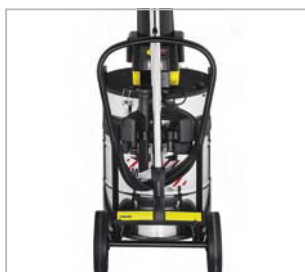
Pro použití u hořlavých druhů prachu

Aby se předešlo možné explozi, nesmí se hořlavé druhy prachu ukládat, nýbrž se musejí ihned odsávat, aby se nemohly stát zdrojem nebezpečí. Vysavače určené pro vysávání za sucha konstrukce B1 splňují nejnovější evropské směrnice pro přístroje 94/9 EG (ATEX) určené pro použití v oblastech ohrožených explozí.

Zbytky výbušného prachu se namočí ve vodní lázni a ve vlhkém/mokrém stavu ztratí svou nebezpečnost. Z důvodu nové automatické kontroly hladiny vody lze přístroj provozovat jen za dostatečného stavu vody v nádrži (NT 80/1 B1 MS).



Držák příslušenství: hadice, trubka a příslušenství jsou kompaktně uloženy na přístroji. Pro rychlý přístup a snadný transport.



NT 80/1 B1 M/MS: Vhodný a schválený pro vysávání hořlavých druhů prachu třídy výbušnosti prachu v zóně 22 a druhů prachu ohrožujících zdraví třídy prašnosti M.



NT 80/1 B1 M

- Antistatický systém
- Nádobu z ušlechtilé oceli
- Ukazatel stavu filtru

NT 80/1 B1 MS

- Vhodný k odsávání zbytků výbušného prachu u policie, armády a ve střeleckých spolcích
- Kontrola hladiny vody

Technické údaje	
Množství vzduchu	l/s
Podtlak	mbar/kPa
Objem nádoby	l
Příkon	W
Standardní jmenovitý průměr	mm
Délka kabelu	m
Hladina akustického hluku	dB/A
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem (el.)	
Sací trubice, kov 1 x 1,0 m	
Filtrační sáček	
Štěrbínová hubice	
Podlahová hubice pro vysávání za mokra a za sucha	
Univerzální hubice	
Objednací číslo	

NT 80/1 B1 M	NT 80/1 B1 MS
56	56
235/23,5	235/23,5
80	80
1380	1380
40	40
10	10
/0	/0
29,5	29,5
660 x 520 x 10/8	660 x 520 x 10/8
4,0 m ¹⁾	4,0 m ¹⁾
● ¹⁾	● ¹⁾
Papír	Papír
● ¹⁾	● ¹⁾
370 mm ¹⁾	370 mm ¹⁾
● ¹⁾	-
1.667-201.0	1.667-202.0

Rozsáhlé možnosti využití

Jen několika málo pohyby je možné upravit vysavače pro vysávání za mokra i sucha pro nejrůznější způsoby čištění. Od správné sací hubice přes vhodnou hadici až po speciální filtrační systémy jsou všechny komponenty optimálně vzájemně sladěny – podle specifických požadavků místa aplikace.



Velký plošný výkon

Pojezdovou hubicí pro velké plochy je možné vyčistit snadno, rychle a důkladně i velké plochy podlah – mokřým i suchým způsobem.



Technologie využívající akumulátory

Se silným výkonem a dlouhou životností – firma Kärcher svou progresivní technologii na bázi iontů lithia i zde nabízí techniku na nejvyšší úrovni. Ta pro uživatele znamená dlouhé pracovní intervaly, účinné nabíjení a žádný nežádoucí „memory effect“.



Technika nabíjení

Kompaktní přenosné nabíječky do zásuvky nebo inteligentní rychlonabíjecí multistanice pro dílnu. Pro všechny specifické požadavky a podmínky aplikace Vám nabídneme kompletní řešení na míru.