

KÄRCHER



1 APRILIE - 30 IUNIE 2021

HITS

KURĂȚENIA WOW SE FACE UȘOR CU KÄRCHER HITS

Întreabă dealerul tău Kärcher care echipament de curățenie, detergent sau accesoriu este cel mai potrivit pentru cerințele tale și profită de promoția de primăvară la produsele Kärcher HITS, până pe 30 iunie!

APARATE DE CURĂȚAT CU PRESIUNE FĂRĂ ÎNCĂLZIRE

HD 5/15 C Plus

Cod comandă: **1.520-931.0**
Tensiune alimentare: 230 V
Debit transportat: 500 l/h
Presiune de lucru: 150 bar
Putere: 2,8 kW



HD 6/16-4 M Plus

Cod comandă: **1.524-933.0**
Tensiune alimentare: 230 V
Debit transportat: 600 l/h
Presiune de lucru: 160 bar
Putere: 3,3 kW

HD 9/20-4 *KAP

Cod comandă: **1.367-308.0**
Tensiune alimentare: 400 V
Debit transportat: 520-900 l/h
Presiune de lucru: 70-200 bar
Putere: 6,9 kW



HD 7/15 G

Cod comandă: **1.187-903.0**
Tip motor: Honda GX 160
Debit transportat: 650 l/h
Presiune de lucru: 150 bar



HD 10/25-4 S Plus

Cod comandă: **1.286-913.0**
Tensiune alimentare: 400 V
Debit transportat: 500-1000 l/h
Presiune de lucru: 30-250 bar
Putere: 9,2 kW



APARATE DE CURĂȚAT CU PRESIUNE CU ÎNCĂLZIRE



HDS 8/18-4 C

Cod comandă: **1.174-900.0**
Tensiune alimentare: 400 V
Debit transportat: 300-800 l/h
Presiune de lucru: 30-180 bar
Temperatura max.: 155 °C
Consum motorină: 5 l/h



HDS 13/20-4 S

Cod comandă: **1.071-927.0**
Tensiune alimentare: 400 V
Debit transportat: 600-1300 l/h
Presiune de lucru: 30-200 bar
Temperatură max.: 155 °C
Putere: 9,3 kW



ACCESORII

Duză spumare HD-HDS pt.
aparate fără reglaj presiune
debit 350-600 l/h
Cod comandă: **4.112-053.0**



Duză spumare HD-HDS pt.
aparate cu/fără reglaj presiune
debit 700-800 l/h
Cod comandă: **4.112-054.0**



Furtun de înaltă presiune,
10m DN 6, AVS, conexiune
de pistol Ø 11 mm
Cod comandă: **6.110-034.0**





Cuplă rapidă TR mamă
Cod comandă: 2.115-000.0



Cuplă rapidă TR tată
Cod comandă: 2.115-001.0



Duză rotativă TR 035
Cod comandă: 4.114-019.0



Racord conectare furtunuri de înaltă presiune
Cod comandă: 4.111-037.0



Duză triplă TR 032
Cod comandă: 4.117-027.0

DETERGENȚI



Detergent pentru curățare în profunzime PressurePro RM 31, 20 L
Cod articol: 6.295-069.0



Spumă activă VehiclePro RM 812, 20 L
Cod articol: 6.295-430.0



Detergent alcalin PressurePro RM 81, 20 L
Cod articol: 6.295-557.0



Inhibitor depuneri de calcar HDS - RM 110 Advanced, 1 L
Cod articol: 6.295-625.0

ASPIRATOARE UMED-USCATE

NT 22/1 Ap L

Cod comandă: 1.378-600.0
Debit aer: 71 l/s
Vacuum: 255 mbar
Rezervor: 22 l
Putere: 1300 W
Tensiune: 230 V



NT 27/1

Cod comandă: 1.428-500.0
Debit aer: 67 l/s
Vacuum: 200 mbar
Rezervor: 27 l
Putere: 1380 W
Tensiune: 230 V



Saci filtranți fleece pentru NT 22/1 Ap - 5 buc.
Cod comandă: 2.889-217.0



Saci hârtie pentru NT 27/1 - set 5 buc.
Cod comandă: 6.904-290.0



Filtru cartuș NT 27/1
Cod comandă: 6.414-789.0



NT 30/1 Ap L

Cod comandă: 1.148-221.0
 Debit aer: 74 l/s
 Vacuum: 254 mbar
 Rezervor: 30 l
 Putere: 1380 W
 Tensiune: 230 V



Saci filtranți fleece
 NT 30/1 Ap L - 5 buc.
 Cod comandă: 2.889-154.0



Filtru plat NT 30/1
 Cod comandă: 6.904-367.0

NT 70/3

Cod comandă: 1.667-270.0
 3 motoare
 Debit aer: 3x74 l/s
 Vacuum: 254 mbar
 Rezervor: 70 l
 Putere: 3600 W
 Tensiune: 230 V



Saci filtranți hârtie
 pentru NT 65/70 - 5 buc.
 Cod comandă: 6.904-285.0



Filtru cartuș NT 70
 Cod comandă: 6.907-038.0



ASPIRATOARE USCATE



Saci filtranți din
 hârtie T 7/1 - 10 buc.
 Cod comandă: 6.904-333.0



Saci filtranți fleece
 T 7/1 și T 11/1 - 10 buc.
 Cod comandă: 6.904-084.0



T 7/1 Classic

Cod comandă: 1.527-181.0
 Debit aer: 40 l/s
 Vacuum: 235 mbar
 Rezervor: 7,5 l
 Putere: 850 W
 Tensiune: 230 V

ASPIRATOARE PENTRU GEAMURI



WVP 10

Cod comandă: 1.633-550.0
 Capacitate rezervor apă murdară: 200 ml
 Durată de încărcare acumulator: 180 min
 Timp lucru acumulator: 35 min
 Lațime de lucru duza de aspirare: 280 mm
 Tip baterie: litiu-ion detașabilă





T 11/1 Classic Hepa

Cod comandă 1.527-199.0

- NIVEL ACUSTIC: 61 dB(A)
- VACUUM: 235 mbar
- REZERVOR: 11 litri
- PUTERE: 850 W

IGIENIC ȘI ECONOMIC: ASPIRATORUL USCAT T 11/1 CLASSIC HEPA.

Aspiratorul impresionează prin puterea mare de aspirație, filtrul HEPA 14, greutatea redusă și un raport preț-performanță excelent.

Datorită filtrului standard HEPA 14 cu un grad de filtrare și separare de 99,995%, aspiratorul uscat T 11/1 Classic HEPA îndeplinește standardele de siguranță în zone sensibile din punct de vedere igienic, cum ar fi cabinetele medicale sau spitalele. Filtrul reține chiar și particule minuscule, cum ar fi viruși, aerosoli și germeni.

Cu rezervor de 11 litri, greutate de doar 4,2 kg și mâner practic de transport, T 11/1 Classic HEPA este foarte compact, ușor de transportat și face posibilă o muncă continuă, fără a obosi.

Află mai multe informații de la distribuitorii autorizați Kärcher.

APARAT DE CURĂȚAT ȘI ASPIRATOARE CU ABUR



CURĂȚARE PROFUNDĂ
FĂRĂ CHIMICALE
ELIMINĂ PÂNĂ LA
99.999%
CORONAVIRUSUL*
ȘI BACTERIILE**



Aparat de curățat cu abur SG 4/4

Cod comandă: **1.092-104.0**
Capacitate de incalzire: 2300 W
Capacitate rezervor: 4 l
Lungime cablu: 7,5 m
Presiune aburi: 4 bar
Temperatura lucru: max. 145 °C
Tensiune: 230 V



Aspirator cu abur SGV 6/5

Cod comandă: **1.092-000.0**
Capacitate de incalzire: 3000 W
Capacitate rezervor: 5 l
Lungime cablu: 7,5 m
Presiune aburi: 6 bar
Temperatură boiler: 165 °C
Tensiune: 230 V



CURĂȚARE PROFUNDĂ
FĂRĂ CHIMICALE
ELIMINĂ PÂNĂ LA
99.999%
CORONAVIRUSUL*
ȘI BACTERIILE**

ASPIRATOR CU SPĂLARE TIP SPRAY-EXTRACȚIE

Puzzi 8/1 cu duză de mână

Cod comandă: **1.100-225.0**
Suprafață max.: 12 - 18 m²/h
Debit aer: 61 l/s
Vacuum: 230 mbar
Rezervor apă murdară: 7 L
Rezervor apă curată: 8 L
Putere: 1200 W
Tensiune: 230 V



Aspirator cu spălare Puzzi 10/1

Cod comandă: **1.100-130.0**
Suprafață max.: 20 - 25 m²/h
Debit aer: 54 l/s
Vacuum: 220 mbar
Rezervor apă murdară: 9 L
Rezervor apă curată: 10 L
Putere: 1250 W



Duză de podea
flexibilă, 240 mm
Cod articol: **4.130-007.0**



Detergent pudră pentru
covoare RM 760, 800 g
Cod articol: **6.295-849.0**



Detergent pudră pentru
covoare RM 760, 10 kg
Cod articol: **6.294-844.0**



Detergent covoare
și tapiserii RM 764, 10 L
Cod articol: **6.295-854.0**

MAȘINI DE FRECAT ȘI FRECAT-ASPIRAT



Mașină de frecat monodisc BDS 43/ Orbital C

Cod comandă: 1.291-252.0
Lățime de lucru: 430 mm
Putere: 1100 W
Viteza periiilor: 57-1500 rpm
Volum rezervor apă curată: 12 l



Pad moale-mediu, culoare roșie, pentru BDS 43 Orbital

Cod comandă: 6.369-470.0



Pad mediu-tare, culoare verde, pentru BDS 43 Orbital

Cod comandă: 6.369-472.0



Pad tare, culoare neagră, pentru BDS 43 Orbital

Cod comandă: 6.369-473.0



Mașină de frecat-aspirat BD 43/35 C Ep + lamă aspirare V 900

Cod comandă: 1.515-401.0
Putere: 1400 W
Lățime de lucru perie: 430 mm
Lățime de lucru aspirare: 900 mm
Rezervor apă curată/murdară: 35 l/35 l
Viteza periei: 180 rpm
Randament maxim: 1720 m²/h



Mașină de frecat-aspirat BD 50/50 C Bp Classic + lamă aspirare V 900

Cod comandă: 1.127-001.0
Nu include baterie și încărcător.
Putere: 1100 W
Lățime de lucru perie: 510 mm
Lățime de lucru aspirare: 900 mm
Rezervor apă curată/murdară: 50 l/50 l
Viteza periei: 180 rpm
Randament maxim: 2040 m²/h



Mașină de frecat-aspirat BR 35/12 C Bp Pack

Cod comandă: 1.783-467.0
Putere: 500 W
Lățime de lucru perii: 350 mm
Lățime de lucru aspirare: 450 mm
Rezervor apă curată/murdară: 12 l/12 l
Viteza periiilor: max. 1500 rpm
Randament maxim: 1400 m²/h





BD 70/75 W Classic Bp Pack

Cod comandă 1.127-027.0

- **LĂȚIME DE LUCRU, PERII: 705 mm**
- **LĂȚIME DE LUCRU, ASPIRARE: 1030 mm**
- **RANDAMENT MAXIM: 3550 m²**
- **INCLUDE ÎNCĂRCĂTOR ȘI ACUMULATOR**
- **INCLUDE LAMĂ DE ASPIRARE V900**

BD 70/75 W CLASSIC BP PACK ESTE O MAȘINĂ DE FRECAT-ASPIRAT ROBUSTĂ ȘI VERSATILĂ, CE POATE FI UTILIZATĂ CHIAR ȘI PENTRU LUCRĂRI DIFICILE DE CURĂȚARE.

Componente de înaltă calitate, precum capul de frecare cu două perii disc, cu presiune reglabilă de contact a periei, racleta din aluminiu, rezervorul de 75 litri și acumulatorul AGM integrat, fără întreținere, de 115 Ah, asigură durate lungi de funcționare și o manevrabilitate optimă.

Mașina este foarte simplă de utilizat și de întreținut, ceea ce o face extrem de prietenoasă cu operatorul, crescând în același timp eficiența și productivitatea.

Află mai multe informații de la distribuitorii autorizați Kärcher.

DETERGENȚI ȘI ACCESORII



Încărcător 12A IEB pentru
BD 50/50, BD 43/25, KM 85/50
Cod articol: 6.654-329.0



Set baterii gel 76 Ah
pentru BD 43/25, BD 50/50
Cod articol: 2.815-099.0



Soluție dezinfectantă
RM 735, 5L
Cod articol: 6.295-597.0



Agent foarte puternic pentru curățarea
podelelor în profunzime RM 752, 10 l
Cod articol: 6.295-813.0



Agent pentru curățarea podelelor
în profunzime RM 69 ASF, 20 l
Cod articol: 6.296-050.0



Soluție pentru îndepărtarea urmelor de
roți și urme de cauciuc RM 776 - 20 L
Cod articol: 6.295-546.0

MAȘINI DE MĂTURAT

KM 70/20 C cu 2 perii

Cod comandă: 1.517-107.0
Propulsie: manuală
Capacitate maximă de suprafață: 3680 m²/h
Lățime de lucru: 480 mm
Lățime de lucru cu 1 perie laterală: 700 mm
Lățime de lucru cu 2 perii laterale: 920 mm
Volum rezervor brut/net: 42 / 20 l
Greutate, gata de funcționare: 26 kg



PURIFICATOR DE AER

Purificator aer AF 100

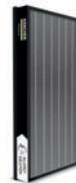
Cod comandă: 1.024-810.0
Spațiu recomandat: 100 m²
Nivel acustic: max. 48 db.
Capacitate de preluare: 80 W
Tensiune: 230 V
Dimensiuni (L x l x h):
380 x 380 x 713 mm



Set 2 bucăți filtru
universal pentru AF 100
Cod comandă: 2.863-029.0



Set 2 bucăți filtru
alergeni pentru AF 100
Cod comandă: 2.863-030.0





Cod comandă 1.024-405.0

DOZATORUL DE APĂ WPD 50 WS

Noul dozator de apă WPD 50 WS din clasa medie se potrivește chiar și în cele mai mici spații din birouri, săli de așteptare sau holuri de hotel. Fie că este vorba de apă minerală sau plată, dozatorul oferă apă potabilă răcită, proaspătă și complet igienică pentru aproximativ 25 de persoane.



Filtru puternic Hy-Pure-Plus compus din filtru cu cărbune activ și ultrafiltru.

Filtrul activ asigură cel mai bun gust și elimină clorul și metalele grele din apa de la rețea. Ultrafiltrul protejează împotriva bacteriilor și virusilor.



Design compact

Se potrivește perfect în spațiile reduse. Concept de operare intuitiv cu acționare prin butoane cu senzori ușor de citit. Zonă de dozare clar delimitată pentru poziționarea optimă a recipientului de băut.

Află mai multe informații de la distribuitorii autorizați Kärcher.

KÄRCHER VĂ PREZINTĂ: SFATURI DE CURĂȚE

GRIPA AVIARĂ - IGIENA CARE FACE DIFERENȚA

Boala cauzată de virusul gripei aviare este extrem de contagioasă în rândul pasărilor și înseamnă pierderi economice mari pentru fermieri în cazul apariției unui focar în ferme. Cu toate acestea, boala poate fi prevenită cu o curățenie strictă, minuțioasă.



Un virus extrem de contagios

Gripa aviară cauzată de virusul gripal aviar este extrem de contagioasă. Epidemii serioase sunt foarte frecvente. Datorită mutațiilor rapide, nu există deocamdată un vaccin și riscul răspândirii în rândul oamenilor - cum s-a și întâmplat în Asia - este mereu prezent.

Fie că vorbim de producții de ouă sau carne, de culturi organice sau convenționale - atunci când apare virusul gripei aviare singurul răspuns urgent este sacrificarea animalelor afectate, iar asta înseamnă pierderi pentru fermieri. În lupta împotriva acestei boli, cei care cresc pasări trebuie să fie în permanență vigilenți și să prevină apariția virusului. Cheia este bio-securitatea: un mix între măsuri ce vizează planificarea sarcinilor în interiorul fermei, modul de lucru al angajaților precum și o curățenie temeinică cu echipamente potrivite.

Eliminarea căilor de transmitere a virusului

Virusul poate pătrunde în spațiile unde sunt crescute pasările prin mai multe căi. O igienă riguroasă poate pune capăt pătrunderii virusului. Cei care cresc pasări trebuie să fie foarte atenți la următoarele căi de transmisie:

► Păsările sălbatice

Păsările sălbatice sunt principalul mijloc de transmisie a virusului aviar. Crescătorii de pasări nu pot împiedica total păsările sălbatice bolnave să zboare peste spațiile lor sau să aterizeze acolo, lăsând în urmă excremente, pene, resturi alimentare contaminate, care ar putea fi apoi transportate în spațiile unde sunt crescute găinile de către oameni, echipamente sau de vânt.

Totuși, riscul infectării prin păsările sălbatice scade dacă fermele nu sunt atractive pentru asemenea zburătoare, adică dacă nu există alimente la vedere sau dacă nu există gunoi, pentru că păsările sălbatice au obiceiul de a verifica mormanele de gunoi, în căutarea de hrană. De asemenea, alimentele, echipamentele și bateriile pentru găini trebuie să fie protejate de păsările sălbatice, prin închiderea zonelor de acces. Ușile și porțile trebuie menținute închise tot timpul pentru a preveni pătrunderea păsărilor sălbatice.

INTELE PROFISSIONALĂ

› Vehiculele

Vehiculele sunt o altă sursă de contaminare, având în vedere că niciodată nu este cunoscut prin ce zone au circulat transportatorii de păsări sau cei care livrează hrana animalelor.

› Oamenii

Un risc în plus vine din partea oamenilor. Orice persoană care pătrunde în batiile găinilor – chiar și proprietarul, familia acestuia sau angajații – poate infecta păsările cu gripă aviară prin transportul virusului pe piele, haine sau încălțăminte. De asemenea, virusul poate exista și pe echipamentele de lucru sau în hrana animalelor.

De aceea, este important să se facă o delimitare clară a zonelor de exterior și a celor de interior. Atunci când se face trecerea dintr-o zonă în alta, trebuie asigurată curățenia, pentru a fi siguri că virusul este ținut departe de păsări.

› Populația de păsări

În ciuda tuturor măsurilor de securitate luate, exista șanse ca virusul să pătrundă în interiorul batiilor. Inițial, doar câteva pasări vor fi afectate și de multe ori acestea sunt duse către sacrificare. De aceea este important ca atunci când se schimbă populația de pasări, spațiile să fie curățate temeinic de fiecare dată.



Reguli de bio-securitate

Cel puțin în UE, s-au realizat mari progrese datorita regulilor pe care crescătorii de pasări trebuie să le respecte. Un veterinar este un partener important, este cel care vă poate furniza toate informațiile necesare. Multe dintre măsurile de protective împotriva gripei aviare presupun organizarea în interiorul fermei: cine are acces în spațiile unde sunt crescute găinile, ce vehicule pot intra și descarcă marfa, unde și cum sunt hrănite animalele, unde sunt păstrate echipamentele. E nevoie de orare scrise, instrucțiuni și inspecții ale unor supervizori, garduri, porți, camere de supraveghere. Toate acestea vă ajuta să respectați regulile stricte de igienă.

Igiena spațiilor exterioare

› Aprovizionarea fermei și eliminarea deșeurilor

Prevenția răspândirii gripei aviare începe în momentul construirii fermei. În mod ideal, întregul lanț de aprovizionare și de eliminare a deșeurilor trebuie realizate în afara fermei, folosind rampele și liniile conecatoare. De asemenea, ar trebui să existe conexiuni pentru **aparatele de curățat cu înaltă presiune cu apă caldă** în vecinătatea stațiilor de încărcare și descărcare.

› Rute clare pentru autovehicule

Dacă vehiculele trebuie să intre în fermă, este recomandat să fie specificate rutele de venire și de plecare separate. În felul acesta existența spațiilor de spălare și a chiuvetelor de dezinfectare este mai eficientă.

› Localizarea spațiilor de spălare

Spațiile de spălare trebuie să fie poziționate cât mai departe de adăposturile pasărilor. Trebuie să fie luată în considerare și direcția vântului, având în vedere că picăturile de apă pot fi astfel transportate.

› Curățenia temeinică și rutine clare de curățare

O rutină a curățeniei și curățarea temeinică a zonelor din afara batiilor sunt importante. În fermele mari, între clădiri, mașinile de maturat cu post de conducere sau ghidate manual sunt mai eficiente decât mătura pentru a îndepărta praful. Unde terenul este destul de plat, puteți folosi aspiratoarele umed-uscate. O ferma curățată așa cum trebuie nu mai este atractivă pentru pasările sălbatice și astfel este redus drastic riscul de infecție.

Zonele interioare:

Diferite echipamente pentru zonele pe care trebuie să le curățați

▶ Covorașe cu dezinfectant plasate la intrări

Covorașele cu dezinfectant trebuie plasate la toate intrările. Dezinfectantul trebuie adăugat în permanență și de asemenea, zonele din jurul covorașelor trebuie curățate.

▶ Chiuvete pentru igienă plasate între șoproane și exterior

Crescătoriile moderne de pasări au montate chiuvete între baterii și exterior, astfel încât toți vizitatorii să se poată spala și să își schimbe hainele înainte de a intra în interior. Chiuvetele își îndeplinesc funcția doar dacă zona din interior (așa numita zonă albă) este menținută curată.

▶ Curățenia: începem cu zona albă, apoi trecem la zona neagră

Procesul de curățenie trebuie realizat mai întâi în zona albă a unei crescătorii de pasări, apoi în cea neagră. În zona albă, **aparatele de curățat cu abur și aspiratoarele umed-uscate** sunt eficiente și în același timp economisesc timp. Pe lângă pereți, podele și zonele cu dușuri, obiectele de mobilier trebuie și ele curățate, precum și vestiarele și încălțăminte. În zona "neagră" a vestiarelor, în zona administrativă, **mașinile de frecat-aspirat** s-au dovedit a fi eficiente și pot obține rezultate bune folosind apă rece și **detergenți**.

▶ Lăsați echipamentul de curățenie și uneltele în interiorul fermei

Echipamentul de curățenie și uneltele, precum și încălțăminte de lucru nu trebuie scoase în afara clădirii fermei. Doar uniformele de lucru pot fi puse în containere și duse direct la spălat. În cazul unor cantități mari de haine murdare, este recomandat să existe o mașină de spălat pentru hainele de lucru foarte murdare.

Aparatele de curățat cu presiune cu apă fierbinte vă ajută să economisiți timp

Pentru curățarea bateriilor, inclusiv a podelelor, pereților și tavanelor, inclusiv a cuștilor, precum a spațiilor unde sunt hrănite pasările, **aparatele de spălat cu presiune cu apă caldă** sunt prima opțiune. Apa caldă dizlocă murdăria grosieră și o elimină, împreună cu virusurile și bacteriile mult mai bine decât o face apa rece, așa că un singur proces de curățenie temeinică cu apă caldă ce ajunge la 85 de grade este suficient. Această procedură economisește până la 40% din timp atunci când curățați o baterie și nici nu trebuie să folosiți detergent. În plus, suprafețele curățate cu apă fierbinte se usucă mai rapid și astfel procesul de dezinfecție poate începe mai repede.

Rezultate mai bune sunt obținute de **echipamentele staționare de spălare cu presiune** instalate în interiorul unei baterii, astfel încât nu trebuie transportate dintr-o clădire în alta. Totuși, fermele mici se pot baza și pe o unitate mobilă.



Evidența igienizărilor și instructajul angajaților

Este recomandat ca timpul economisit prin procedee eficiente de curățare și igienizare să fie folosit la inspecția clădirilor în care sunt crescute pasările, pentru a depista eventuale zone care trebuie reparate. Găurile în pereți de exemplu reprezintă o cale de pătrundere a virusurilor, a rozătoarelor și insectelor și astfel populația de pasări este pusă în pericol.

De asemenea, trebuie să existe o evidență clară a măsurilor de igienizare și dezinfectare.

Aceste măsuri nu doar că vor reduce riscul că virusul gripei aviare să pătrundă într-o fermă, dar vor proteja animalele și de alte boli infecțioase.

Mai multe sfaturi utile despre curățenia profesională găsiți pe www.karcher.ro sau chiar aici, scanând codul QR.





PERFEȚIUNE ÎN CÂTEVA MINUTE.

PROVOCARE ACCEPTATĂ!

Suntem siguri că putem rezolva orice problemă de curățare pe care o aveți și să îmbunătățim aspectul locației dumneavoastră într-o singură vizită.

Dacă aveți o provocare de curățare pentru noi sau pur și simplu vă doriți suprafețe mai curate, **vă rugăm să ne contactați pentru a programa o demonstrație în locația dumneavoastră.**



KÄRCHER SERVICE

Prevenirea este mai bună decât repararea. Prin inspecțiile și reviziile profesionale periodice poți reduce la minimum posibilitatea defectării mașinii tale. Pachetele noastre de service te pot ajuta în acest sens, de la aparate de curățat cu înaltă presiune la spălătorii auto. Fiecare pachet de service este adaptat la cerințe specifice, de la o inspecție de siguranță simplă ca parte a reglementărilor legislative la pachetul complet de service. Contractele noastre de service vi se vor potrivi perfect mai ales dacă mașinile dumneavoastră sunt folosite mai puțin de 250 de ore pe an. Dacă echipamentele dumneavoastră sunt folosite mai des de atât, vă recomandăm contractele noastre full service.

PACHETE SERVICE

Avantajele pachetelor de service:

- Perioada de nefuncționare a echipamentului este minimă
- Asigură cel mai înalt nivel de fiabilitate și siguranță de operare pentru mașină
- Rentabilitate și durată de viață mai mare pentru mașina dumneavoastră
- Inspecții de siguranță periodice cerute prin lege
- Sunt folosite doar piese de schimb și accesorii originale Kärcher
- Răspuns rapid
- Tehnicienii Kärcher pregătiți și cu experiență
- Reviziile sunt planificate de Kärcher, nu este luat nimic din timpul dumneavoastră
- În contractul de inspecție/service poate fi stipulat un număr nelimitat de inspecții/revizii
- Costurile pot fi planificate și calculate
- Reduceri la toate comenzile de piese de schimb și accesorii (prin service), dacă ați solicitat un tehnician
- Costuri de operare reduse



1. Verificare Kärcher

- Suport tehnic pe toată durata derulării contractului
- Teste de siguranță anuale conform legislației, includ aplicarea unor marcaje de verificare și certificare
- Raport de service complet după fiecare verificare
- Costuri de deplasare incluse

2. Mentenanță Kärcher

- Teste de siguranță anuale conform legislației, includ aplicarea unor marcaje de verificare și certificare
- Posibilitatea de a programa intervenția în intervalul de timp ales de dumneavoastră
- Raport de service complet după fiecare verificare
- Costuri de deplasare și manoperă incluse pentru reperatele recomandate
- Stoc de piese dedicat echipamentului dumneavoastră
- Suport tehnic la punerea în funcțiune
- Înlocuirea preventivă a reperelor supuse uzurii în conformitate cu manualul de mentenanță
- Suport telefonic 24/24
- Service prioritar în caz de defectare a echipamentelor

3. Full Service Kärcher

- Garanție extinsă pe toată durata contractului de service
- Teste de siguranță anuale conform legislației, includ aplicarea unor marcaje de verificare și certificare
- Raport de service complet după fiecare verificare
- Costuri de deplasare și manoperă incluse pentru reperatele recomandate
- Stoc de piese dedicat echipamentului dumneavoastră
- Suport telefonic 24/24
- Înlocuirea preventivă a reperelor supuse uzurii în conformitate cu manualul de mentenanță
- Service prioritar în caz de defecțiune
- Manoperă gratuită pentru înlocuirea reperelor defecte
- Înlocuire gratuită a reperelor necesare reparării echipamentului

La toate variantele de contracte putem include la solicitarea dvs:

- Accesorii
- Detergenți
- Consumabile
- Baterii



Kärcher România SRL

Șos. Odăii, nr. 439, Sector 1, București
Tel: 0372 709 003
office@kaercher.ro

Promoția este valabilă în rețeaua de distribuție Kärcher.



Caută distribuitor

Prețurile din promoție nu conțin TVA. Imaginile sunt cu titlu de prezentare. Nu ne asumăm răspunderea pentru eventualele erori de tipar.

Ștampilă distribuitor:

