

Pro každodenní úklid jako obživu.

Vyvinuté a navržené pro potřeby profesionálních firem pro úklid budov: malé, mobilní válcové vysavače pro každodenní úklid.

Přístroj lze pohodlně ovládat jedním „šlápnutím“ na velké, robustní nožní tlačítko. Nádoba odolná proti nárazům s nárazovou lištou obklopující přístroj chrání přístroj a nábytek před nárazem.



Velký, kruhový trvalý filtr je z pracího nylonu a lze jej snadno vyjmout a nasazovat zpět. To umožňuje provoz s filtračním sáčkem i bez něj.



Příslušenství se dá úsporně uložit do přístroje. Velký hák na kabel zajišťuje bezpečné uchycení síťového kabelu během transportu.



T 7/1

- Svorkový systém
- Hák na kabel
- Uložení příslušenství

T 10/1

- Hák na kabel
- Parkovací poloha podlahové hubice
- Uložení příslušenství

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	2 m
Sací trubice, plast 3 x 0,33 m	-
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	●
Filtrační sáček	Vlies
Umyvatelný nylonový filtr (hlavní filtr)	●
Přepínatelná podlahová hubice	255 mm
Objednací číslo	1.527-100.0

T 7/1	
Množství vzduchu	54
Podtlak	245/24,5
Objem nádoby	7
Příkon	1200
Standardní jmenovitý průměr	32
Délka kabelu	7,5
Hladina akustického hluku	65
Hmotnost	5,2
Rozměry (délka x šířka x výška)	350 x 310 x 340
Sací hadice s kolenem	2 m
Sací trubice, plast 3 x 0,33 m	-
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	●
Filtrační sáček	Vlies
Umyvatelný nylonový filtr (hlavní filtr)	●
Přepínatelná podlahová hubice	255 mm
Objednací číslo	1.527-100.0

T 10/1	
Množství vzduchu	61
Podtlak	244/24,4
Objem nádoby	10
Příkon	1250
Standardní jmenovitý průměr	32
Délka kabelu	10
Hladina akustického hluku	63
Hmotnost	6
Rozměry (délka x šířka x výška)	355 x 310 x 385
Sací hadice s kolenem	2,5 m
Sací trubice, plast 3 x 0,33 m	-
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	●
Filtrační sáček	Vlies
Umyvatelný nylonový filtr (hlavní filtr)	●
Přepínatelná podlahová hubice	262 mm
Objednací číslo	1.527-110.0

Šeptající přístroj se silným sací výkonem.

Tento suchý vysavač přesvědčuje promyšlenými detaily a všude tam, kde je třeba pracovat potichu. V hotelech, restauracích, obchodech, butikách, obchodních domech atd.

Nožní tlačítko:

Velkým robustním a dobře přístupným nožním tlačítkem lze přístroj pohodlně zapnout a vypnout.



Uložení a upevnění kabelu:

Sítový kabel dlouhý 12 m se úplně navine do kabelové schránky integrované v hlavě turbíny.



Koš hlavního filtru:

Velký trvalý hlavní filtr z omyvatelného nylonu zajišťuje optimální odlučování prachu. Přístroj proto může pracovat jak s filtračním sáčkem tak i bez něj.



Hák na kabel:

Sklopný hák na kabel je možné při rychlém přechodu na jiné místo použít vysavače alternativně využít jako držák síťového kabelu.



Filtr HEPA

Jako volitelné vybavení je nabízena filtrační kazeta HEPA, která bezpečně zachytí i nejmenší částice vyvolávající alergie a oděr z uhlíků motoru.



Parkovací poloha:

Parkovací držák pro podlahovou hubici integrovaný na nádobě. Při přerušení práce tak lze příslušenství pohodlně odložit takový způsobem, aby nezabíralo moc místa.

T 12/1

- Svorkový systém Clip
- Zásuvka pro elektrický kartáč ESB 28
- Plynulá regulace sací síly na rukojeti

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
Výkon motoru kartáčů	W
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Teleskopická sací trubice	
Filtrační sáček	
Prací nylonový filtr (hlavní filtr)	
Přepínatelná podlahová hubice	
Objednávací číslo	

T 12/1
61
244/24,4
12
1300
32
12
61
-
6,6
340 x 315 x 410
2,5 m
●
-
Vlies
●
285 mm
1.355-101.0

● obsaženo v dodávce ○ možné příslušenství

Osvědčené v hotelu

Model T 201 se doporučuje všude tam, kde má rozhodující význam tichý chod.

Jen 59 dB (A): Protože má minimální hlučnost, není vysávání přístrojem T 201 v hotelu, nemocnici, restauraci atd. nikomu nápadné.



Čtyřnásobný filtrační systém z dvouvrstvého papírového filtračního sáčku, motorového ochranného filtru a výfukového filtru zajišťuje čistý vzduch a dlouhou životnost motoru. Zvláštní příslušenství: mikrofiltrační patrona v kvalitě HEPA. (odlučovací schopnost 99,997 %)



Kartáč ESB: S elektrickým sacím kartáčem se přístroje T 201 a T 12/1 stávají univerzálními přístroji umožňujícími také kartáčové vysávání koberců a čištění tvrdých povrchů.

Příslušenství se štěrbinovou hubicí, hubicí na čalounění a hubicí na topná tělesa je stále po ruce integrováno do víka krytu.



Praktické nožní tlačítko Vám ušetří zbytečné ohýbání.



i Design Award Winner
Industrie Forum Design Hannover



T 201

- Svorkový systém Clip
- Zásuvka pro elektrický kartáč ESB 28
- Plynulá regulace sací síly na rukojeti

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
Výkon motoru kartáčů	W
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Teleskopická sací trubice	
Filtrační sáček	
Prací nylonový filtr (hlavní filtr)	
Přepínatelná podlahová hubice	
Objednací číslo	

T 201	T 201 + ESB 28
61	61
244/24,4	244/24,4
14	14
1300	1300
32	32
12	12
59	59
-	30
9	10,6
520 x 400 x 340	520 x 400 x 340
2,5 m	2,5 m
-	-
●	●
Papír	Papír
-	-
285 mm	280 mm
1.889-121.0	1.889-891.0

Když je málo místa ...

Úzké chodby v kině nebo v letadle, těžko přístupná místa v autobuse a vlaku, mnoho schodů v hotelu: Všude tam, kde již neprojde běžný vysavač, umožňuje vysavač BV 111 pohodlně přenosný na zádech pracovat bez omezení.



Patentovaný nosný rám:

Ramenní pásy a bederní opěrka pro optimální přenos zatížení. Ventilací vložky na zádočném a bederním pásu snižují vývoj tepla na zádech. Zádočá síť s trojstranným větráním snižuje příjem potu o 25 %.



Osvětlený vypínač zap./vyp. je umístěn bezpečně proti nárazu přímo na přístroji a tak se obsluhuje rychle a snadno. Příslušenství (šterbinovou hubici a hubici na čalounění) je možné vložit do bederního pásu tak, aby nezabíraly místo a nebylo možné je ztratit.



if Design Award Winner
Industrie Forum Design Hannover



BV 111

- Svorkový systém Clip
- Nosný rám polštářovaný systémem Aircomfort
- Plynulá regulace sací síly na rukojeti

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
Výkon motoru kartáčů	W
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolénem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Teleskopická sací trubice	
Filtrační sáček	
Omyvatelný nylonový filtr (hlavní filtr)	
Přepínatelná podlahová hubice	
Objednací číslo	

BV 111	
	50
	215/21,5
	4,5
	1100
	32
	15
	66
	-
	6,8
	230 x 480 x 390
	1,5 m
	-
	●
	Papír
	●
	262 mm
	1.394-101.0

● obsaženo v dodávce ○ možné příslušenství

Bez kabelová technologie akumulátoru umožňuje pracovat flexibilně.

Nový inovativní suchý vysavač firmy Kärcher je vybaven celosvětově jedinečnou hybridní technologií. Výkonný akumulátorový přístroj se používá pro bodové čištění a průběžné čištění podle dané potřeby s napájením ze sítě nebo z akumulátoru. Takto je možné dosáhnout na těžko přístupná místa bez překážek a bez síťového kabelu.

Rychlonabíječkou BC 4/3.0 můžete nabíjet až 4 akumulátory současně. Doba nabíjení jednoho akumulátoru je jen 60 min., stav nabíjení je pro každý akumulátor samostatně signalizován pomocí kontrolky LED.



Integrovaná parkovací poloha umožňuje rychlé bezpečné a skladné odstavení celého příslušenství při přerušení práce.



Prostřednictvím výklopné, na rubu umístěné přihrádky na akumulátory lze akumulátory vyjmát pohodlně a rychle.



Dva kvalitní, výkonné akumulátory Lilo zajistí dobu chodu přístroje 35 minut. Jsou o 40 % lehčí než běžné články a nepřípouští nežádoucí „memory effect“.



T 9/1 Bp Pack

- 2 kusy akumulátoru Lilo
- Rychlonabíječka se 4 místy pro nabíjení
- Parkovací poloha pro podlahovou hubici

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
Doba provozu (2 akumulátory)	min
Hmotnost	kg
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Příslušenství	
Sací hadice s kolenem	
Sací trubice, kov 2 x 0,5 m	
Teleskopická sací trubice	
Filtrační sáček	
Omyvatelný nylonový filtr (hlavní filtr)	
Přepínatelná podlahová hubice	
Objednací číslo	

T 9/1 Bp Pack	
61*/35**	
244/24,4*/123/12,3**	
9	
1300*/330**	
32	
10	
62*/58**	
35	
9,4	
520 x 400 x 340	
2 m	
●	
-	
Vlies	
●	
270 mm	
1.528-101.0	

*provoz s napájením ze sítě **provoz na akumulátory