

KÄRCHER

HD 7/18-4 M CLASSIC

Надійний та універсальний апарат високого тиску зі сталеву рамою і низькообертвовим 4-полюсним електродвигуном. Оснащений насосом із кривошипно-шатунним механізмом і латунною голівкою блоку циліндрів, що забезпечує довгий термін служби апарата і низькі витрати на його обслуговування.



1
WORLD'S
NO. 1
PRESSURE
WASHER
BRAND



Артикул

1.367-902.0

Технічні дані

		4066529003973
Кількість фаз струму	~	3
Напруга	В	376 – 424
Частота	Гц	50
Продуктивність	л/год	500 – 700
Температура води на вході	°С	60
Робочий тиск	бар	70 – 180
Макс. тиск	бар	220
Споживана потужність	кВт	5,5
Кабель живлення	м	5
Розмір сопла		038
Підведення води		1"
Колір		антрацит
Вага (з аксесуарами)	кг	49,18
Вага (з упаковкою)	кг	62,2
Розміри (Д × Ш × В)	мм	740 × 528 × 952

Комплектація поставки

Розпилювальна трубка: 840 мм
Потужне сопло

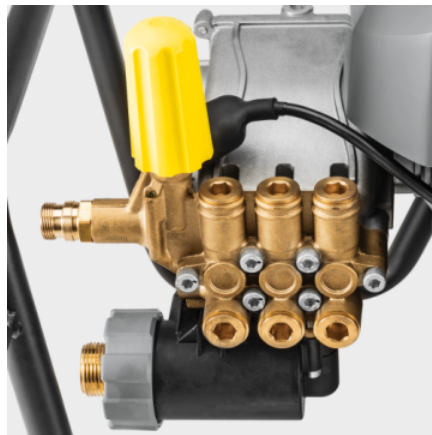
Міні-мийка

Довжина шлангу високого тиску.: 10 м
Технічні характеристики шлангу високого тиску.: DN 8, 315 бар
Автоматична система скидання тиску.



4-полюсний низькообертовий електродвигун

- Знижена частота обертання двигуна для меншого зносу насоса
- Тривалий термін служби двигуна
- Наднизький рівень вібрацій двигуна



Міцний насос із кривошипно-шатунним механізмом та латунною головкою циліндра

- Тривалий термін служби та низькі витрати на обслуговування.
- Тиск і об'єм води можна регулювати безпосередньо на насосі.
- З функцією всмоктування та температурою води на вході до 60 °С.

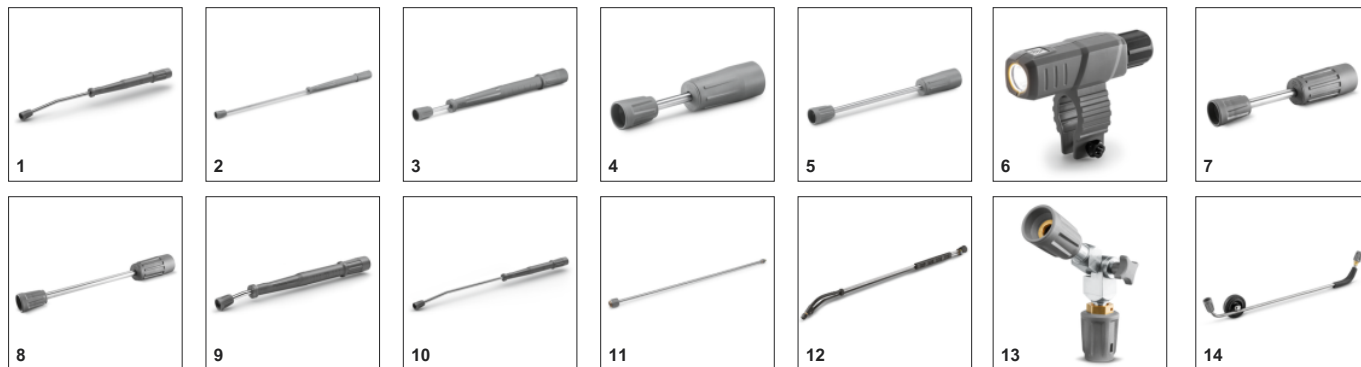


Простота обслуговування

- Легкий доступ до всіх основних компонентів
- Рівень і якість оливи можна легко перевірити через оглядове скло
- Вбудований фільтр для води можна знімати та очищати без використання інструментів.

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис	
РОЗПИЛЮЮЧІ ТРУБКИ			
Поворотна розпилююча трубка			
Струменева трубка, 840 мм, поворотна	1 4.112-006.0	Ергономічна поворотна струменева трубка довжиною 840 мм.	<input checked="" type="checkbox"/>
Jet pipe TR 1050mm with package, 1050 мм	2 4.119-008.0		<input type="checkbox"/>
Jet pipe TR 600mm with package, 600 мм	3 4.119-009.0		<input type="checkbox"/>
Jet pipe Classic TR 200mm, 200 мм	4 4.119-014.0		<input type="checkbox"/>
Jet pipe Classic TR 400mm, 400 мм	5 4.119-015.0		<input type="checkbox"/>
Світлодіодна насадка-освітлювач	6 2.680-002.0	Ергономічний LED-ліхтарик для струменевої трубки EASY!Force дозволяє виконувати ефективну роботу апаратами високого тиску при поганому освітленні або в темних місцях.	<input type="checkbox"/>
Струменева трубка в упаковці, 250 мм, поворотна, 250 мм, поворотна	7 4.112-027.0	Ергономічна поворотна струменева трубка довжиною 250 мм.	<input type="checkbox"/>
Струменева трубка в упаковці, 400 мм, поворотна, 400 мм, поворотна	8 4.112-024.0	Ергономічна поворотна струменева трубка довжиною 400 мм.	<input type="checkbox"/>
Струменева трубка, 600 мм, поворотна	9 4.112-007.0	Ергономічна поворотна струменева трубка довжиною 600 мм.	<input type="checkbox"/>
Струменева трубка, 1050 мм, поворотна	10 4.112-000.0	Струменева трубка з нержавіючої сталі 1050 мм з ергономічною ручкою для зручності використання і захисту. Обертається на 360 ° під тиском.	<input type="checkbox"/>
Подовжувальна трубка EASY!Lock, 1000 мм, 1000 мм	11 4.112-048.0	Подовжувальна трубка з роз'ємом EASY!Lock. Довжина 1000 мм.	<input type="checkbox"/>
Зручний розпилювач			
Гнучка струменева трубка, 1050 мм	12 4.112-035.0	З плавним відхиленням наконечника в межах від 20 ° до 140 °. Чудово підходить для очищення важкодоступних місць (водостічних жолобів, дахів, дниць і колісних ніш автомобілів і т. д.).	<input type="checkbox"/>
Шарнірний тримач сопла	13 4.112-057.0	Рішення для очищення важкодоступних місць: шарнірний тримач сопла, який плавно відхиляється в секторі 120°. Легко встановлюється безпосередньо на струменевій трубці.	<input type="checkbox"/>
Струменева трубка для очищення дниць			
Трубка для мийки шасі	14 4.112-032.0	З колесами, для зручної та ефективної очистки дниць і крил автомобілів. З нержавіючої сталі. Без сопла високого тиску	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки □ Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис	
РОЗПИЛЮЮЧІ ТРУБКИ			
Додаткова ручка			
Додаткова рукоятка для струменевих трубок EASY!Lock	15 4.321-380.0	Додаткова рукоятка, яка легко встановлюється на струменевій трубці нового покоління приладдя EASY!Lock, дозволяє виконувати різні роботи в оптимальній у фізіологічному відношенні позі і регулярно змінювати її для зменшення навантаження на опорно-руховий апарат. При цьому можливість повороту струменеві трубки на 360° безпосередньо в процесі роботи забезпечує зручне виконання найрізноманітніших операцій.	<input type="checkbox"/>
Управління потужністю			
Струменева трубка PowerControl 038	16 4.112-047.0	Струменева трубка PowerControl з соплом розміру 038 дозволяє плавно регулювати тиск прямо на рукоятці і, тим самим, точно адаптувати потужність до конкретної задачі.	<input type="checkbox"/>
ПОТУЖНІ СОПЛА KÄRCHER			
Потужне сопло, кут розпилювання 25°			
Потужне сопло 25°, 038	17 2.113-006.0	Формує віяловий струмінь для усунення стійких забруднень з підвищеною продуктивністю по площі	<input checked="" type="checkbox"/>
Потужне сопло, кут розпилювання 15°			
Потужне сопло , 038	18 2.113-044.0	Віялове сопло для усунення стійких забруднень.	<input type="checkbox"/>
ПІСТОЛЕТИ ВИСОКОГО ТИСКУ			
Ручний розпилюючий пістолет			
Pistol TR 155°C with package	19 4.119-002.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Комплект для переобладнання EASY!Force 1 – від шланга високого тиску	20 4.111-050.0	Для переоснащення апаратів високого тиску Kärcher з уже наявним шлангом високого тиску: комплект переоснащення EASY!Force 1 з пістолетом EASY!Force, струменевою трубкою і всіма необхідними адаптерами до самого сопла.	<input type="checkbox"/>
Комплект для переобладнання EASY!Force 2 – від апарату	21 4.111-051.0	Спеціально призначений для дооснащення вже наявних апаратів високого тиску Kärcher: Комплект переоснащення EASY!Force 2 з пістолетом EASY!Force, струменевою трубкою, шлангом високого тиску і всіма необхідними адаптерами.	<input type="checkbox"/>
Комплект для переобладнання EASY!Force 3 – пістолет	22 4.111-052.0	Сумісний з наявним шлангом високого тиску і струменевою трубкою: Комплект переоснащення EASY!Force 3 з пістолетом EASY!Force і всіма необхідними адаптерами для оснащення апарату високого тиску.	<input type="checkbox"/>
РОТОРНІ НАСАДКИ (ФРЕЗИ ДЛЯ БРУДУ)			
Фреза для бруду			
Грязьова фреза, малий, 040	23 4.114-020.0	Точковий струмінь, що обертається, для кращого видалення бруду: нова грязьова фреза з соплом розміру 040 збільшує загальну продуктивність очищення і продуктивність по площі на 50% в порівнянні з попередніми моделями.	<input type="checkbox"/>
Фреза для бруду - без можливості перемикання			
Грязьова фреза, великий, 040	24 4.114-041.0	Формує точковий струмінь, що обертається та 10-кратно збільшує ефективність очищення. Максимальний термін служби завдяки керамічному соплу/ опорному кільцю, макс. тиск 300 бар/30 Мпа, температура 85°C	<input type="checkbox"/>
Rotary nozzle classic			
Rotor nozzle TR 040	25 4.119-023.0		<input type="checkbox"/>
БАГАТОХОДОВІ НАСАДКИ			
Трьохходова насадка			
Трипозиційне сопло, 038	26 4.117-032.0	Трипозиційне сопло з ручним перемиканням. Забезпечує зручну зміну виду струменя. В апаратах з інжектором плоский струмінь низького тиску використовується для всмоктування і нанесення мийного засобу.	<input type="checkbox"/>
Eco!BOOSTER			
eco!Booster TR 040	27 2.113-086.0	Насадка eco!Booster TR 040 для апаратів високого тиску без підігріву води та з підігрівом (розмір сопла 040) з продуктивністю очищення на 50% вищою, ніж у потужного сопла Kärcher; ідеально підходить для делікатних поверхонь.	<input type="checkbox"/>
Eco!Booster MAX TR 040	28 2.113-095.0		<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис		
ШВИДКЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ				
Швидкодіюча муфта	29	2.115-000.0	Для швидкого встановлення різних струменевих трубок та інших аксесуарів. Оптимально поєднується з аксесуарами Kärcher, забезпечує стикування пістолета зі струменевими трубками. З внутрішньою різьбою EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Швидкокомнатна трубна муфта штепсельний ніп.	30	2.115-001.0	Ніпель із загартованої нержавіючої сталі для швидкодіючої муфти 2.115-000.	<input type="checkbox"/>
ОЧИСТКА БАКІВ ТА ЄМНОСТЕЙ				
МК всмоктувальний патрубков	31	2.641-798.0	Для підключення до шланга високого тиску очисників високого тиску Kärcher: Потужний очисник для відсмоктування осаду для модернізації очисників високого тиску до насосів для очищення бруду.	<input type="checkbox"/>
ІНШЕ ПРИЛАДДЯ ДЛЯ АППАРАТІВ ВИСОКОГО ТИСКУ				
Струменевий пістолет	32	2.869-067.0	Струменевий пістолет, що забезпечує регулювання тиску та витрати, легкий у транспортуванні, швидко готується до роботи та безпечний завдяки функції миттєвого відключення. Він забезпечує економічне очищення різних поверхонь малих та середніх розмірів.	<input type="checkbox"/>
SEALS FOR TRAPEZOIDAL THREAD				
Комплект ущільнювачів струменевої трубки	33	2.880-001.0	Набір ущільнювачів складається з 9 кілець типу O, призначених для використання з різьбою TR.	<input type="checkbox"/>
РІЗЬБОВИЙ РОЗ'ЄМ ДЛЯ СОПЛА / ДИСТАНЦІЙНА НАСАДКА				
Різьбове з'єднання для сопла				
Захисна деталь TR лише для заміни	34	4.112-011.0	Різьбовий роз'єм для сопла. Для сопел високого тиску та потужних сопел.	<input type="checkbox"/>
ШЛАНГИ ВИСОКОГО ТИСКУ				
Стандартний з різьбовими роз'ємами з обох сторін				
PPH / шланг високого тиску 2x EASY!Lock DN 10, 220 бар, 10 м, 10 м, DN 10, 220 бар, 2 x EASY!Lock	35	6.110-041.0	Чудові характеристики та комплектація: шланг високого тиску (DN 10) завдовжки 10 м розрахований на тиск до 220 бар.	<input type="checkbox"/>
Шланг високого тиску, 10 м, DN 6, 250 бар, 2 x EASY!Lock	36	6.110-034.0	Шланг високого тиску з роз'ємами EASY! Lock з обох сторін. Довжина шланга 10 м, НД 6, підходить для тиску 250 бар.	<input type="checkbox"/>
Шланг високого тиску, 2 x EASY! Lock, НД 6,250 бар, 10 м, ANTI! Twist, 10 м, DN 6, 250 бар, 2 x EASY!Lock	37	6.110-035.0		<input type="checkbox"/>
Шланг високого тиску, 10 м, НД 8, AVS, 10 м, DN 8, 315 бар, 2 x EASY!Lock	38	6.110-031.0	Шланг високого тиску з роз'ємами EASY!Lock, із захистом від ізлому 10 м. З запатентованим обертовим AVS коннектором для пістолета і ручною муфтою.	<input type="checkbox"/>
Довговічний 400, зі з'єднувачами з обох сторін				
HD шланг DN 8, 1,5 м, DN 8, 400 бар, 1 x EASY!Lock / 1 x M22 x 1,5	39	6.110-069.0	Шланг високого тиску (НД 8) завдовжки 1,5 м, розрахований на тиск до 400 бар. З подвійним сталевим армуванням. З'єднання: M 22 x 1,5 та зручний швидкодіючий роз'єм EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
Classic				
Hose TR DN6 25MPa 10m with package, 10 м, DN 6, 250 бар x , EASY!Lock	40	4.119-012.0		<input type="checkbox"/>
ЧИЩЕННЯ ТРУБ				
Шланг, для чищення труб НД 6				
Hose assembly TR pipe cleaning DN6 14MPa	41	6.110-108.0		<input type="checkbox"/>
	42	6.110-110.0		<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0

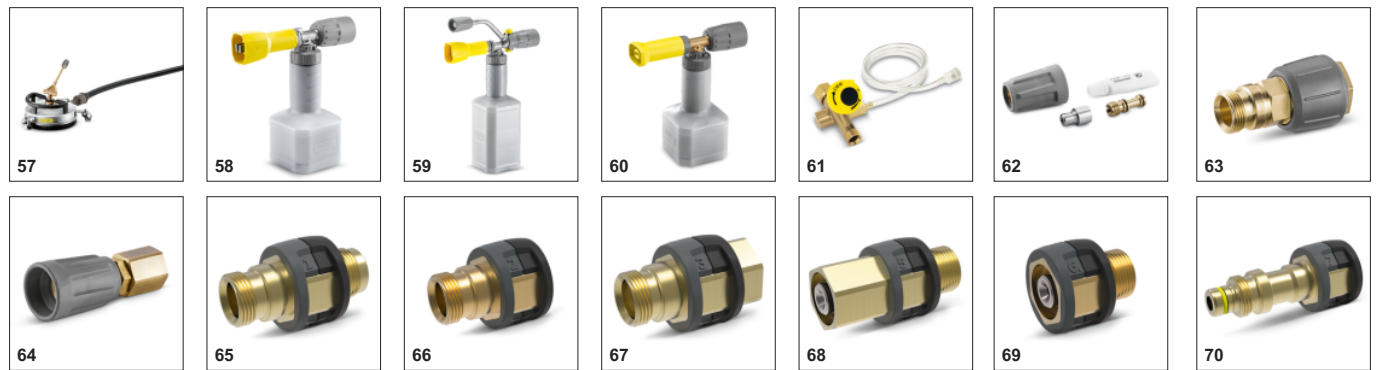


	Артикул	Опис	
ЧИЩЕННЯ ТРУБ			
Шланг, для чищення труб НД 6			
Шланг високого тиску TR для очищення труб DN6 макс.2	43 6.110-046.0	Шланг високого тиску підвищеної еластичності довжиною 10 м, призначений для внутрішнього очищення труб (різьба для сопла R 1/8).	<input type="checkbox"/>
	44 6.110-047.0	Шланг високого тиску підвищеної еластичності довжиною 30 м, призначений для внутрішнього очищення труб (різьба для сопла R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Шланговий високого тиску TR для чищення труб DN6 14MP	45 6.110-048.0	Шланг високого тиску підвищеної еластичності для внутрішньої очистки труб (різьба для сопла R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Шланг для чищення труб НД 6,30 м	46 6.110-050.0	Особливо гнучкий шланг високого тиску для чищення внутрішньої поверхні труб (приєднання різьби для насадки R 1/8).	<input type="checkbox"/>
Насадка для чищення труб			
Роторна форсунка чищення труб D21/040	47 4.765-001.0	Спрямований вперед точковий струмінь, що обертається, усуває навіть найстійкіші забруднення. Направлені назад три струмені забезпечують просування сопла з шлангом по трубі і гарантують простоту використання.	<input type="checkbox"/>
	48 4.765-004.0		<input type="checkbox"/>
Насадка для прочищення труб 055, 3x30 °, 16 мм	49 5.763-015.0	З внутрішнім різьбою, із струменями різної спрямованості для ретельного і екологічного прочищення засмічених труб та стоків. Діаметр 16 мм.	<input type="checkbox"/>
Насадка для прочищення труб 060, 1 x попереду, 3x30 °, 16 мм	50 5.763-016.0	Сопло для очищення труб з внутрішнім різьбленням, діаметр 16 мм. Сопло має різні напрямки струменя для екологічно чистої прочищення заблокованих стоків і труб.	<input type="checkbox"/>
Насадка для прочищення труб 050, 3x30 °, 30 мм	51 5.763-017.0	З внутрішнім різьбою, із струменями різної спрямованості для ретельного і екологічного прочищення засмічених труб та стоків. Діаметр 30 мм.	<input type="checkbox"/>
Роторное сопло для промивки труб 050	52 6.415-428.0	З внутрішньою різьбою R 1/8", різні напрямки розпилювання для чистого, екологічно сприятливого чищення закупорених стоків та труб. Отвори насадок орієнтовані так, що насадка з шлангом самостійно втягується в трубу. 4 обертових струмені.	<input type="checkbox"/>
ОЧИЩУВАЧІ ДЛЯ ПІДЛОГИ ТА ПЛОСКИХ ПОВЕРХОНЬ			
Очищувач поверхні FR Classic			
FR TR 40 Classic	53 4.119-029.0		<input type="checkbox"/>
FR TR 30 Classic	54 4.119-030.0		<input type="checkbox"/>
Пристрій для очищення твердих поверхонь			
FRV 30	55 2.111-010.0	Вбудована функція автоматичного всмоктування брудної води робить FRV 30 ще більш ефективним щодо чистки поверхонь і дозволяє використовувати його як на вулиці, так і в приміщеннях. Додаткове ополіскування поверхонь після чищення більше не потрібне, оскільки брудна вода цілеспрямовано всмоктується за допомогою 5-метрового шланга, що входить до комплекту постачання. Інші відмінні риси – направляючі коліщата та подвійна керамічна опора, що не залишають слідів. Комплект сопел замовляється окремо залежно від моделі. Макс. 250 бар/1000 л/год/60 °C.	<input type="checkbox"/>
Пристрій для очищення плоских поверхностей FR 30 ME			
Пристрій для чищення поверхонь FR 30 ME	56 2.111-013.0	Високоякісне пристосування в корпусі з нержавіючої сталі, стійке до гарячої води. З подвійною керамічною опорою, які не залишають слідів колесами і патрубком для відсмоктування води. Чудово підходить для прибирання приміщень у харчовій промисловості. Комплект сопел для конкретного апарату замовляється окремо.	<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис	
ОЧИЩУВАЧІ ДЛЯ ПІДЛОГИ ТА ПЛОСКИХ ПОВЕРХОНЬ			
Очищувач поверхні FRV 30 ME			
FRV 30 Me	57	2.111-012.0	Пристосування для очищення поверхні FRV 30 Me з вбудованим пристроєм для автоматичного відсмоктування брудної води, що підвищує ефективність очищення і дозволяє виробляти її як на відкритому повітрі, так і в приміщеннях.
СИСТЕМИ ПІННОЇ ЧИСТКИ			
Резервуар для пінної трубки			
Пінна насадка з балоном Advanced 2, 700 л/год – 800 л/год	58	4.112-064.0	Призначена для експлуатації з апаратами високого тиску Kärcher без функції Servo Control: трубка для пінного чищення з балоном Advanced 2, корпус якої, виконаний з латуні Esobrass, дозволяє виконувати роботи з агресивними засобами для чищення.
Пінна насадка DUO Advanced 2, 700 л/год – 800 л/год	59	4.112-068.0	Для мийок високого тиску без сервоконтролю: пінна насадка DUO Advanced 2 вражає своєю можливістю прямого перемикання на очищення під високим тиском і дволітровим баком для м'якого засобу. Підходить для мийок високого тиску Kärcher зі швидкістю потоку від 700 до 800 л/год.
Пінна насадка з балоном Basic 2, 700 л/год – 800 л/год	60	4.112-054.0	Для апаратів високого тиску з продуктивністю 700-800 л/год: нова, міцна і високоякісна насадка для пінного очищення з балоном, що дозволяє створювати густу піну і при цьому зменшувати витрату засобу для чищення в два рази.
ДЛЯ ПЕРЕМІШУВАННЯ / ІНЖЕКТОРИ			
Інжектор м'якого засобу для високого тиску			
Інжектор високого тиску для подачі води	61	4.637-033.0	Для подачі м'якого засобу в режимі високого тиску (концентрація 3-5%).
Соплові комплекти до апарату с арт. 4.637-032.0			
Сопловий комплект для апаратів HD, 500-700 л/год	62	4.769-005.0	Для апаратів серії HD з продуктивністю 500 – 700 л/год. Включає соплову насадку, потужне сопло високого тиску і різьбове з'єднання.
З'ЄДНУВАЛЬНІ ДЕТАЛІ			
Обертюва муфта			
Муфта, що обертається	63	4.111-021.0	Надійно запобігає скручуванню шлангів високого тиску. З'єднання Easy!Lock. Із захисною оболонкою.
З'єднувальний елемент			
Адаптер для сопла TR22-TR20	64	4.111-038.0	Для фіксації сопел високого тиску та приладдя безпосередньо на пістолеті (з різьбовим роз'ємом для сопла). Чи не підходить для трьохпозиційних сопел.
Адаптер EASY!Lock			
Adapter 1 M22AG-TR22AG	65	4.111-029.0	Адаптер 1 для з'єднання старого шлангу з новим шлангом
Adapter 2 M22IG-TR22AG	66	4.111-030.0	Адаптер 2 для з'єднання старого апарату з новим шлангом та старого пістолета з новим шлангом
Adapter 3 M22IG-TR22AG	67	4.111-031.0	Адаптер 3 для з'єднання старого пістолета з новою струминною трубкою та новим серворегулятором
Adapter 5 TR22IG-M22AG	68	4.111-033.0	Адаптер 5 для з'єднання нового пістолета зі старою струминною трубкою та нового серворегулятора зі старою струминною трубкою
Adapter 6 TR22IG-M22AG	69	4.111-034.0	Адаптер 6 для з'єднання нового апарату зі старим шлангом та старого шланга з новим пістолетом
Adapter 7 M18IG-TR20AG	70	4.111-035.0	Адаптер 7 для з'єднання старої струминної трубки з новою насадкою

Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис	
З'ЄДНУВАЛЬНІ ДЕТАЛІ			
Адаптер EASY!Lock			
Adapter 8 TR20IG-M18AG	71	4.111-036.0	Адаптер 8 для з'єднання нової струминної трубки зі старою насадкою
Муфта 2 × TR EASY! Lock	72	4.111-037.0	Для з'єднання та подовження шланга високого тиску, приєднання 2 × M 22 × 1,5 м, латунь з гумовим захистом
АДАПТЕР для заміни TR22IG-M22AG Er	73	4.111-046.0	Поворотний адаптер для з'єднання шлангів високого тиску з роз'ємом M 22 × 1,5 та пістолетом EASY!Force
БАРАБАНИ ДЛЯ ШЛАНГІВ			
Ручний комплект для намотування шланга			
Add-on kit hose reel Classic HD-M	74	2.639-364.0	
МК барабана для шланга, для HD середнього класу, 15 м	75	2.110-024.0	
Шланговий барабан, автоматичний			
Автоматичний барабан для шланга, пластмасовий, зі шлангом високого тиску, 15 м	76	2.639-257.0	Підпружинена і готова до використання автоматична котушка для шланга для настінного монтажу. Спрощує роботу зі шлангом високого тиску, скорочує час налагодження та підвищує безпеку праці.
Автоматичний барабан для шланга, лакований, базальтово-сірий, 20 м	77	6.392-105.0	Барабан з автоматичним змотуванням забезпечує максимальний комфорт та безпеку при розмотуванні та змотуванні шланга високого тиску. Наприклад, з номером для замовлення 6.110-011.0 (DN 8, 20 м, 315 бар) або 6.110-028.0 (DN 8, 20 м, 400 бар, Longlife).
Автоматичний барабан для шланга, з нерж. сталі, 40 м	78	6.392-442.0	Барабан з автоматичним змотуванням забезпечує максимальний комфорт та безпеку при розмотуванні та змотуванні шланга високого тиску. Підходить для шлангів високого тиску, наприклад, з номером замовлення 6.110-076.0 (DN 8, 40 м, 400 бар, 1 з'єднання AVS для фіксації на барабані для шланга).
ЧИСТКА ФАСАДІВ І СОНЯЧНИХ БАТАРЕЙ			
Щітки			
Привод для роликів щітки 500	79	4.762-584.0	Привод для обертання циліндричних щіток, який приводиться в дію потоком води. Призначений для очищення фасадів або сонячних батарей за допомогою наших професійних апаратів високого тиску. Встановлюється на струменевій трубці (звичайній або телескопічній).
Бризковик для роликів щітки 500	80	4.762-621.0	Бризковик з кріпленням липучкою для обертової циліндричної щітки. Прозора плівка забезпечує видимість щітки і одночасно захист від бризок води, які розлітаються.
Роликів щітка 500, м'яка	81	4.762-623.0	М'яка щіткова насадка для застосування з приводом, який приводиться в дію потоком води (4.762-584.0). Ідеально підходить для очищення скляних поверхонь і сонячних батарей. Легко і швидко замінюється і надійно кріпиться на приводі.
Роликів щітка 500, середньої жорсткості	82	4.762-624.0	Щіткова насадка середньої жорсткості для застосування з приводом, який приводиться в дію потоком води (4.762-584.0). Підходить для очищення чутливих фасадів, плівкових і текстильних тентів. Легко замінюється і надійно кріпиться до приводу.
Роликів щітка 500, жорстка	83	4.762-625.0	Жорстка щіткова насадка для застосування з приводом, який приводиться в дію потоком води (4.762-584.0). Підходить для очищення фасадів з шорсткими поверхнями, кам'яних або дерев'яних терас. Легко замінюється і надійно кріпиться до приводу.
Щітка, жорстка	84	6.960-133.0	Щітка з жорсткою щетиною для очищення промислових фасадів, підлогових покриттів і видалення грубих забруднень. Легко монтується на пропонуваніх Kärcher телескопічних штангах або трубках високого тиску.

Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



	Артикул	Опис		
ЧИСТКА ФАСАДІВ І СОНЯЧНИХ БАТАРЕЙ				
Щітки				
Щітка, середньої жорсткості	85	6.960-134.0	Рішення для оптимального очищення фасадів, ролет і текстильних тентів: щітка з щетиною середньої жорсткості, швидко і легко встановлюється на пропонувані Kärcher телескопічні штанги або трубки високого тиску.	<input type="checkbox"/>
Щітка, м'яка	86	6.960-135.0	Для легкого монтажу на пропонувані Kärcher телескопічних штангах або трубках високого тиску: щітка з м'якою щетиною, яка забезпечує ретельне очищення чутливих поверхонь (скла, сонячних батарей і т. д.).	<input type="checkbox"/>
iSolar 400 Advanced	87	6.368-092.0	Щітка iSolar 400 працює при потоці води 700-1000 л / год. Щітка приводиться в обертання потоком води, та має робочу ширину 400 мм. Підходить для очищення фотоелектричних систем невеликих та середніх розмірів; нею можна очищувати навіть підвісні конструкції.	<input type="checkbox"/>
Teleskopstangen				
Адаптер низького тиску, для TL	88	4.580-097.0	Адаптер низького тиску для телескопічної штанги являє собою встановлений на ній кран без застосування інструментів. Призначений спеціально для роботи з обертовими щітками.	<input type="checkbox"/>
Телескопічна штанга TL 7 F	89	4.762-609.0	Телескопічна штанга TL 7 F з максимальним радіусом дії 7 м з легкого і міцного скловолокна. Із практичними швидкодіючими замками для зручної зміни робочої довжини.	<input type="checkbox"/>
Телескопічна штанга TL 7 H	90	4.762-610.0	Багатофункціональна телескопічна штанга TL 7 H з легкого і міцного композитного матеріалу (суміші карбону зі скловолокном). Легко розсується на необхідну довжину завдяки швидкодіючим замкам (радіус дії до 7 м).	<input type="checkbox"/>
Телескопічна штанга TL 10 H	91	4.762-611.0	З радіусом дії до 10 м: телескопічна штанга TL 10 H з композитного матеріалу (суміші карбону зі скловолокном) допускає найрізноманітніші варіанти застосування. Її робоча довжина легко змінюється завдяки швидкодіючим замкам.	<input type="checkbox"/>
Телескопічна штанга TL 10 C	92	4.762-612.0	Телескопічна штанга TL 10 C з карбону з максимальним радіусом дії 10 м завдяки практичним швидкодіючим замкам. Може застосовуватися для вирішення різних завдань: очищення фасадів, миття вікон або сонячних батарей.	<input type="checkbox"/>
Телескопічна штанга TL 14 C	93	4.762-613.0	Максимальна жорсткість при мінімальній вазі: телескопічна штанга TL 14 C, виготовлена з карбону, має колосальний радіус дії (14 м), дозволяє вирішувати різноманітні задачі і дуже проста у використанні завдяки швидкодіючим замкам.	<input type="checkbox"/>
Адаптер високого тиску, для TL	94	4.775-154.0	Адаптер високого тиску для TL: пістолет, який кріпиться на телескопічній штанзі для очищення високим тиском. Ергономічне рішення, яке легко монтується і підходить як для правшів, так і для лівшів.	<input type="checkbox"/>
Wasserenthärtung				
WS 50	95	6.368-463.0	Мобільний водопом'якшувач WS 50 запобігає утворенню вапняного нальоту на очищених поверхнях. Його дія заснована на поглинанні розчиненої у воді вапна спеціальною іонообмінною смолою.	<input type="checkbox"/>
WS 100	96	6.368-464.0	Мобільний водопом'якшувач WS 100 запобігає утворенню вапняного нальоту на очищених поверхнях за рахунок поглинання розчиненої у воді вапна спеціальною іонообмінною смолою.	<input type="checkbox"/>
Регенератор WS	97	6.368-465.0	Регенератор забезпечує напівавтоматичне зворотне промивання та регенерацію картриджив, що використовуються у водопом'якшувачах WS 50 та WS 100.	<input type="checkbox"/>
ПРИСТРІЙ ДЛЯ ВОЛОГОГО ПІСКОСТРУМЕНЕВОГО ОЧИЩЕННЯ				
Апарат для вологого розпилювання				
Пристрій для вологого розпилювання (без насадки)	98	4.115-000.0	З регулюванням кількості. Примішування розпилюваного матеріалу до струменю високого тиску. Для зняття лаку, іржі, нагару. Монтується на розпилюючій трубі замість насадки високого тиску. З регулюванням кількості.	<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари

АКСЕСУАРИ HD 7/18-4 M CLASSIC

1.367-902.0



98-99



100



102



103

	Артикул	Опис		
ПРИСТРІЙ ДЛЯ ВОЛОГОГО ПІСКСТРУМЕНЕВОГО ОЧИЩЕННЯ				
Апарат для вологого розпилювання				
Пристрій для струменевого абразивного очищення без регулятора витрати (без сопел)	99	4.115-006.0	Для добавки абразивного засобу в струмінь води високого тиску в цілях видалення фарби, іржі, окалини. Встановлюється на струменевій трубі замість сопла високого тиску. Без регулювання витрати абразивного засобу.	<input type="checkbox"/>
Пакет насадок				
Фільєрний комплект TR гідроабразивний 040	100	2.112-019.0	Комплект сопел для апаратів із соплом для гідроабразивного чищення та сопловою вставкою. Для забезпечення оптимальної продуктивності пристосування для гідроабразивного чищення Kärcher. Тільки в поєднанні з пристроєм для гідроабразивного чищення 4.115-000.0 4.115-006.0.	<input type="checkbox"/>
ДЛЯ ПРИСДНАННЯ ДО ДЖЕРЕЛА ВОДОПОСТАЧАННЯ				
Тонкі фільтри для води				
Фільтр тонкого очищення води, універсальний, 25 мкм, R 3/4" + 1"	101	2.637-020.0	Фільтр тонкої очистки води з осередками розміром 25 мкм, макс. температура 50 °C. Захищає апарат від частинок бруду, що містяться у воді, що подається на вхід. Пропускна здатність до 1200 л/год, 3/4" з'єднання, з адаптером 1".	<input type="checkbox"/>
Дрібнопористий водяний фільтр, 80 мкм, R 3/4" + 1", з перехідником	102	4.730-102.0	Дрібнопористий фільтр для води, 125 мкм, макс. температура 50 °C. Захищає апарат високого тиску від попадання частинок бруду, що містяться у воді. Витрата води до 1200 л / год. З'єднання 3/4", з адаптером, 1".	<input type="checkbox"/>
ОЧИСТКА БАКІВ ТА ЄМНОСТЕЙ				
Для барабанів та контейнерів				
Миюча голова НКФ 30/14-E	103	6.751-061.0	Компактна миюча голова з нержавіючої сталі для очищення бочок та інших ємностей з отворами розміром 65 мм і більше. Відрізняється малою вагою і постійністю частоти обертання за рахунок електродвигуна.	<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари