

Vše pro profesionální úklid



Scrubmaster Mycí stroje s chodící obsluhou

Kompaktní, rychlý a důkladný

Od kompaktního stroje, který se vejde do zavazadlového prostoru automobilu až po specialistu na čistotu v náročných pracovních prostředích: Mycí stroje s chodící obsluhou od firmy Hako zajišťují hospodárné mokré čištění netextilních podlah – a to s plošným výkonem od 1 400 až do 4 200 m² za hodinu.

Komfortní obsluha, optimální výhled na pracovní plochu a ergonomické uspořádání zajišťují perfektní pracovní podmínky. Nejvyšší hygienické požadavky splňuje stroj Scrubmaster B45 CLH například v klinikách, pečovatelských zařízeních nebo v potravinářském průmyslu.



Vyšší úroveň hygieny díky protiplísňové a antibakteriální výbavě nádrže na čistou/špinavou vodu (sériově u modelu Scrubmaster B45 CLH, volitelně u všech ostatních modelů Scrubmaster).



Scrubmaster B5 ORB

Technické údaje	
Pracovní záběr	43 cm
Teoretický plošný výkon	900 m ² /h
Nominální napětí	24 V
Pracovní doba na jedno nabití	cca 55 min.
Doba dobítí	1,5 h
Nádrž na čistou vodu	5 l
Nádrž špinavou vodu	5 l
Délka	60 cm
Šířka	56 cm
Celková hmotnost*	21 kg



Scrubmaster B25

Technické údaje	
Pracovní záběr	43 cm
Teoretický plošný výkon	1 700 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1, diskové
Pracovní doba na jedno nabití	90 min
Doba dobítí	5 h
Nádrž na čistou vodu	25 l
Nádrž na špinavou vodu	25 l
Šíře stírací lišty	60 cm
Výška	84 cm
Celková hmotnost*	93 kg



Scrubmaster B30

Technické údaje	
Pracovní záběr	43 cm
Teoretický plošný výkon	1 700–1 900 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1, diskové
Pracovní doba na jedno nabití	160 min
Doba dobítí	8 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	30/30 l
Délka se sací lištou	126,5 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	76 / 50 cm
Výška	109,5 cm
Celková hmotnost*	179–190 kg



Scrubmaster B45 CLH

Technické údaje	
Pracovní záběr	51 cm
Teoretický plošný výkon	2 300 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1, diskové
Pracovní doba na jedno nabití	210 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	42/42 l
Délka se sací lištou	134,5 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	86–56 cm
Výška	111,6 cm
Celková hmotnost*	230 kg



Scrubmaster B45

Technické údaje	
Pracovní záběr	43–65 cm
Teoretický plošný výkon	1 700–2 900 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1–2, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	220 min
Doba dobítí	8 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	42/42 l
Délka se sací lištou	123,5–136,5 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	76–95 / 50–67 cm
Výška	111,6 cm
Celková hmotnost*	204–240 kg



Scrubmaster B70

Technické údaje	
Pracovní záběr	60–85 cm
Teoretický plošný výkon	3 000–4 200 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1–2, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	240 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	72/74 l
Délka se sací lištou	153–171 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	95–110 / 59 cm
Výška	115 cm
Celková hmotnost*	325–393 kg



Scrubmaster B90 CL

Technické údaje	
Pracovní záběr	60–95 cm
Teoretický plošný výkon	3 000–4 200 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1–2, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	240 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	85/85 l
Délka se sací lištou	164 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	95–110 / 59 cm
Výška	115 cm
Celková hmotnost*	415 kg

*Veškeré hmotnosti jsou uvedené při provozní pohotovosti

Scrubmaster R

Mycí stroje se sedící obsluhou



Zaostřeno na čistotu

Pracovní záběr od 55 do 155 cm. Pro úzké chodby ve skladech s výškovými regály nebo pro velké plochy v halách. Mytí nebo zametání v jedné pracovní operaci. S ergonomickým pracovním místem, maximálním komfortem obsluhy a optimálním výhledem na pracovní plochu. Mycí stroje se sedící obsluhou od firmy Hako zvládnou 3 000 až 14 000 m² plochy za hodinu – díky promyšlené technologii pro širokou paletu možností použití. Mají také k dispozici (volitelně) přední a zadní pohon X-AC pro lepší trakci a výkon jak na rovných površích, tak i na svazích se sklonem až 15 % v režimu čištění.

Dobře zkombinováno

Volitelný doplněk pro B175 R, B260 R a B400 R: Zametací nástavec odstraní hrubé nečistoty před mokrým čištěním a nahradí namáhavé předčištění. Ochranná střeška řidiče zajišťuje vyšší míru ochrany obsluhy.



Scrubmaster B75 R

Technické údaje	
Pracovní záběr	55–65 cm
Teoretický plošný výkon	3 000–3 500 m ² /h
Počet, druh kartáčů	1–2, diskové
Pracovní doba na jedno nabití	250 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	75/75 l
Délka se sací lištou	147 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	86 / 72–76 cm
Výška	121 cm
Celková hmotnost*	389–447 kg



Scrubmaster B120 R

Technické údaje	
Pracovní záběr	70–90 cm
Teoretický plošný výkon	4 800–5 800 m ² /h
Počet, druh kartáčů	2, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	280 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	120/120 l
Délka se sací lištou	167 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	96–112 / 81–95 cm
Výška	148 cm
Celková hmotnost*	707–738 kg



Scrubmaster B175 R

Technické údaje	
Pracovní záběr	85–108 cm
Teoretický plošný výkon	5 950–7 560 m ² /h
Počet, druh kartáčů	2, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	335 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	175/175 l
Délka se sací lištou	189 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	113–129 / 94–112 cm
Výška	145–202 cm
Celková hmotnost*	1 000–1 040 kg



Scrubmaster B175 R TB900 X-AC

Technické údaje	
Pracovní záběr	90 cm
Teoretický plošný výkon	6 300 m ² /h
Počet, druh kartáčů	2, diskové
Pracovní doba na jedno nabití	360 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	175/175 l
Délka se sací lištou	189 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	112/ 94 cm
Výška	145/208 cm
Celková hmotnost*	1 010 kg



Scrubmaster B260 R

Technické údaje	
Pracovní záběr	108–123 cm
Teoretický plošný výkon	7 560–8 600 m ² /h
Počet, druh kartáčů	2–3, diskové/válcové
Pracovní doba na jedno nabití	350 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	260/260 l
Délka se sací lištou	202 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	129 / 115 cm
Výška	149/209 cm
Celková hmotnost*	1 350–1 385 kg



Scrubmaster B400 RH

Technické údaje	
Pracovní záběr	123–155 cm
Teoretický plošný výkon	11 000–14 000 m ² /h
Počet, druh kartáčů	3, kotoučové
Pracovní doba na jedno nabití	600 min
Doba dobítí	8–10 h
Nádrž na čistou/špinavou vodu	400/400 l
Délka se sací lištou	202–281 cm
Šířka se sací lištou / bez sací lišty	160–166 / 130–136 cm
Výška	150/212 cm
Celková hmotnost*	2 110–2 130 kg

*Veškeré hmotnosti jsou uvedené při provozní pohotovosti

Sweepmaster

Zametačí stroje s chodící obsluhou

Bez prachu

Spolehlivé odstranění hrubých nečistot a prachu: Tyto úkoly plní zametačí stroje řady Sweepmaster od firmy Hako. Od ručních zametačích strojů pro malé plochy, až po zametačí stroje se sedící obsluhou pro výkony až 4 350 m² za hodinu jsou kompaktní zametačí stroje správnou volbou pro použití v dílnách, halách nebo pro lehký provoz mimo budovy.

Vedle výkonného pohonu pomocí baterií je pro modely Sweepmaster 650 a 800 volitelně k dispozici také pohon benzínovým motorem. Velký objem nádoby na nečistoty a výkonné filtrační systémy zaručují efektivní čistící výkon.



Sweepmaster M600

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	67 cm
Teoretický plošný výkon	2 300 m ² /h
Druh pohonu	Ruční
Pracovní rychlost	4 km/h
Objem sběrné nádoby	40 l
Délka s madlem	133-155 cm
Šířka	79 cm
Výška s madlem	90-106 cm
Celková hmotnost*	24 kg



Sweepmaster B500

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	60 cm
Teoretický plošný výkon	2 400 m ² /h
Druh pohonu	Baterie
Pracovní doba na jedno nabití	170 min
Pracovní rychlost	4 km/h
Objem sběrné nádoby	40 l
Délka s madlem	80-100 cm
Šířka	70 cm
Výška s madlem	60-120 cm
Celková hmotnost*	56 kg



Sweepmaster 650

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	70,5 cm
Teoretický plošný výkon	3 525 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín
Pracovní doba na jedno nabití	140 min
Pracovní rychlost	5 km/h
Objem sběrné nádoby	35 l
Délka s madlem	110 cm
Šířka	68,5 cm
Výška s madlem	71,5-100 cm
Celková hmotnost*	105-122 kg



Sweepmaster 800

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	87 cm
Teoretický plošný výkon	4 350 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín
Pracovní doba na jedno nabití	140 min
Pracovní rychlost	5 km/h
Objem sběrné nádoby	40 l
Délka s madlem	120 cm
Šířka	85 cm
Výška s madlem	71,5-100 cm
Celková hmotnost*	112-165 kg

*Veškeré hmotnosti jsou uvedené při provozní pohotovosti

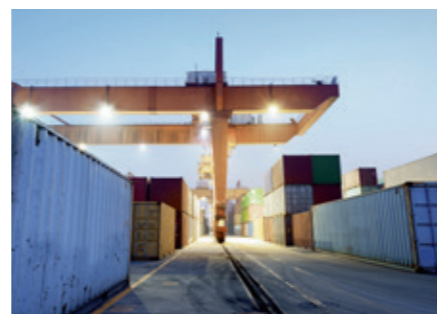
Sweepmaster R

Zametací stroje se sedící obsluhou

Pojezd, zametání a odsávání

Od kompaktních a obratných zařízení až k univerzálnímu modelu pro plošný výkon až 16 200 m² za hodinu – to vše pokrývá široká paleta zametacích strojů se sedící obsluhou od firmy Hako.

Výkonné systémy pro filtraci prachu zaručují separaci z 99,5 %, optimalizované odsávání pak zajišťuje vysoký stupeň zachycení prachu a nečistot. Komplexní příslušenství umožňuje vyřešit téměř jakýkoli problém s úklidem v obchodních prostorách, průmyslu i ve výrobě.



Sweepmaster B800 R

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	89/110 cm
Teoretický plošný výkon	5 340 m ² /h
Druh pohonu	Baterie
Pracovní doba na jedno nabití	225 min
Pracovní rychlost	6 km/h
Objem sběrné nádoby	50 l
Délka	128 cm
Šířka	90,8–99,8 cm
Výška nad sedadlem	124 cm
Celková hmotnost*	282 kg



Sweepmaster 900 R

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	95/120 cm
Teoretický plošný výkon	5 700 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín
Pracovní doba na jedno nabití	210 min
Pracovní rychlost	6 km/h
Objem sběrné nádoby	60 l
Délka	152 cm
Šířka	100 cm
Výška nad sedadlem	133 cm
Celková hmotnost*	312–460 kg



Sweepmaster 980 R/RH

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	95/120 cm
Teoretický plošný výkon	5 800 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín
Pracovní doba na jedno nabití	335 min
Pracovní rychlost	6 km/h
Objem sběrné nádoby	60/75 l
Délka	150 cm
Šířka	100 cm
Výška nad sedadlem	133/200 cm
Celková hmotnost*	380–620 kg



Sweepmaster 1200 RH

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	116/147 cm
Teoretický plošný výkon	10 400 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín/nafta
Pracovní doba na jedno nabití	295 min
Pracovní rychlost	8–9 km/h
Objem sběrné nádoby	130 l
Délka	199,8 cm
Šířka	114,2 cm
Výška nad sedadlem	152/199,9 cm
Celková hmotnost*	763–1 100 kg



Sweepmaster 1500 RH

Technické údaje	
Pracovní šířka s 1.SB/2.SB	127/162 cm
Teoretický plošný výkon	12 700 m ² /h
Druh pohonu	Baterie/benzín/nafta
Pracovní doba na jedno nabití	
Pracovní rychlost	8–10 km/h
Objem sběrné nádoby	250 l
Délka	223 cm
Šířka	133,5 cm
Výška nad sedadlem	159/198,5 cm
Celková hmotnost*	1 100–1 715 kg

*Veškeré hmotnosti jsou uvedené při provozní pohotovosti

Scrubmaster B75i

Technologie, která rozumí!



Splňuje nejvyšší hygienické požadavky: antibakteriální nádrž je vybavena funkcí Hako-AntiBac®.



Technické údaje	
Pracovní šířka	54-65 cm
Šířka stírací lišty	76 cm
Teoretický mycí výkon – diskové kartáče – válcový kartáč	2 340 m ² /h 1 980 m ² /h
Baterie	Lithium
Pracovní doba na jedno nabití	120-180 min*
Nádrž na čistou vodu	75l
Nádrž na špinavou vodu	75l
Celková hmotnost	330 kg*
Rozměry:	
Délka	105 cm
Šířka (nad nárazníkem)	74,5 cm
Výška u ovládací rukojeti	120 cm

* V závislosti na baterii

Učí se rychle, čistí rychleji

Ať už jako varianta s diskovými nebo válcovým kartáčem a vybavená dvěma přídatnými bočními kartáči: Scrubmaster B75 i čistí naučené trasy samostatně, spolehlivě a bezpečně, protože 3D kamerový systém a certifikované senzory LiDAR umožňují nejen efektivní navigaci, ale také dodržování bezpečnostních norem.

Vhodné pro každé prostředí:

V závislosti na typu podlahy a stupni znečištění, je Scrubmaster B75 i k dispozici jako diskový nebo válcový kartáč.

Uživatelsky přívětivé a intuitivní dotykové ovládání.



Varianta s válcovým kartáčem.

Varianta s diskovým kartáčem.

Možnosti pronájmu

Používat stroje HAKO můžete i bez velkých počátečních investic.



Premium

Nájemní smlouva zahrnuje:

- po 36-ti měsících výměna stroje za nový
- 2 x ročně preventivní servisní prohlídka v ceně nájmu
- po šesti měsících možnost ukončit smlouvu bez sankcí a udání důvodu
- cena pronájmu je přímo odpočitatelná položka
- zaškolení obsluhy v ceně

Individual/ Season

Nájemní smlouva zahrnuje:

- krátkodobý pronájem stroje
- délka nájmu od jednoho dne až po měsíc
- zaškolení obsluhy v ceně nájmu
- uzavření servisní smlouvy za individuálních podmínek
- cena dopravy stroje na místo určení po dohodě
- zaškolení obsluhy v ceně

Leasing

Nájemní smlouva zahrnuje:

- délka splácení vytvořena dle možností zákazníka od 6-ti do 60-ti měsíců
- garantováno našimi smluvními partnery
- uzavření servisní smlouvy za individuálních podmínek
- zaškolení obsluhy v ceně

Servis

- záruční i pozáruční servis všech strojů HAKO
- výjezdové vozy pro opravy přímo u zákazníka
- servisní technici vyškoleni přímo u výrobce
- možnost uzavření servisní smlouvy (garance reakční doby zásahu, víkendové pohotovosti a možnosti zapůjčení náhradního stroje)

Pronajmout si můžete například:



Scrubmaster B5
2 500 Kč/měs.



Scrubmaster B25
2 500 Kč/měs.



Scrubmaster B45
3 490 Kč/měs.



Scrubmaster B70
6 990 Kč/měs.



Scrubmaster B75 R
8 390 Kč/měs.



Scrubmaster B120 R
11 890 Kč/měs.



Scrubmaster B175 R
17 990 Kč/měs.



Scrubmaster B260 R
19 990 Kč/měs.

Průmyslové vysavače

RUWAC

Průmyslové vysavače Ruwac se řadí mezi to nejspolehlivější, co lze pořídit v oblasti mobilních a stacionárních odsávacích zařízení bez ohledu na odsávané medium – pevné, kapalné, nebezpečné nebo dokonce výbušné materiály.



Pohon na střídavý proud

Výkon motoru: **1.0 až 3.6 kW**
Napětí: **230 V**
Podtlak: **-185 až -230 mbar**
Vzduchový výkon: **190 až 460 m³/h**
Třída prachu: **L, M, H**



RUWAC



Pohon na třífázový proud

Výkon motoru: **2.2 až 15 kW**
Napětí: **400 V**
Podtlak: **-125 až -350 mbar**
Vzduchový výkon: **270 až 980 m³/h**
Třída prachu: **L, M, H**



Průmyslové vysavače

RUWAC

Pohon: **střídavý nebo třífázový**
 Výkon motoru: **1.0 až 3.6 kW**
 Napětí: **230 V**
 Podtlak: **-185 až -230 mbar**
 Vzduchový výkon: **190 až 460 m³/h**
 Třída prachu: **L, M, H**

Atex
 zóna 21, 22
 zóna 1, 2



Použití: v prostředí s nebezpečím výbuchu prachu/plynu podle směrnice ATEX 2014/34/EU a základních požadavků TRGS 727



Technické vysavače

GHIBLI

Vysavače Ghibli pro suché i mokré vysávání se vyznačují velmi kompaktní, spolehlivou konstrukcí a snadným ovládním. Dokonalý filtrační systém byl vyvinut pro profesionální použití i v těch nejnáročnějších podmínkách. Díky praktické konstrukci a jednoduché údržbě si vysavače Ghibli poradí s každým druhem nečistot a mají široké využití v různých oborech.

CLASSIC LINE

AS 10 P/I

Max. Příkon: **1150 W**
 Objem nádrže: **22 l**
 Průtok vzduchu: **53 l/s**
 Podtlak: **1937 mm/H₂O**



AS 27 P/I

Max. Příkon: **1150 W**
 Objem nádrže: **36 l**
 Průtok vzduchu: **53 l/s**
 Podtlak: **1937 mm/H₂O**



AS 600 P/I

Max. Příkon: **3 450 W**
 Objem nádrže: **80 l**
 Průtok vzduchu: **150 l/s**
 Podtlak: **2651 mm/H₂O**



POWER WD

WD 22 P/I

Max. Příkon: **1250 W**
 Objem nádrže: **22 l**
 Průtok vzduchu: **71 l/s**
 Podtlak: **2396 mm/H₂O**



WD 50 P/I

Max. Příkon: **1450 W**
 Objem nádrže: **50 l**
 Průtok vzduchu: **74 l/s**
 Podtlak: **2651 mm/H₂O**



WD 80 P/I

Max. Příkon: **2 500 W**
 Objem nádrže: **80 l**
 Průtok vzduchu: **142 l/s**
 Podtlak: **2294 mm/H₂O**



EXTRAKTORY

Power Extra M 7 P-I-I auto

PROFESIONÁLNÍ EXTRAKTOR

Max. Příkon: **1 250 W**
 Objem nádrže čistá/špinavá voda: **7/11 l**
 Průtok vzduchu: **71 l/s**
 Podtlak: **235 mbar**



M 26

PROFESIONÁLNÍ EXTRAKTOR

Max. Příkon: **2 300 W**
 Objem nádrže čistá/špinavá voda: **12/56 l**
 Průtok vzduchu: **100 l/s**
 Podtlak: **190 mbar**



Univerzální stroje

DUPLEX

Duplex je špičková technologie pro čištění jakéhokoliv povrchu. Multifunkční čisticí stroje Duplex využívají dlouholeté zkušenosti značky v oblasti profesionálních mycích strojů a přináší inovaci do segmentu čističů ploch. Jedná se o kabelové stroje pro vysoce výkonné čištění, vhodné pro všechny typy podlah, včetně důkladného proprání koberců. Stroje Duplex Eskalátor Combi, jsou vhodné pro mytí eskalátorů a travelátorů značek "OTIS / KONE, Schindler, Thyssen".



Duplex 340

Technické údaje	
Délka	430 mm
Šířka	340 mm
Hmotnost	22 kg
Nádoba na čisticí roztok	4,2 l
Nádoba na špinavou vodu	2,8 l
Průměr kartáče, počet	100 mm, 2
Šířka kartáče	280 mm
Napětí	230 V



Duplex 420

Technické údaje	
Délka	430 mm
Šířka	420 mm
Hmotnost	26 kg
Nádoba na čisticí roztok	6 l
Nádoba na špinavou vodu	3,5 l
Průměr kartáče, počet	100 mm, 2
Šířka kartáče	350 mm
Napětí	230 V



Duplex 620

Technické údaje	
Délka	430 mm
Šířka	620 mm
Hmotnost	36 kg
Nádoba na čisticí roztok	9,5 l
Nádoba na špinavou vodu	5,5 l
Průměr kartáče, počet	100 mm, 2
Šířka kartáče	550 mm
Napětí	230 V



Duplex 420 steam

Technické údaje	
Délka	430 mm
Šířka	420 mm
Hmotnost	27 kg
Nádoba na čisticí roztok	2,1 l
Nádoba na špinavou vodu	3,5 l
Průměr kartáče, počet	100 mm, 2
Šířka kartáče	350 mm
Napětí	230 V



Duplex 550 combi

Technické údaje	
Délka	1 266 mm
Šířka	986 mm
Hmotnost	43 kg
Nádoba na čisticí roztok	18 l
Nádoba na špinavou vodu	25 l
Průměr kartáče, počet	120 mm, 1
Šířka kartáče	550 mm
Napětí	230 V



Duplex 550 profi

Technické údaje	
Délka	750–1 200 mm
Šířka	986 mm
Hmotnost	65 kg
Nádoba na čisticí roztok	12 l
Nádoba na špinavou vodu	5,5 l
Průměr kartáče, počet	120 mm, 1
Šířka kartáče	550 mm
Napětí	230 V

BAZAR – prodej repasovaných strojů

PROGRAM RENOVACE A REVITALIZACE MYCÍCH STROJŮ aneb vrátíme život použitým čisticím strojům

Program je atraktivní díky samotným cenám repasovaných strojů. Přestože jsou tyto stroje téměř stejné jako nové, jejich cena je výrazně nižší. To znamená, že naši zákazníci mohou získat vynikající čisticí stroje za zlomek ceny nových modelů a zároveň pomáhají chránit životní prostředí.



Scrubmaster B5
Od 70 000 Kč



Scrubmaster B25
Od 70 000 Kč



Scrubmaster B45
Od 49 000 Kč



Scrubmaster B70
Od 160 000 Kč



Scrubmaster B75 R
Od 250 000 Kč



Scrubmaster B120 R
Od 290 000 Kč

Druchema

Detergenty pro mytí podlah a jiných povrchů pro strojové i ruční mytí.



Robot Univerzál

Vysoce alkalický, nízkopěnový čisticí prostředek vhodný pro ruční i extrakční čištění, s příjemnou svěží citrónovou vůní. Robot Univerzál je obzvláště vhodný pro čištění interiérů veřejných budov, interiérů průmyslových hal a vnitřků dopravní techniky. Velmi účinně čistí zasklé povrchy.

Obal: 10 L



Robot Extra

Alkalický, nízkopěnový čisticí prostředek vhodný pro ruční i extrakční čištění. Robot Extra je obzvláště vhodný pro silně znečištěné podlahy interiérů veřejných budov, průmyslových hal a vnitřků dopravní techniky. Velmi účinně čistí šmouhy od bot a pneumatik, a jiné zasklé a mastné nečistoty.

Obal: 10 L

Vysokotlaké čisticí stroje

OERTZEN

Vysoce kvalitní a profesionální průmyslové stroje německé výroby jsou díky keramickým pístům, hlav z kovaného bronzu a ventilů z nerezové oceli koncipovány pro dlouhodobé zatížení. Vyznačují se velmi jednoduchou obsluhou.

Převodovka je pevně a přímo propojena s motorem, takže nevyžaduje žádnou údržbu. Thermické ventily zabraňují přehřátí pumpy při provozu s delším uzavřením tlakové pistole.



OERTZEN C.X305

Elektrický pohon, studená voda

Technické údaje	
Množství vody	600 l/hod
Provozní tlak	160 bar
Pracovní tlak	150 bar
Otáčky pumpy	2 800 ot./min
Max. teplota	studená voda
Výkon	3 kW
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry	380 x 330 x 840 mm
Hmotnost	24 kg



Oertzen H120-9 E.D

Elektrický pohon, naftový ohřev

Technické údaje	
Množství vody	540 l/hod
Provozní tlak	130 bar
Pracovní tlak	110 bar
Otáčky pumpy	2 800 ot./min
Max. teplota	140 °C
Výkon	2,8 kW
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry	820 x 690 x 870 mm
Hmotnost	80 kg



Oertzen C310-21 E

Elektrický pohon, studená voda

Technické údaje	
Množství vody	1 260 l/hod
Provozní tlak	330 bar
Pracovní tlak	310 bar
Otáčky pumpy	1 420 ot./min
Max. teplota	studená voda
Výkon	12,5 kW
Napětí	400 V / 50 Hz
Rozměry	700 x 600 x 720 mm
Váha	112 kg



Oertzen C230-21 P

Benzínový pohon, studená voda

Technické údaje	
Množství vody	1 320 l/hod
Provozní tlak	260 bar
Pracovní tlak	240 bar
Otáčky pumpy	1 420 ot./min
Max. teplota	studená voda
Výkon	10,3 kW
Napětí	benzínový motor
Rozměry	720 x 640 x 610 mm
Váha	96 kg



OERTZEN H180-15 E.D

Elektrický pohon, naftový ohřev

Technické údaje	
Množství vody	1 300 l/hod
Provozní tlak	200 bar
Pracovní tlak	185 bar
Otáčky pumpy	1 400 ot./min
Max. teplota	140 °C
Výkon	8,5 kW
Napětí	400 V/3-50 Hz
Rozměry	1020 x 780 x 690 mm
Hmotnost	181 kg



Oertzen C170-9 E

Elektrický pohon, studená voda

Technické údaje	
Množství vody	540 l/hod
Provozní tlak	190 bar
Pracovní tlak	170 bar
Otáčky pumpy	1 420 ot./min
Max. teplota	studená voda
Výkon	3,5 kW
Napětí	230 V / 50 Hz
Rozměry	500 x 280 x 310 mm
Hmotnost	38 kg



Oertzen C500-16 P

Benzínový pohon, studená voda

Technické údaje	
Množství vody	1 020 l/hod
Provozní tlak	520 bar
Pracovní tlak	500 bar
Otáčky pumpy	1 420 ot./min
Max. teplota	studená voda
Výkon	16,2 kW
Napětí	benzínový motor
Rozměry	1020 x 780 x 690 mm
Váha	152 kg



Oertzen H.S160-15 E.D

Elektrický pohon, naftový ohřev

Technické údaje	
Množství vody	900 l/hod
Provozní tlak	190 bar
Pracovní tlak	160 bar
Otáčky pumpy	1 420 ot./min
Max. teplota	140 °C
Výkon	6,5 kW
Napětí	400 V/50 Hz
Rozměry	1170 x 500 x 700 mm
Váha	201 kg



**Jeden
pro všechno**

Bud'te multifunkční

Jeden stroj pro všechny oblasti použití: díky široké škále různých nastaveb a přídatných zařízení lze vozidla Citymaster a Multicar vybavit k téměř jakémukoli použití a pracovním podmínkám – pro hospodárné celoroční použití.

Citymaster

Zametací stroje s kloubovým spojením nebo řízením všech kol – a další funkce

Multicar

Multifunkční nosiče nákladu a nářadí



Citymaster 400

Kloubový multifunkční nosič nářadí a zametací stroj ve třídě do 2 t s výkonem 24,2 kW může řídit každý, kdo je držitelem řidičského oprávnění skupiny B.



Citymaster 650

Zametací stroj s kloubovým spojením a dalšími funkcemi ve třídě do 2 t s výkonem 25,5 kW, řidičské oprávnění skupiny B nebo vyšší.



Multicar M29

Úzkorozchodný nosič nákladu a nářadí ve třídě do 6 t s výkonem 80 kW, řidičské oprávnění třídy C/C1/C1E nebo vyšší.



Multicar M31 Euro VI-E

Nosič nákladu a nářadí ve třídě do 6 t s výkonem 110 kW, řidičské oprávnění třídy C/C1/C1E nebo vyšší.



Citymaster 1650

Zametací stroj s kloubovým spojením a dalšími funkcemi ve třídě do 3,5 t s výkonem 55 kW, řidičské oprávnění skupiny B nebo vyšší.



Plně elektrický Citymaster 1650ze

Nosič nářadí a zametací stroj s kloubovým spojením ve třídě do 3,5 t o výkonu 50 kW, řidičské oprávnění skupiny B nebo vyšší.



Multicar M31 Hydrostat Euro VI-E

Nosič nákladu a nářadí ve třídě do 6 t s výkonem 108 kW, řidičské oprávnění třídy C/C1/C1E nebo vyšší.



Multicar M41

Nosič nákladu a nářadí ve třídě do 7,49 t s výkonem 129 kW, řidičské oprávnění třídy C/C1/C1E nebo vyšší.



Citymaster 2250

Zametací stroj s řízením všech kol a dalšími funkcemi ve třídě do 6 t s výkonem 80 kW, řidičské oprávnění třídy C/C1/C1E nebo vyšší.

AS Motor/Ariens

Profesionální sekačky AS Motor a Ariens jsou určeny pro každodenní práci i v nejtěžších podmínkách. Široká paleta modelů nabízí od mechanických kartáčů na plevele až po svahové RC traktory.

Mechanické kartáče na plevele



AS 60 WeedHex

Sekačky na dálkové ovládání



AS 940 Sherpa 4WD RC

Cepové sekačky



AS 1000 OVIS EVO RC

Sekačky s otáčením kolem vlastní osy



IKON 42



ZENITH 52

Technické údaje	AS 60 WeedHex	AS 940 Sherpa 4WD RC	AS 1000 OVIS EVO RC	IKON 42	ZENITH 52
Počet a záběr nožů/kartáčů	8, 60 cm	2, 90 cm	56, 100 cm	3, 107 cm	3, 132 cm
Mulčování, výhoz	Ne, ne	Ano, ne	Ano, ne	Ano, boční	Ano, boční
Výška sečení	—	80 – 135 cm	40 – 110 cm	3,8 – 11,4 cm	3,8 cm – 12,7 cm
Motor (B&S)	Honda GCV 200	B&S, Professional Series 8	Vanguard, V-Twin 3864	Kawasaki® FR651	PKawasaki® FX730V
Max. výkon motoru	3,8 – 5,6 kW	16,5 – 20,1 kW	15,5 – 17,2 kW	15,8 kW/21,5 hp	17,5 kW/23,5 hp
Řízení dálkové	Ne	Ano	Ano	Ne	Ne
Pojezd	—	4 WD	Ano, pásový	Ano	Ano
Rychlost pojezdu	—	6,7 km/h	5 km/h	4,8–11,2 km/h	6,4–13,7 km/h
Váha	61 kg	325 kg	450 kg	297 kg	410 kg

Glutton

Glutton Collect 2211/2411

Komunální elektrický vysavač s pojezdem slouží ke sběru odpadků, nedopalků a psích exkrementů v ulicích, parcích nebo nádražích. Díky pojezdu a kompaktním rozměrům se snadno dostává i do špatně přístupných míst. Vysavač je velmi tichý, nepráší a neprodukuje výfukové plyny.



Technické údaje	
Akumulátory	48 V (4 x 12 V)
Počet elektromotorů	2
Výkon sací turbíny	1 500 W
Průměr sací hadice	125 mm
Rychlost vpřed	0–6 km/h
Rychlost vzad	0–3 km/h
Sběrná popelnice	240 l
Váha	395 kg
Šířka	80 cm
Brzda	automatická
Napájení	230 V





**Využijte poradenství včetně bezplatného
a nezávislého předvedení strojů u Vás.**



Čechy

Unikont Group s.r.o.
🏠 Služeb 609/6, 108 00 Praha 10

☎ +420 606 077 342 🛒 eshop.unikont.cz
✉ poptavka@unikont.cz 🖱 www.unikont.cz

Jižní Čechy

Unikont Group s.r.o.
🏠 U Nádraží 694/II, 377 01 Jindřichův Hradec

☎ +420 601 697 646 🛒 eshop.unikont.cz
✉ poptavka@unikont.cz 🖱 www.unikont.cz

Morava

Unikont Group s.r.o.
🏠 2. května 685, 763 61 Napajedla

☎ +420 577 775 150 🛒 eshop.unikont.cz
✉ napajedla@unikont.cz 🖱 www.unikont.cz



Slovensko

UNIKONT SLOVAKIA spol. s r.o.
🏠 Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom

☎ +421 424 691 174 🖱 www.unikont.sk
✉ unikont@unikont.sk

SHOWROOM Bratislava

UNIKONT SLOVAKIA spol. s r.o.
🏠 Areál Squarebizz Bory A4
Bratislava – Devínska Nová Ves

✉ bratislava@unikont.sk 🖱 www.unikont.sk

Pobočka Košice

UNIKONT SLOVAKIA spol. s r.o.
🏠 Areál UND-03 a.s., Rastislavova 106, 040 01 Košice

☎ +421 907 632 271 🖱 www.unikont.sk
✉ kosice@unikont.sk