

1

ÚPRAVY PODKLADŮ A POVRCHŮ

- BRUSKY
- ODSÁVACÍ TECHNIKA
- ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN
- MÍCHÁNÍ
- NIVELACE A STĚRKOVÁNÍ
- MĚŘENÍ VLHKOSTI A TEPLoty



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Broušení potěrů a tmelů, odstraňování starých podlah

Columbus

Jednokotoučové brusky účinně odstraňují zbytky podlahových krytin!

Jsou šetrné k životnímu prostředí, bezprašně brousí potěry, anhydritové potěry a stěrkové povrchy, parketaři je používají na mezibroušení.

Robustní konstrukce strojů Columbus zaručuje dlouhou životnost.

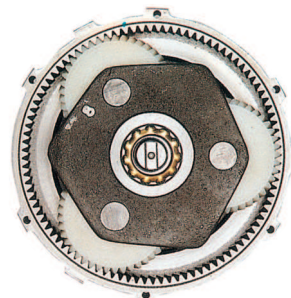
Pohybem vodící rukojeti nahoru a dolů se stroj ovládá v půlkruhových pohybech a tím se vyrovnávají nerovnosti podkladu a odstraňují zbytky podlahových krytin tak, že vznikne rovná plocha.

Se širokým programem příslušenství jsou stroje Columbus nepřekonatelné a nabízejí zejména při úpravě podkladů řešení každého problému, které šetří čas i náklady.

Rychlá a snadná výměna unašečů, talířů, kotoučů a kartáčů.

Planetový převod se třemi ozubenými koly je určen pro nejtvrďší nasazení a je zabudovaný v modelech 135, 145 a 155.

Při použití s odsávacím systémem MULTI-VAC I nebo MULTI-VAC II a průmyslovým vysavačem JANVAC 1600-H lze provádět broušení a odsávání současně, takže bez zanechání zbytků prachu.



Na obrázku je bruska Columbus model 135 SH s odsávacím systémem MULTI-VAC I a vysavačem JANVAC 1600-H.

Všechny modely strojů Columbus se dodávají bez unašečích talířů a odsávání.

Vysavač JANVAC 1600-H s odsávací hadicí viz strana 23

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

 Model 135 SH
1200 W


Obj.č. 112 455 000

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1200 W
Pracovní šířka	ca. D375 mm
Otáčky	140 min ⁻¹
Hmotnost	ca. 38 kg

 Model 145 SH
1500 W


Obj.č. 112 560 000

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1500 W
Pracovní šířka	ca. D375 mm
Otáčky	140 min ⁻¹
Hmotnost	ca. 42 kg

 Model 155 S
2000 W


Obj.č. 112 750 000

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2000 W
Pracovní šířka	ca. D375 mm
Otáčky	140 min ⁻¹
Hmotnost	ca. 50 kg

Odsávací systémy MULTI-VAC

MULTI-VAC I

Lépe se přizpůsobí nerovnému podkladu nebo podlaze. Při transportu brusky je nutné ho vždy demontovat, aby se neznížila těsnicí manžeta.



Rozsah dodávky:
odsávací kruh s manžetou, pásek se suchým zipem, 2 odsávací hadice s rozdělovacím adaptérem

Obj.č. 113 700 000

Náhradní díly pro Multi-Vac I

Pásek se suchým zipem, 38 x 1530 mm

Obj.č. 113 700 100

Těsnicí manžeta se stahovacím uzávěrem

Obj.č. 113 700 250

MULTI-VAC II

Montuje se pevně na tělo brusky a není nutné ho při transportu demontovat. Hýbe se zároveň s bruskou a nekopíruje plně nerovnosti podkladu nebo na podlaze.



Rozsah dodávky:
odsávací kruh, manžeta se suchým zipem, 2 odsávací hadice s rozdělovacím adaptérem

Obj.č. 113 720 000

Náhradní díly pro Multi-Vac II

Těsnicí manžeta se suchým zipem, výška 115 mm

Obj.č. 113 720 090

Rozšiřovací manžeta pro použití s frézovacím talířem s hvězdicovými kolečky, výška 70 mm

Obj.č. 113 720 095

MULTI-VAC III

Montuje se pevně na tělo brusky a není nutné ho při transportu demontovat. Kevlarová manžeta je flexibilní a lépe se přizpůsobí nerovnostem podkladu.



Rozsah dodávky:
odsávací kruh se suchým zipem, kevlarová těsnicí manžeta, 2 odsávací hadice s rozdělovacím adaptérem

Obj.č. 113 722 000

Náhradní díly pro Multi-Vac III

Těsnicí kevlarová manžeta je použitelná i pro Multi-Vac II, když je potřebná flexibilnější manžeta

Obj.č. 112 880 050

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

columbus Speedtronic

Maximální brusný výkon s plynule nastavitelnými otáčkami 80 až 400 za minutu.

Efektivní práce díky optimálnímu brusnému tlaku při broušení stěrek, potěrů, betonu a také parketových podlah.

Díky přídatným závažím, standardně dodávanými se strojem, je možné brusný tlak nastavit individuálně podle aktuální potřeby při broušení.

Bruska splňuje v plném rozsahu i nároky kladečů parket. Je mimořádně vhodná pro jemný výbrus parket a pro mezibrus laků.

Díky plynule nastavitelným vysokým otáčkám dosáhne při použití brusného papíru, brusných mřížek a diamantových nástrojů rychle optimálního výsledku.

Kromě toho je tato bruska velmi vhodná i na čisticí a údržbové práce.

Pro jednodušší transport je možné ji velmi rychle rozebrat.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2200 W
Pracovní šířka	ca. D375 mm
Otáčky	80 - 400 min ⁻¹
Hmotnost	65 kg (se závaží) 51 kg (bez závaží)

Dodávka se závaží, odsávacím systémem Multi-Vac II, bez unášecího talíře

Obj.č. 112 770 000

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz



Základní talíř QUICK-CHANGE pro Speedtronic

pro upevnění diamantových nebo PKD segmentů QUICK-CHANGE.

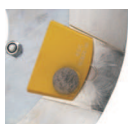
Na talíř je potřebných 5 segmentů.

(dodávka bez segmentů)

Obj.č. 112 380 000



Díky kónickému tvaru je možné segmenty QUICK-CHANGE jednoduše zasunout do drážky a pomocí gumové paličky zafixovat, resp. uvolnit.



Na obrázku je bruska SPEEDTRONIC s odsávacím systémem MULTI-VAC II a vysavačem JANVAC 1600-H

Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 20-21



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Unášecí talíře a brusivo pro modely 135, 145, 155 & SPEEDTRONIC

Unášecí talíř s plstí

na uchycení brusného papíru

bez distančního kruhu

Obj.č. 112 300 001

s distančním kruhem pro Multi-Vac

Obj.č. 112 300 600

Plstěný kotouč

D375 mm 112 300 002

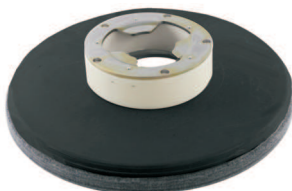
Náhradní díly

Imbusový šroub LKS 112 200 003

Imbusový klíč 7 mm 112 200 006

Talířová podložka 112 200 004

Distanční kroužek 112 200 005



Unášecí talíř

s pěnovou gumou

na uchycení brusného papíru

Obj.č. 112 306 000

Kotouč z pěnové gumy

D370 mm 112 306 010

D400 mm 112 306 015

Talířová podložka

Obj.č. 112 306 005



Brusné papíry oboustranné

D375 mm pro modely 135/145/155/SPEEDTRONIC

P12 112 309 000

P16 112 311 000

P24 112 312 000

P40 112 314 000

P60 112 315 000

P80 112 316 000

P100 112 317 000

P120 112 318 000

D400 mm pro stroje jiných značek

P16 112 511 000

P24 112 512 000

P40 112 514 000

P60 112 515 000

P80 112 516 000

P100 112 517 000

P120 112 518 000



Kovové brusné kotouče

se zrnem z tvrdého kovu, volně sypaným

Na odstraňování sintrové vrstvy anhydritových potěrů a na odstraňování zbytků podlahových krytin a lepidel.

D375 mm pro modely 135/145/155/SPEEDTRONIC

P14 112 308 000

P24 112 308 024

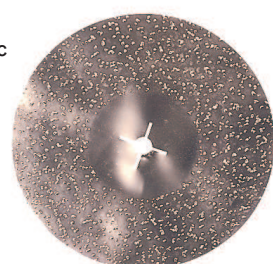
P36 112 308 036

D400 mm pro stroje jiných značek

P14 112 520 000

P24 112 520 024

P36 112 520 036



Unášecí talíř na pady

na uchycení padů

Obj.č. 783 000 042

Podložka na unášecí talíř na pady

D406 mm 783 000 043

Podložka na unášecí talíř na pady - staré provedení

D365 mm 783 000 041



Pady

Černý tvrdý

na hloubkové čištění

Černý

na uchycení brusných mřížek

Hnědý

na odstraňování hrubé špíny

Zelený

na čištění

Červený

na čištění a leštění

Běžový

na olejování

Bílý

na leštění lina a PVC a na olejování

Polyesterové pady D410 mm

(tlusté)

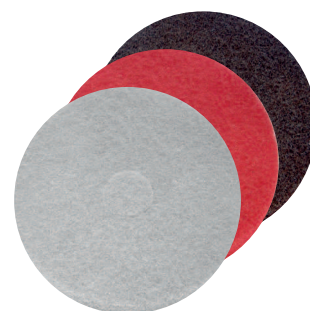
černý tvrdý 783 000 360

hnědý 783 000 370

zelený 783 000 350

červený 783 000 390

bílý 783 000 400



Normální pady D410 mm

(tenké)

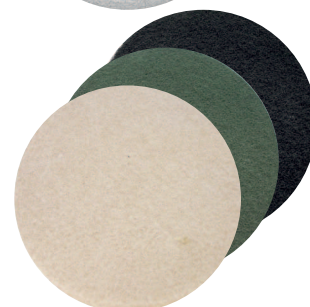
černý tvrdý 783 000 013

černý 783 000 015

zelený 783 000 016

běžový 783 000 019

bílý 783 000 018



Šedý brusný pad

Mimořádně vhodný na egalizaci přebytků oleje a vosku.

D410 mm

Obj.č. 783 000 022



Brusné mřížky

D410 mm

P60 783 000 045

P80 783 000 047

P100 783 000 050

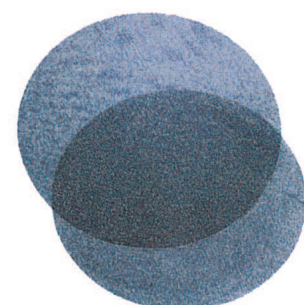
P120 783 000 055

P150 783 000 057

P180 783 000 060

P220 783 000 062

P320 783 000 064



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

pro modely 135, 145, 155 & SPEEDTRONIC

Brusný talíř

se 6 vyměnitelnými brusnými kameny 75 x 90 mm, P20

Na broušení potěrů a tmelů, odstraňování nerovností, zbytků barvy a sádry. Díky ostrým hranám dobře rozrušuje broušenou plochu.

Obj.č. 112 332 000

Náhradní brusný kámen
P20 161 515 003

Brusný talíř

s 5 vyměnitelnými kulatými kameny, P16

Na broušení potěrů, tvrdých tmelů a betonu. Díky ostrým hranám kónických kamenů dobře rozrušuje broušenou plochu.

Odstraňuje nerovnosti, zbytky barev a sádry.

Obj.č. 112 346 000

Náhradní kulatý kámen
P16 112 346 001

Talíř se 6 hrnkovými kartáči

Na odstraňování zbytků pěny, nánosů malty, zbytků barvy a plsti. Čistící výbrus před stěrkováním.

Obj.č. 112 322 000

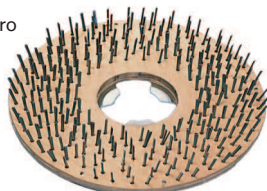
Náhradní hrnkový kartáč
Obj.č. 112 321 003

Ocelový kartáč

délka drátů 45 mm

Na odstraňování zbytků pěny, plsti a juty. Pro průmyslové čištění podlah.

Obj.č. 112 319 000



pro modely 145, 155 & Speedtronic

Hexa-frézovací talíř

s 12 pružně uloženými násadami z tvrdého kovu

Každá násada je čtyři krát použitelná. Na odstraňování zbytků lepidla, podlahových krytin, plstěné lepenky, laků, barvy, plsti a korku.

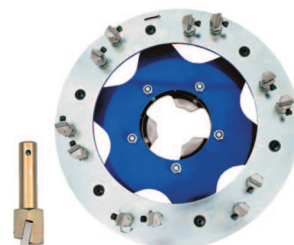
Obj.č. 112 355 300

Náhradní díly
Upínací stopka 112 355 020

Násada z tvrdého kovu 112 355 050

Závlačka 112 355 005

Přítlačná pružina 112 354 006

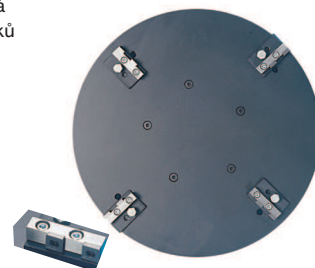


Frézovací talíř

s 8 násadkami z tvrdého kovu s vrstvou z titanu

Každá násadka je čtyři krát použitelná. Hloubka záběru je plynule nastavitelná pomocí šroubu. Na odstraňování zbytků lepidla nebo jiných zbytků na podlaze.

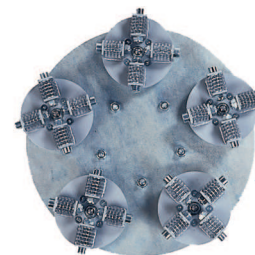
Obj.č. 112 343 000

Náhradní násadky z tvrdého kovu
sada 8 ks 112 343 001

Frézovací talíř s hvězdicovými kolečky

s 5 rotačními frézovacími kotouči s 20 kolečky na každém kotouči

Na odstraňování zbytků lepidla a nátěrů všech druhů. Na zdršňování a obrušování potěrů a k vyrovnávání nerovností.

D415 mm
Obj.č. 112 339 000Frézovací kotouč kompletní
Obj.č. 112 339 100Sada 20 hvězdicových koleček
Obj.č. 112 339 110

Zdršňovací talíř s 5 tvrdokovovými kolečky

Každé kolečko je uloženo na kuličkovém ložisku a osazeno 30 tvrdokovovými hroty.

Na zdršňování nánosů (povlaků), epoxidu, hlazeného betonu a povrchu potěru.

Obj.č. 112 390 000

Náhradní kolečko s 30 tvrdokovovými
hroty včetně osového šroubu
Obj.č. 112 390 100

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Brusné talíře pro modely 145, 155 & Speedtronic

Hexa-brusný talíř

se 6 diamantovými brusnými segmenty

Na efektivnější broušení tvrdých povrchů jako potěr nebo beton. Díky velké užité ploše je pozorovatelný větší úbytek při broušení tmelů a anhydritových potěrů.

Mimořádně vhodný na broušení nerovností a přechodů na stěrkách. Přebroušování starých vrstev a velmi tvrdých anhydritových potěrů.

Obj.č. 112 353 500

Diamantový segment kompletní s upínáním

Obj.č. 112 353 020

Náhradní diamantový segment

Obj.č. 112 353 010



Diamantový brusný talíř Abrazor

s 5 diamantovými hrnkovými kotouči na kuličkových ložiscích

Vhodný zejména k suchému broušení tvrdých cementových podlah jako anhydritové a cementové potěry a betonové podlahy.

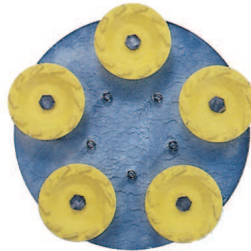
Nevhodný na potěry s křemičitým pískem.

D415 mm

Obj.č. 112 357 000

Náhradní diamantový hrnkový kotouč

Obj.č. 112 357 100



Diamantový brusný talíř DIA-DISK

Hlavní oblasti použití:

broušení potěrů, odstraňování sintrové vrstvy anhydritových potěrů, odstraňování zbytků lepidel, stěrkových hmot, barev, atd.

Dodávka s 5 PKD knoflíkovými segmenty

Obj.č. 112 381 000

Základní talíř bez segmentů

Obj.č. 112 381 100

Náhradní segmenty pro DIA-DISK

PKD knoflíkový segment

Obj.č. 112 381 050

Diamantový brusný segment P30, šedý

Obj.č. 112 381 070

Diamantový brusný segment P30, žlutý

Obj.č. 112 381 080



PKD knoflíkový talíř

s 5 brusnými kotouči na kuličkových ložiscích

Na broušení podkladů s cementovým pojivem, stěrkových hmot, odstraňování sintrové vrstvy anhydritových potěrů, nánosů, vyplavenin na povrchu stěrkových hmot a nerovností.

Velmi dlouhá životnost.

Obj.č. 112 391 000

Náhradní PKD knoflíkový kotouč

1 kus 112 391 050



Talíře Diamabrush jsou nové inovativní brusné nástroje na úpravu podkladů.

Jsou osazeny pružnými plátkami s diamantovou vrstvou, které se starají o agresivní a konstantní brusný tlak a tím dosahují excelentní výsledky.

Diamantové plátky mají dlouhou životnost a podle potřeby jsou vyměnitelné.

(K dodání i pro brusky jiných značek.)

Frézovací talíř K 6

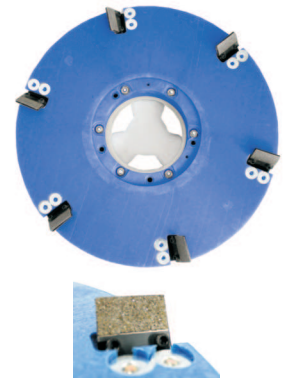
se 6 diamantovými plátkami P25

Na odstraňování zbytků podlahových krytin a lepidel ze všech povrchů. Vhodný i na odstraňování laku z parket.

Obj.č. 112 388 000

Náhradní diamantové plátky

6 ks 112 388 025



Brusný talíř S 16

se 16 diamantovými plátkami P25

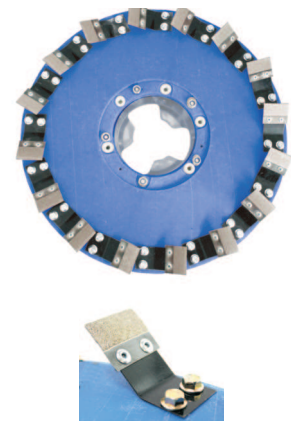
Na odstraňování vyplavenin na povrchu stěrkových hmot a potěrů a jejich leštění.

Obj.č. 112 389 000

Náhradní diamantové plátky

16 ks, P25 112 389 025

16 ks, P100 112 389 100



Diamabrush pro úhlové brusky

s 8 diamantovými plátkami P25

Na odstraňování zbytků podlahových krytin, lepidel a laků.

D178 mm P25 s upínáním M14

Obj.č. 112 388 600

Náhradní diamantové segmenty P25

8 ks 112 388 650



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bruska BS 270

s vysokým brusným výkonem a možností broušení až ke kraji

Oblasti nasazení:

- odstraňování nerovností a nánosů
- odstraňování lepidel, barev, nátěrů
- čištění betonových povrchů
- sloupávání zbytků pěny
- broušení středně velkých ploch

Hlavní znaky:

- komfortní obsluha díky stabilnímu podvozku
- velký výběr brusných segmentů
- rukojeť s pryžovými tlumiči vibrací
- výškově nastavitelná vodící rukojeť
- excelentní odsávání brusného prachu
- broušení až po okraj

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2200 W
Pracovní šířka	270 mm
Otáčky	1500 min ⁻¹
Brusný tlak	ca. 25 kg/cm ²
Hmotnost	57 kg

Dodávka se základním talířem bez brusných segmentů, s prodlužovacím kabelem délky 10 m

Obj.č. 112 977 000

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz



Příslušenství D270 mm pro BS 270

Frézovací talíř kompletní se 4 PKD segmenty DUO

Velmi robustní talíř s dlouhou životností díky speciální PKD ochranné patce a PKD podpěrným segmentům z drti.

Velmi agresivní sanační nástroj s velkým úběrem při frézování betonu a potěru, vhodný i na odstraňování nánosů, stěrkových hmot, odolných zbytků lepidel a podlahových krytin.

Obj.č. 112 977 940



PKD segment DUO QUICK-CHANGE RH pro pravotočivé brusky (BS 270, BG 250E a BS 250)

Obj.č. 112 985 310



Brusný talíř kompletní se 4 PKD knoflíkovými segmenty

Všestranný nástroj pro velké úběry při broušení. Velmi výkonný diamantový nástroj pro rozmanité nasazení v oblasti úpravy podkladu i povrchu.

Hlavní oblasti nasazení:

Broušení potěru a betonu, odstraňování sintrové vrstvy anhydritových potěrů, nánosů, vyplavenin na povrchu stěrkových hmot a nátěrů.

Obj.č. 112 977 950



PKD knoflíkový segment QUICK-CHANGE

Obj.č. 112 380 020

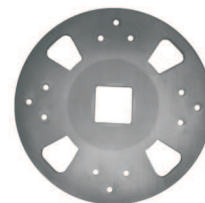


Základní talíř D270 mm pro BS 270

(dodávka včetně šroubů na upevnění segmentů)

Na talíř jsou potřebné 4 segmenty.

Obj.č. 112 977 908



Doporučujeme diamantové segmenty se dvěma diamantovými knoflíky P30.

Sada šroubů

na upevnění segmentů

12 ks M6 x 12 s čoučkovitou hlavou

Obj.č. 112 977 955

Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 20-21

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bruska BS 330

1 stroj – 2 oblasti použití: bruska na plochy a taky krajová bruska

BS 330 je robustní brusný stroj, který najde uplatnění při broušení malých a středních ploch a rovněž při broušení krajů.

Silný 1500 W motor generuje při 600 otáčkách kotouče za minutu enormní brusný výkon.

Brusku je možné v momentě a bez nářadí proměnit na perfektně vyladěnou krajovou brusku.

Kryt brusné hlavy je možné díky chytrému aretačnímu systému nastavit v obou směrech. Tak může sloužit na broušení krajů na pravé i levé straně. To významně ulehčuje hlavně broušení při zdech.

Tuto brusku je samozřejmě možné osadit našimi ověřenými kvalitními diamantovými nástroji.



BS 330 - 230 V

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1500 W
Pracovní šířka	330 mm
Otáčky	600 min ⁻¹
Hmotnost	70 kg

Dodávka se základním talířem QUICK-CHANGE bez brusných segmentů, s prodlužovacím kabelem délky 10 m

Obj.č. 112 986 000



BS 330 - 400 V

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V
Příkon	4000 W
Pracovní šířka	330 mm
Otáčky	1450 min ⁻¹
Hmotnost	75 kg

Dodávka se základním talířem QUICK-CHANGE bez brusných segmentů

Obj.č. 112 987 000



Příslušenství D330 mm pro BS 330



Základní talíř QUICK-CHANGE

Talíř je možné osadit 3 nebo 6 segmenty.

Obj.č.: 112 986 815

Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 20-21

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bruska BG 250E

Profesionální příprava betonového, kamenného a asfaltového podkladu na malých a středních plochách.

- odstraňování nerovností na betonových a asfaltových površích
- příprava podkladu před aplikací dalších vrstev
- přebroušení a odstraňování vadných nánosů
- odstraňování minerálních lepidel

Hlavní znaky:

- nízkoprašný systém při použití průmyslového vysavače JANVAC 3200
- speciální převodovka pro optimální rozložení zátěže
- jednoduchá a snadná obsluha
- nízké vibrace
- není nutné žádné další ruční opracování broušeného povrchu
- broušení možné již 2 cm od zdi a 10 cm od rohů
- profesionální, velmi výkonný stroj splňující vysoké nároky

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V / 50 Hz / 16 A
Příkon	5500 W
Otáčky	2000 min ⁻¹
Hmotnost	126 kg
Pracovní šířka	D250 mm
Rozměry d x š x v	1250 x 500 x 1020 mm

Dodávka bez brusného kotouče

Obj.č. 112 942 000



Příslušenství D250 mm pro BS-250 a BG 250-E

Hvězdicové diamantové brusné kotouče

Modrý

tvrdé pojivo na měkký beton

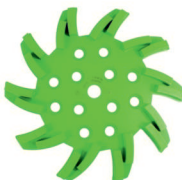
Obj.č. 112 942 610



Zelený

střední pojivo na různě tvrdé podklady

Obj.č. 112 942 620



Červený

měkké pojivo na tvrdý beton

Obj.č. 112 942 630



Černý

velmi měkké pojivo na extrémně tvrdé podklady

Obj.č. 112 942 640



Zlatý PKD frézovací kotouč

s 12 PKD segmenty a 6 podpěrnými bloky

Obj.č. 112 942 650



Frézovací talíř kompletní se 4 PKD segmenty DUO

Velmi robustní talíř s dlouhou životností díky speciální PKD ochranné patce a PKD podpěrným segmentům z drti.

Velmi agresivní sanační nástroj s velkým úběrem při frézování betonu a potěru, vhodný i na odstraňování nánosů, stěrkových hmot, odolných zbytků lepidel a podlahových krytin.

Obj.č. 112 980 750

PKD segment DUO QUICK-CHANGE RH pro pravotočivé brusky (BS 270, BG 250E a BS 250)

Obj.č. 112 985 310



Brusný talíř kompletní se 4 PKD knoflíkovými segmenty

Všestraný nástroj pro velké úběry při broušení.

Velmi výkonný diamantový nástroj pro rozmanité nasazení v oblasti úpravy podkladu i povrchu.

Obj.č. 112 980 700

PKD knoflíkový segment QUICK-CHANGE

Obj.č. 112 380 020



Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 20-21

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Ruční frézka HF 180 -Caddy-

Řešení pro broušení a leštění krajů, rohů, schodů nebo malých místností.

Nastavitelný podvozek s libelou umožňuje přesné vodorovné broušení.

Při broušení schodů je možné použít nastavitelná kolečka jako vedení na spodním schodě až do výšky 22 cm.



TECHNICKÉ PARAMETRY	
Napájení	230 V
Příkon	1500 W
Otáčky	800 - 2400 min ⁻¹
Pracovní šířka	180 mm
Hmotnost	ca. 11 kg

Dodávka v transportním kufru obsahuje:
- odsávací kryt
- podvozek s libelou
- základní unášecí talíř QUICK-CHANGE (bez brusných segmentů a unášecího talíře na brusné kotouče)

Obj.č. 114 036 000

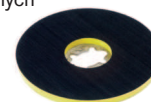
Příslušenství

Základní kotouč
QUICK-CHANGE
D178 mm



Obj.č. 112 999 300

Unášecí talíř
se suchým zipem
na upínání brusných
kotoučů a padů



Obj.č. 112 998 300

Brusné kotouče D178 mm viz strana 74

QUICK-CHANGE segmenty

QUICK-CHANGE
diamantové segmenty
s jedním diamantovým knoflíkem

žluté
na broušení měkkých povrchů



P6	112 999 506
P14	112 999 514
P30	112 999 530
P50	112 999 550
P70	112 999 570
P120	112 999 520

šedé
na broušení středních a
tvrdých povrchů



P6	112 999 606
P14	112 999 614
P30	112 999 630
P50	112 999 650
P70	112 999 670
P120	112 999 620

QUICK-CHANGE
diamantové segmenty
se dvěma diamantovými knoflíky

žluté
na broušení měkkých povrchů



P6	112 999 306
P14	112 999 314
P30	112 999 330
P50	112 999 350
P70	112 999 370
P120	112 999 320

šedé
na broušení středních a
tvrdých povrchů



P6	112 999 406
P14	112 999 414
P30	112 999 430
P50	112 999 450
P70	112 999 470
P120	112 999 420

QUICK-CHANGE
diamantové segmenty
s jedním diamantovým knoflíkem

červené
na broušení velmi tvrdých
povrchů



P30	112 999 753
P50	112 999 755
P70	112 999 757
P120	112 999 758

zlaté
na broušení extrémně tvrdých
povrchů



P30	112 999 853
P50	112 999 855
P70	112 999 857
P120	112 999 858

QUICK-CHANGE
diamantové segmenty
se dvěma diamantovými knoflíky

červené
na broušení velmi tvrdých
povrchů



P30	112 999 733
P50	112 999 735
P70	112 999 737
P120	112 999 738

QUICK-CHANGE
upínací adaptér
pro uchycení QUICK-CHANGE
segmentů na unášecí talíře jiných výrobců



Obj.č. 112 999 210

Gumová palička D30 mm
na výměnu segmentů QUICK-CHANGE
zabraňuje poškození segmentů a unášecího talíře



Obj.č. 262 469 030

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Tříkotoučová bruska
TRI-VARO 430 XE

Bruska TRI-VARO 430 XE je díky plynule regulovatelným otáčkám 300 až 980 za minutu vhodná pro různé použití.

Nová verze SE s nuceným pohonem planet.

Účinnost, ergonomie a robustnost jsou hlavními znaky této brusky, které ji předurčují pro profesionální dlouhodobé nasazení.

Kompaktní konstrukce a optimalizované ovládání dělají z brusky TRI-VARO 430 SE jedinečný všestranný stroj.

Hlavní oblasti použití:

- broušení betonu, potěru a litého potěru
- broušení a odstraňování stěrky
- odstraňování zbytků lepidla a barvy
- broušení parket a hotových parket

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2200 W
Pracovní šířka	430 mm
Unášecí talíře	3 x 178 mm
Otáčky	300 - 980 min ⁻¹
Hmotnost	88 kg
Nádrž na kapalinu	9 l
Délka kabelu	18 m

Součást dodávky:
 - odsávací hadice
 - nádrž na kapalinu
 - 3 základní kotouče QUICK-CHANGE
 - 3 unášče se suchým zipem D178 mm

Obj.č. 112 998 800

Tříkotoučová bruska
TRI-VARO 500 XE

Velmi výkonná tříkotoučová bruska s variabilními otáčkami a šířkou broušení až 500 mm.

Když je potřebný velký úbytek při přípravě podkladu, je TRI-VARO 500 XE první volbou!

Účinnost, ergonomie a robustnost jsou hlavní znaky této brusky, které ji předurčují pro profesionální dlouhodobé nasazení.

Hlavní oblasti použití:

- broušení a leštění betonu, potěru a litého potěru (suché i mokré)
- broušení a odstraňování stěrky
- odstraňování zbytků lepidla a barvy

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	3000 W
Pracovní šířka	510 mm
Unášecí talíře	3 x 225 mm
Otáčky	300 - 1100 min ⁻¹
Hmotnost	162 kg
Nádrž na kapalinu	20 l
Délka kabelu	18 m

Součást dodávky:
 - odsávací hadice
 - nádrž na kapalinu
 - 3 integrované kotouče QUICK-CHANGE
 - 3 unášče se suchým zipem D230 mm

Obj.č. 112 990 800

Příslušenství

Přídavné závaží 22 kg

Obj.č. 112 990 010



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Tříkotoučová bruska TRI-VARO 650 XE

Silná a flexibilní bruska na střední a velké plochy.

Díky nastavitelným otáčkám a širokému sortimentu brusných nástrojů je možné TRI-VARO 650 XE použít opravdu v každé situaci.

Vysoký brusný výkon umožňuje hospodárnou práci při vysokém komfortu ovládání.

Hlavní oblasti použití:

- broušení a leštění betonu, potěru a litého potěru (suché i mokré)
- broušení a odstraňování stěrky
- odstraňování zbytků lepidel a barev

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V
Příkon	7500 W
Pracovní šířka	655 mm
Unášecí talíře	3 x 225 mm
Otáčky	300 - 1100 min ⁻¹
Hmotnost	251 kg
Přídavné závaží	2 x 29 kg
Nádrž na kapalinu	20 l
Délka kabelu	18 m

Obj.č. 112 991 800

Příslušenství

Přídavné závaží 29 kg

Obj.č. 112 991 915

Součást dodávky:
 - odsávací hadice
 - nádrž na kapalinu
 - 3 integrované kotouče QUICK-CHANGE
 - 3 unášecí se suchým zipem D230 mm



Tříkotoučová bruska TRI-VARO 760 XE

TRI-VARO 760 XE garantuje vynikající kontakt brusného nástroje a perfektní výsledek broušení i na nerovné podlaze.

Díky výkonnému pohonu a 3 unášecům na nástroje s průměrem 335 mm je zaručený bezproblémový trvalý provoz i v nejtěžších podmínkách.

Hlavní oblasti použití:

- odstraňování starých vrstev, nánosů, stěrkových hmot a zbytků lepidel
- přebroušení betonu a potěru jako příprava podkladu před nanášením dalších vrstev
- broušení a leštění dizajnových potěrů nebo průmyslových podlah s broušeným nebo leštěným povrchem
- odstraňování nerovností
- sanace starých podlah

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V
Příkon	11000 W
Pracovní šířka	765 mm
Unášecí talíře	3 x 335 mm
Otáčky	300 - 1100 min ⁻¹
Hmotnost	301 kg
Přídavné závaží	2 x 29 kg
Nádrž na kapalinu	20 l
Délka kabelu	18 m

Obj.č. 112 994 800

Příslušenství

Přídavné závaží 29 kg

Obj.č. 112 991 915

Součást dodávky:
 - odsávací hadice
 - nádrž na kapalinu
 - 3 integrované kotouče QUICK-CHANGE
 - 3 unášecí se suchým zipem D335 mm



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ









Brusky a frézy se systémem QUICK-CHANGE

	HF 180 Caddy	Speedtronic	BS-270	BS 330	BS 330 - 400V
Obj.č.	114 036 000	112 770 000	112 977 000	112 986 000	112 987 000
Strana v katalogu	18	10	14	15	15
Napájení	230 V	230 V	230 V	230 V	400 V
Příkon	1500 W	2200 W	2200 W	1500 W	4000 W
Pracovní šířka	180 mm	375 mm	270 mm	330 mm	330 mm
Otáčky	800 – 2400 min ⁻¹	80 – 400 min ⁻¹	1500 min ⁻¹	600 min ⁻¹	1430 min ⁻¹
Hmotnost	11 kg	65 kg	57 kg	65 kg	75 kg
Doporučená plocha do ca.	10 m ²	150 m ²	80 m ²	150 m ²	300 m ²
Počet segmentů	3	5	4 pravotočivá	3 nebo 6	3 nebo 6

Segmenty QUICK-CHANGE

Přehled produktů
Doporučené použitíObj.č. levoočivý
Obj.č. pravotočivý

- = potřeba vyzkoušet
- = vhodný
- = velmi vhodný

								
	112 380 010	112 380 030	112 380 210 112 985 320	112 380 230 112 985 330	112 380 040	112 380 250	112 380 060 112 985 310	112 380 020
	jednořadý s tvrdokovovým můstkem	dvouřadý s tvrdokovovým můstkem	jednořadý s podpěrným segmentem	dvouřadý s podpěrným segmentem	dvouřadý bez můstku	třířadý s podpěrným segmentem	dvouřadý se dvěma podpěrnými segmenty z drti	PKD knoflíkový segment
Brusný tlak má být velký	●●		●●					
Brusný tlak má být nižší		●●		●●	●●	●●	●●	●●
Tvrký podklad	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
Měkký podklad	●	●●	●	●●	●	●	●●	●●
Broušení měkkých povrchů, např. cementového potěru								●●
Broušení středně tvrdých až tvrdých povrchů, např. beton								●●
Broušení velmi tvrdých povrchů, např. velmi tvrdého betonu								
Broušení extrémně tvrdých povrchů, např. extrémně tvrdého betonu								
Broušení stěrkových hmot s plastifikátory								●
Broušené potěry (nerovnosti)								●●
Odstraňování/frézování potěrů	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Odstraňování sintrové vrstvy anhydritových potěrů								●●
Odstraňování sintrové vrstvy starých vytvrzovaných anhydritových potěrů								●●
Přebroušení laků/ ???								●●
Odstraňování laků/ ???	●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●●	●●
Odstraňování tvrdých zbytků lepidel	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●
Odstraňování měkkých zbytků lepidel	●●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●
Odstraňování stěrkových hmot	●●	●●	●●	●●	●	●●	●●●	●
Odstraňování zbytků podlahových krytin	●	●	●	●	●	●	●●	●

Další údaje a doporučení k bruskám a nástrojům naleznete na odpovídajících stranách katalogu, nebo se zeptejte našich odborných poradců.

Není možné stanovit žádná obecně platná pravidla použití, protože se ohledem na podmínky na stavbě, velikost použité brusky a zkušenosti uživatele se mohou výsledky a výkonnost broušení lišit.












(Stav 1.3.2017)

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Brusky a frézy se systémem QUICK-CHANGE

BG 250 E	TRI-VARO 430 XE	TRI-VARO 500 XE	TRI-VARO 650 XE	TRI-VARO 760 XE	BS 710
					
112 942 000	112 998 800	112 990 800	112 991 800	112 994 800	112 975 000
16	18	18	19	19	
400 V	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V
5500 W	2200 W	3000 W	7500 W	11000 W	15000 W
250 mm	430 mm	510 mm	655 mm	765 mm	710 mm
2000 min ⁻¹	300 – 980 min ⁻¹	300 – 1100 min ⁻¹	300 - 1100 min ⁻¹	300 - 1100 min ⁻¹	385 - 600 min ⁻¹
126 kg	88 kg	162 kg	251 kg	301 kg	646 kg
400 m ²	200 m ²	300 m ²	500 m ²	1000 m ²	od 1000 m ²
4	3 x 3	3 x 3	3 x 3	3 x 3	4 x 3
pravotočivá					

Segmenty QUICK-CHANGE

										
112 380 077	112 380 070	112 380 075	112 380 090	viz strana 17	viz strana 17	viz strana 17	viz strana 17	viz strana 17	viz strana 17	viz strana 17
lichoběžníkový segment P14/18	lichoběžníkový segment P30/40	lichoběžníkový segment P60/80	PKD korunka z drti	žlutý 1 diamantový knoflík P6 - 120	žlutý 2 diamantové knoflíky P6 - 120	šedý 1 diamantový knoflík P6 - 120	šedý 2 diamantové knoflíky P6 - 120	červený 1 diamantový knoflík P30 - 120	červený 2 diamantové knoflíky P30 - 120	zlatý 1 diamantový knoflík P30 - 120
				••		••		••		••
••	••	••	••		••		••		••	
••	••	••	••		••	••	••			
				••	••					
••	••	••	•			••	••			
••	••	••	••					••	••	
			••							••
••	••	••	••••			•	•			
••	••	•	•	••	••	•	•			
••••	••••	••	••••							
••••	••	•	••••							
••••	••••	•	••							
•	•		•							
•	•		•							
•	•	•	•							
•	•		••							

Tato tabulka má být pomůckou pro výběr toho pravého nástroje a nemůže být brána jako závazná směrnice použití. V případě nejasných podmínek kontaktujte, prosím, naše odborné poradce.

Změny vyhrazeny.

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Diamantový broušící systém DSG-AG 125

S regulovatelnými otáčkami pro práci přizpůsobenou druhu materiálu.

- systém FastFix pro jednoduchou a rychlou montáž a demontáž krytu
- posuvný segment na odsávacím krytu pro práci blízko okrajů
- kartáčový kryt pro efektivní odsávání

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1400 W
Otáčky	3500 - 11000 min ⁻¹
Pracovní šířka	125/130 mm
Hmotnost	2,7 kg

Dodávka v systaineru s odsávacím krytem

Obj.č. 768 997



Diamantová bruska RENOFIX RG 130

Diamantová bruska s ideálními otáčkami pro diamantové brusné nástroje.

- rychlý úběr a postup práce zaručuje silný 1600 W motor
- broušení až ke zdi prostřednictvím odklopného segmentu
- bezpečná a rychlá práce u zdi díky integrovanému stěnovému dorazu
- účinné odsávání a automatické utěsnění zaručuje automatický kartáčový kryt
- optimální manipulace a vyvážení pro broušení podlah, zdí a stropů
- přídavná rukojeť VIBRASTOP nastavitelná bez použití nástroje



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1600 W
Otáčky	3000 - 7700 min ⁻¹
Pracovní šířka	130 mm
Hmotnost	3,8 kg

Dodávka v systaineru s vodicí deskou, sadou upínacích přírub a klíčem na přírubu

Obj.č. 768 809



Sanační frézka RENOFIX RG 150

Sanační frézka s ideálními otáčkami pro broušení měkkých materiálů na velkých plochách.

- robustní s velkou silou díky motoru 1600 W
- pohodlná a bezpečná manipulace prostřednictvím rukojeti ve tvaru "D"
- kartáčový kryt zaručuje účinné odsávání a automatické utěsnění
- mimořádně klidný chod téměř bez vibrací díky tlumeným rukojetím a nástrojům
- konstantní otáčky při zatížení zaručuje elektronika s tachogenerátorem
- kontrola teploty vinutí chrání při přetížení motor před poškozením
- bezpečné vedení zaručuje opěrný stůl s plynulým nastavením hloubky

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1600 W
Pracovní šířka	150 mm
Otáčky	1000 - 2200 min ⁻¹
Hmotnost	5,5 kg

Dodávka v systaineru se stahovákem a nástrčným klíčem

Obj.č. 768 019



Příslušenství

Podlahové vedení pro pohodlné vedení RG 150 na velkoplošných podlahách

Obj.č. 769 109



Příslušenství pro DSG-AG 125 a RENOFIX RG 130



Diamantový kotouč DIA HARD-D130 PREMIUM

na tvrdý starý beton, epoxidové pryskyřice na tvrdém podkladu, povrchové vrstvy a barvy na betonu

Obj.č. 768 017



Diamantový kotouč DIA HARD-D130 STANDARD

na tvrdý starý beton, epoxidové pryskyřice na tvrdém podkladu, povrchové vrstvy a barvy na betonu

Obj.č. 499 972



Diamantový kotouč DIA ABRASIV-D130 PREMIUM

na silně písčité materiály, potěr, čerstvý beton, lepidlo na potěru, vápenopískové cihly, pórobeton a anhydrit

Obj.č. 768 018



Diamantový kotouč DIA ABRASIV-D130 STANDARD

na silně písčité materiály, potěr, čerstvý beton, lepidlo na potěru, vápenopískové cihly, pórobeton a anhydrit

Obj.č. 499 973



Diamantový kotouč DIA STONE-D130 PREMIUM

na velmi tvrdé materiály a tvrdý beton (tvrdší než B 35), drátkobeton, terazzo, keramickou a venkovní dlažbu

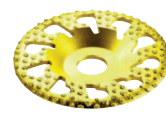
Obj.č. 769 166



Diamantový kotouč DIA THERMO-D130 PREMIUM

na zbytky lepidel, nánosů, podlahových krytín, stěrkových hmot

Obj.č. 768 023



Diamantový kotouč DIA UNI-D130 PREMIUM

na starý lak na dřevěné podlaže a vrstvy nátěru

Obj.č. 769 167

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

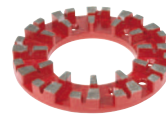
Diamantové kotouče pro RENOFIX RG 150



Diamantový kotouč DIA HARD-D150

na tvrdý starý beton, epoxidové pryskyřice na tvrdém podkladu, povrchové vrstvy a barvy na betonu

Obj.č. 769 069



Diamantový kotouč DIA ABRASIV-D150

na silně písčité materiály, potěr, čerstvý beton, lepidlo na potěru, vápenopískové cihly, pórobeton a anhydrit

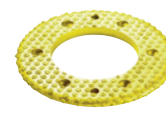
Obj.č. 769 070



Diamantový kotouč DIA THERMO-D150

na zbytky lepidel, nánosů, podlahových krytín, stěrkových hmot

Obj.č. 769 085



Diamantový kotouč DIA UNI-D150

na starý lak na dřevěné podlaže a vrstvy nátěru

Obj.č. 769 122

ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 1600-H

s certifikátem GS č. 5241016

Průmyslové vysavače JANVAC jsou mimořádně vhodné na odsávání brusného prachu, čištění stavby a na odsávání např. s podlahovými a ručními frézami.

Hlavní znaky všech vysavačů JANVAC:

- samočisticí kanálový filtr s teflonovou vrstvou zabezpečuje rovnoměrný vysoký průtok vzduchu
- hlavní filtr prachové kategorie M podle BIA (dříve kategorie C)
- mikrofiltr prachové kategorie H14 podle BIA
- rovnoměrný stálý vysoký sací výkon
- čištění filtru za provozu
- nízká hlučnost
- přídatná zásuvka s automatickým startem a doběhem



NOVÉ u H-provedení:

- vylepšená elektronika s ovládním startu a doběhem
- vylepšené upevnění sací turbíny v hlavě vysavače
- vylepšené tlumení hluku
- klasifikace filtru H certifikovaná podle nejnovější metodiky z roku 2010
- akustický signál při snížení rychlosti průtoku vzduchu v hadici na méně než 20 m/s (dle metodiky z roku 2010)



JANVAC 1600-H kompletní se standardním příslušenstvím:
4 m dlouhá černá antistatická sací hadice D38 mm, 3-dílná sací trubice, 45 cm široká pojezdná podlahová hubice, štěrbínová hubice

Obj.č. 115 095 400

Příslušenství pro JANVAC 1600/2400

45 cm široká pojezdná podlahová hubice s gumovými pásky

Obj.č. 115 030 003

Příslušenství pro JANVAC 1600

Kanálový filtr

Obj.č. 115 095 008

45 cm široká pojezdná podlahová hubice s kartáčovými pásky

Obj.č. 115 030 005

Rounový filtrační sáček

Obj.č. 115 095 037

Štěrbínová hubice 40mm

Obj.č. 785 000 021

Sada na upevnění kabelu

Obj.č. 115 095 460

Náhradní gumové pásky

pár 115 030 015

Redukce pro napojení elektronářadí D25-35 mm

Obj.č. 114 130 011

Náhradní kartáčové pásky

pár 115 030 505

Antistatický adaptér pro Janvac 1600 na upevnění na 120-litrovou nádobu na odpad

Obj.č. 115 093 050

Nádoba na odpad, modrý plast, 120 l

Obj.č. 115 093 020

Výtuž do nádoby na odpad

Obj.č. 115 093 030

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz



TECHNICKÉ PARAMETRY	JANVAC 1600-H	JANVAC 2400-H	JANVAC 3200	JANVAC 3800	JANVAC 4000-S
Napájení	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Příkon celkem	1100 W	1100 W	2400 W	3300 W	3300 W
Motory	1 x 1100 W	1 x 1100 W	2 x 1200 W	3 x 1100 W	3 x 1100 W
Hlučnost, odstup 1 m	<70 dB (A)	<70 dB (A)	<70 dB (A)	<70 dB (A)	<70 dB (A)
Množství vzduchu, max.	194 m ³ /h	194 m ³ /h	238 m ³ /h	300 m ³ /h	300 m ³ /h
Sací hadice, vnější průměr	38 mm	38 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Sací hadice, délka	4 m	4 m	5 m	5 m	5 m
Objem sběrné nádoby	16 l	22 l	43 l	40 l	120 l
Objem sáčku na prach	14 l	14 l	28 l	-	-
Prachová třída mikrofiltru	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*
Filtrační plocha hlavního filtru	8000 cm ²	14000 cm ²	18650 cm ²	18650 cm ²	18650 cm ²
Provedení filtru	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou
Účinnost odlučování mikrofiltru	99,995 %	99,995 %	99,995 %	99,995 %	99,995 %
Výška	795 mm	1140 mm	1320 mm	1495/1765 mm	1200 mm
Rozměry podvozku	425 x 425 mm	510 x 575 mm	620 x 655 mm	715 x 800 mm	680 x 680 mm
Hmotnost	15 kg	30 kg	48 kg	65 kg	59 kg

ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 2400-H

Výkonný vysavač s velkým kanálovým filtrem.

Použitelný prakticky při všech řemeslnických a průmyslových pracích, při kterých je čím dál častěji nutné odsávat jemný a zdravý škodlivý prach.

- rám pro ochranu a jednoduchý transport
- podvozek s velkými kolečky

Součást dodávky:
4 m dlouhá šedá sací hadice D38 mm,
3-dílná sací trubice, 45 cm široká pojízdná
podlahová hubice, štěrbinová hubice

Obj.č. 115 096 400

Příslušenství pro Janvac 2400

Plastové pytle, bal. 50 ks

Obj.č. 115 096 600



Průmyslový vysavač JANVAC 3200

Průmyslový vysavač na vysávání velkého množství jemného a zdraví škodlivého prachu.

Vysavač splňuje nejprísnější požadavky, které jsou kladeny na přístroje používané v průmyslu.

Velmi vhodný pro připojení na větší brusky (např. TRI-VARO 430) při broušení potěru, betonu nebo dřevěné podlahy i pro větší čištění.

Zvláštní znaky:

- filtr HEPA (BIA H14 filtruje 99,997% při 0,3 µm)
- rám s velkými kolečky
- jednoduchý transport
- elektrostaticky odrušený

Rozsah dodávky:
5 m dlouhá sací hadice D50 mm, sací
trubice, pojízdná podlahová hubice 45 cm,
štěrbinová hubice, kulatý kartáč,
antistatická sada

Obj.č. 115 097 000



Průmyslový vysavač JANVAC 3800

Vysavač s filtrem třídy H na těžkou práci vhodný na velké množství jemného prachu, který se může zachytávat přímo do nádoby, nebo do praktického "nekonečného" pytle Longopack.

Sada Longopack je dostupná jako příslušenství a je možné ji rychle a jednoduše namontovat na vysavač.

Bezprašné vyprázdňování je možné i během vysávání.

Vhodný pro stavebnictví, půjčovny a všechny obory s větším množstvím jemného nebo zdraví škodlivého prachu.

Zvláštní znaky:

- velký sací výkon se 3 motory á 1100 W
- filtr třídy H (filtruje 99,995%)
- cyklónový efekt
- čištění filtru během provozu
- elektrostaticky odrušený
- zvládá betonový i dřevěný prach
- bezprašné vyprázdňování možné i během provozu
- stabilní kovový rám s velkými kolečky
- teleskopický systém pro nízkou transportní výšku
- počítadlo provozních hodin

Dodávka se 40 litrovou nádobou

Obj.č. 115 097 700

Příslušenství

Sada Longopack

Obj.č. 115 097 750

Náhradní pytle Longopack 4 x 22 m

Obj.č. 115 097 720



Na menším obrázku je
JANVAC 3800 se sadou
Longopack

ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 4000-S

JANVAC 4000-S je ideálním řešením pro odsávání většího množství prachu.

Zvláštní znaky:

- samočisticí filtr s teflonovou vrstvou (kategorie "M")
- stabilní vysoký sací výkon
- čištění filtru za provozu
- filtr HEPA (BIA H14 filtruje 99,999% při 0,3 µm)
- stabilní podvozek

Dodávka včetně příslušenství pro řemeslníky:

- 5 m dlouhá sací hadice D 50 mm
- trubice
- podlahová hubice
- štěrbinová hubice
- hubice na čalounění
- kulatá hubice
- prodlužovací trubice

Obj.č. 115 094 600

Příslušenství pro Janvac 4000-S

Nádoba 120 l, pojízdná (hodí sa i k starší verzi Janvac 4000)

Obj.č. 115 094 240



JANVAC Separátor

Nový JANVAC Separátor je možné použít všude tam, kde je potřebné použít vysavač.

JANVAC Separátor několika násobně zvyšuje objem nádoby na vysávaný prach a je možné ho připojit k brusce, pile, sanači frézce, nebo při obyčejném vysávání na trubku s podlahovou hubicí.

Díky vysokému stupni odlučování se do nádoby ve vysavači dostanou už jenom ty nejmenší částičky prachu. To šetří čas a zároveň chrání filtrační systémy vysavače.

HLAVNÍ ZNAKY:

- mnohonásobně odzkoušená kvalita JANVAC
- použití možné s pytlíkem na prach i bez
- běžné připojení k vysavačům JANVAC
- integrovaný cyklónový odlučovač
- významně zvyšuje objem nádoby na prach
- delší životnost filtrů ve vysavači
- možnost připojení všech běžných vysavačů
- jednoduchá obsluha

TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	79 x 43 x 43 cm
Hmotnost	9 kg
Vstupní otvor	D50 mm
Délka hadice	3,5 m vč. koncovek
Obsah	50 l

Rozsah dodávky:

- 1x hadice 3,5 m s koncovkami
- 1x pytlík na prach 50 l
- 1x kartonová výztuž
- 1x 90° adaptér
- ochranné uzemnění

Obj.č. 115 101 000

Příslušenství

Pytlík na prach
bal. 10 ks

Obj.č. 115 101 010

Twin-sada

pro připojení dvou vysavačů na JANVAC
Separátor najednou
Pro ještě větší zvýšení sacího výkonu.

Obj.č. 115 101 200



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Power-Stripper

Power-Stripper je koncipován pro robustní trvalé nasazení. Jeho hlavní znaky jsou:

- originální motor Flex s příkonem 2000 W
- omezovač rozběhového proudu
- velká kuličková ložiska pro delší životnost
- nastavitelná rukojeť pro přizpůsobení tělesné výšce
- zabudovaný tlakový polštář na konci vodící rukojeti pro možnost zatlačení celým tělem



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2000 W
Pracovní šířka	210 mm
Hmotnost	14,4 kg

Dodávka v kartonu s vodící rukojetí, 2 škrábacími listy 210 x 60 x 1 mm a koženým pouzdem

Obj.č. 111 095 000



Vroubkovaný škrábací list byl vyvinut speciálně na odstraňování podlahovin s plstěným a rounovým podkladem.

- vroubkované ostří zabezpečuje odříznutí vláken
- teflonový povlak zabraňuje přilnutí lepidla



Příslušenství

Škrábací listy	
210 x 60 x 1 mm	111 080 001
210 x 130 x 1 mm	111 080 002
Vroubkovaný list	111 095 400
Transportní kufr	111 090 200
Transportní kolečka	111 095 900
Kožené pouzdro na list	111 920 000
Příčná rukojeť	111 095 079



Master-Mobil

Silný motor v kombinaci s hydraulickým pohonem zajišťuje velkou sílu při mimořádně tichém provozu.

Snadné odstraňování i pevně nalepených podlahových krytin na malých až středních plochách.

Master-Mobil je samohybný (směrem vpřed), rychlost je plynule regulovatelná.

Přídavné závaží vpředu je pro snazší transport odnímatelné.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	750 W
Hmotnost	93 kg
(včetně přídavného závaží vpředu)	
Hmotnost netto	79 kg

Dodávka s 5 různými noži, přídavným závažím vpředu, prodlužovacím kabelem a sadou nářadí.

Obj.č. 111 800 000

Náhradní nože viz strana 30

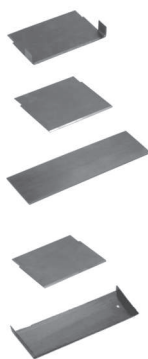
Obj.č.
111 800 101

Obj.č.
111 700 102

Obj.č.
111 800 103

Obj.č.
111 800 104

Obj.č.
111 800 106



Naše stroje a nářadí jsou vidět
videopodlahy.cz
www.videopodlahy.cz

Patentováno:
EP 60130811.5

ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Strato-Mobil III

Vodící rukojeť je nastavitelná v 6 pozicích a je možné ji tak přizpůsobit tělesné výšce, resp. upřednostňované pracovní pozici.

Hydraulické ovládání pomocí otočných rukojetí s nastavitelným komfortním uchycem.

Uchycení nože je nastavitelné, čímž se přizpůsobí úhel nože k podlaze podle aktuálních podmínek pro dosažení optimálních výsledků strhávání.

Hlavní výhody:

- velmi tichý provoz
- bočné posuvné závaží s rychloupínáním umožňuje optimální rozložení hmotnosti stroje podle aktuálních potřeb
- oblé přední závaží - uvolněný materiál je usměrňován a odkláněn tak, aby nebyl ovlivněn další posun stroje vpřed

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1100 W
Celková hmotnost (včetně přidavných závaží)	180 kg
Hmotnost netto	115 kg

Dodávka s 5 různými noži, prodlužovacím kabelem, sadou nářadí a 2 úhlovými deskami

Obj.č. 111 730 000

Náhradní nože viz strana 30

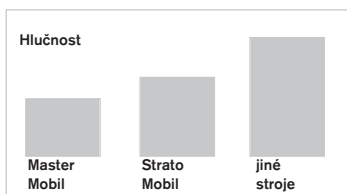
Obj.č.
111 700 101

Obj.č.
111 700 102

Obj.č.
111 700 106

Obj.č.
111 700 104

Obj.č.
111 700 108



Patentováno:
EP 60130811.5



Transportní pozice



Pracovní pozice

Příslušenství pro Strato / Master Mobil

Upínací deska na nožovou hlavici

Obj.č. 111 820 110

Nožová hlavice (sekáč)

Obj.č. 111 820 120



Parketové čepele

šířka 200 mm hmotnost 4,8 kg
pro Master-Mobil a Strato-Mobil

Obj.č. 111 800 620

šířka 300 mm hmotnost 7,2 kg
pro Strato-Mobil

Obj.č. 111 700 620



Úhlová deska

S pomocí úhlové desky je možné zredukovat úhel nože k podlaze. Tímto nastavením je možné dosáhnout optimální výsledky strhávání.

Úhlová deska se dodává s redukcí 4° a 8°.

Doporučujeme použít:

Úhlovou desku 8° při velmi měkkých podkladech (např. dřevo)

Úhlovou desku 4° při středně tvrdých až měkkých podkladech (např. anhydrit)

Bez úhlové desky při tvrdých až středně tvrdých podkladech.

Úhlová deska 4°

Obj.č. 111 730 900

Úhlová deska 8°

Obj.č. 111 730 950

Jednoduchá montáž mezi upínací desky na nože.



Přídavné závaží 24 kg



pro Master-Mobil

Obj.č. 111 800 420



Transportní pomůcka



Obj.č. 111 700 030



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Ride-on
Electro-Version

Hlavní znaky:

- jednoduchá obsluha
- téměř bezúdržbový provoz díky hydraulické technologii
- tichý provoz bez splodin
- nastavitelná výška a úhel nože
- žádný poloměr otáčení (otočí se na místě)
- nebarvicí kolečka
- projede normálními dveřmi a do výtahů
- rychlá a jednoduchá výměna nožů
- široké příslušenství nožů

TECHNICKÉ PARAMETRY

Motor:	
Napájení	230 V
Příkon	2 x 1100 W
Rychlost	až 35 m/min

Rozměry:	
Délka (bez držáku nožů)	1270 mm
Šířka	620 mm
Výška	680 mm
Výška se sedadlem	1000 mm

Hmotnost:	
Samotný stroj	515 kg
Přídavné závaží vpředu	165 kg
Přídavné závaží vzadu	75 kg
Stroj včetně přídavných závaží	755 kg

Ride-on elektrická verze

Obj.č. 111 415 000

Součást dodávky:

- sada nářadí
- držák nožů 305 mm
- samořezný nůž 305x76x1,6 mm
- prodlužovací kabel 30 m

Náhradní nože viz strana 30
Nakládací rampy viz strana 112**Ride-on ADB**
All-Day-Battery

Tuto bateriovou verzi stroje Ride-on je možné díky provozu 8-12 hodin nasadit po celý 8-hodinový pracovní den bez dobíjení baterii.

Zabudovaný nabíjecí systém umožňuje nabíjení stroje bez odejmutí baterii.

Vyšší hmotnost stroje umožňuje ještě efektivnější nasazení při použití širších nožů nebo sekáčů.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Baterie:	
Provoz	8 - 12 hod
Nabíjení	8 - 10 hod
Rychlost	až 37 m/min

Rozměry:	
Délka (bez držáku nožů)	1372 mm
Šířka	622 mm
Výška	882 mm
Výška se sedadlem	1219 mm

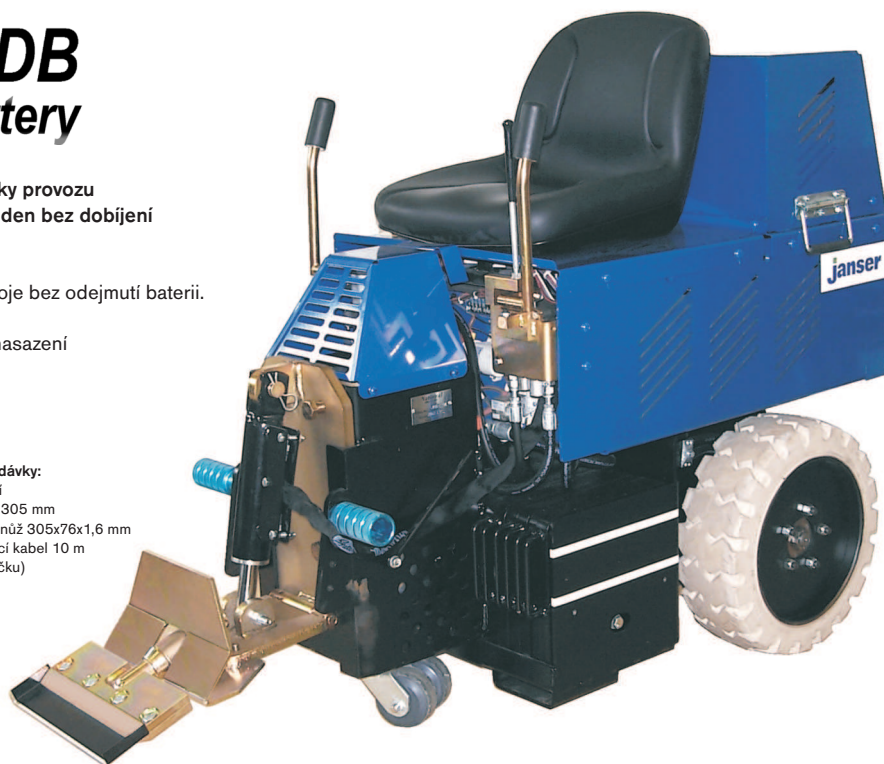
Hmotnost:	
Samotný stroj	850 kg
Stroj včetně přídavných závaží	950 kg

Ride-on ADB verze

Obj.č. 111 450 000

Součást dodávky:

- sada nářadí
- držák nožů 305 mm
- samořezný nůž 305x76x1,6 mm
- prodlužovací kabel 10 m (pro nabíječku)

Náhradní nože viz strana 30
Nakládací rampy viz strana 112

ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Ride-on příslušenství Vyzbrojený pro všechny situace:

balíky příslušenství Ride-on jsou složením nejoblíbenějších a nejčastěji používaných nástrojů a nožů pro stroje Ride-on.

Velká sada příslušenství (viz vyobrazení)

Dodávka v kovovém transportním kufru na kolečkách obsahuje:

- 7 různých držáků nožů
- 12-ti dílnou sadu náhradních nožů
- po 1 samořezném noži šířky 305 a 685 mm
- 4-dílnou sadu nožových hlavice
- 1 balení škrábacích listů (50 ks) 305 x 22 mm
- 1 "shrňovač" na úklid zbytků

Obj.č. 111 490 000

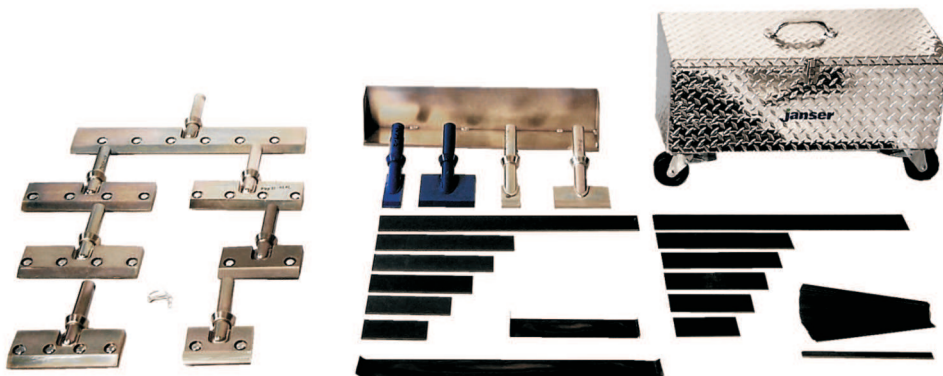
Malá sada příslušenství

Dodávka v kovovém transportním kufru

na kolečkách obsahuje:

- 4 různé držáky nožů
- 5-ti dílnou sadu náhradních nožů
- 1 samořezný nůž šířky 305 mm
- 1 zahnutou nožovou hlavici
- 1 balení škrábacích listů (50 ks) 305 x 22 mm

Obj.č. 111 495 000



Prodloužení pro držáky nožů

se používá pro práci v těžko přístupných místech, jako i na strhávání tlusté vrstvy PU pěny nebo parket

Obj.č. 111 400 485



Uzavírací svorka D9,5 x 70 mm

pojistka prodloužení držáku na nože

Obj.č. 111 400 113



Zaklapávací pojistka D8,0 x 45 mm

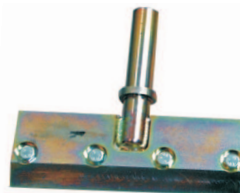
na držáky nožů

Obj.č. 029 300 003



Držáky nožů

v různých šířkách, k tomu odpovídající náhradní nože různé tloušťky i škrábací listy.



na škrábací listy

šířka 305 mm 111 400 880

Škrábací listy 304 x 22 mm

bal. 50 ks 111 400 420

šířka 152 mm 111 400 110

šířka 203 mm 111 400 120

šířka 254 mm 111 400 130

šířka 305 mm 111 400 140

šířka 355 mm 111 400 150

šířka 686 mm 111 400 160

Hydraulické nastavování nože

je možné dodat jako příslušenství ke všem verzím stroje Ride-On místo manuálního nastavování, resp. je možné dovybavit i starší stroje.

Základní úhel jako i nastavení výšky tak potom může uživatel měnit rychle a přesně bez toho, aby musel sestoupit ze stroje.

To přispívá k šetření času hlavně na stavbách, kde jsou rozdílné podmínky a situace při odstraňování starých krytin. Dodatečných 90 kg ještě zvyšuje účinnost odstraňování.

Hydraulické nastavování nože

hmotnost 90 kg

Obj.č. 111 455 000



plochá
pozice



strmá
pozice

Příslušenství pro

Ride-on Battery-Version



Přibližně po 400 nabíjecích cyklech by měli být baterie vyměněny.

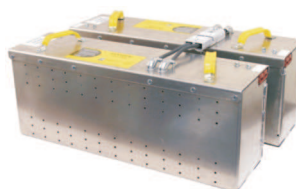
Po dohodě s našim servisem pošlete Vaši kompletní starou sadu baterií (viz foto) a my Vám obratem pošleme novou sadu baterií.

Sada baterií
pro osazení na jeden stroj

Obj.č. 111 430 770

Výměnná sada baterií
pro osazení na jeden stroj

Obj.č. 111 430 745



Nabíjecí stanice komplet

Obj.č. 111 430 780



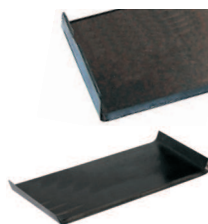
Nabíječka

Obj.č. 111 430 730

ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Náhradní nože

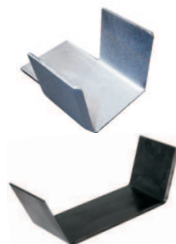
Samořezné nože



Stabilní a odolný nůž s 90° úhlem, tvrzený. Na měkké materiály jako PVC, guma, kaučuk, koberec nebo líno.

Se 45° úhlem, tloušťka materiálu redukuje možnost zlomení při nasazení se strojem Ride-on.

V-nože



Na odstraňování, resp. na předřezání sportovních povrchů.

Standardní nože



Na odstraňování PVC, koberce, linolea, zbytků krytina lepidel.

Speciální tvrzené nože



Díky speciálnímu tvrzení mimořádně trvanlivý, dobře brousitelný.

Na odstraňování PVC, koberce, linolea, zbytků krytina a lepidel.

Silné nože



Silné nože a přesto dostatečně flexibilní. Na odstraňování PVC, koberce, linolea, epoxidu, nánosů, dlažby, parket a dalších.

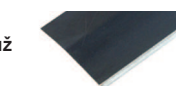
Extra silné nože



Pro těžko odstranitelné krytiny s dlouhou výdrží ostří.

Pro mimořádně tlusté staré vrstvy, keramickou dlažbu a parkety.

Zvýšený zahnutý nůž



Na odstraňování PVC nebo jiných krytin, u kterých je potřebný větší úhel, aby nůž zůstal pod krytinou.

Rovná nožová hlavice s karbidovou špičkou



Na keramickou dlažbu, silné epoxidové pryskyřičné nánosy nebo termoplastické nátěry. Karbidová špička zaručuje dlouhou životnost.

Zahnutá nožová hlavice



Úhel mezi upínací stopkou a nožovou hlavici umožňuje optimální nastavení úhlu řezání.

Mimořádně vhodná na odstraňování nalepených a přibitých parketových podlah. Rozněž vhodná na PVC nebo keramickou dlažbu.

Nožová hlavice keramická



Na odstraňování keramické dlažby a stěrkových hmot. 1,3 mm tlustá karbidová násada umožňuje dobrušování a mimořádně dlouhou životnost.

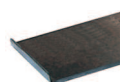
Rozměry	Tloušťka	Obj.č.	COSMO II	MASTER/STRATO	RIDE-ON
152 x 102 mm	1,6 mm	111 800 101	x	x / x	
223 x 76 mm	1,6 mm	111 800 106	x	x / -	x
223 x 76 mm	1,6 mm	111 700 108		- / x	
305 x 76 mm	1,6 mm	111 700 101		x / x	x
360 x 76 mm	1,6 mm	111 700 107		x / x	x
40 x 40 mm	2,4 mm	111 400 495			x
80 x 40 mm	2,4 mm	111 400 496			x
255 x 76 mm	2,4 mm	111 400 492		x / x	x
305 x 76 mm	2,4 mm	111 400 490		x / x	x
355 x 76 mm	2,4 mm	111 400 491		x / x	x
685 x 76 mm	2,4 mm	111 400 499			x
40 x 40 x 40 mm	2,4 mm	111 700 495	x	x/x	
40 x 80 x 40 mm	2,4 mm	111 700 496	x	x/x	
155 x 75 mm	2,4 mm	111 400 370			x
145 x 102 mm	1,6 mm	111 800 104	x	x / x	x
152 x 127 mm	1,6 mm	111 700 102	x	x / x	x
254 x 76 mm	1,6 mm	111 700 103	x	x / x	
152 x 76 mm	1,6 mm	111 400 210	x	x / x	
203 x 76 mm	1,6 mm	111 400 220	x	x / x	x
254 x 76 mm	1,6 mm	111 800 103	x	x / x	x
304 x 76 mm	1,6 mm	111 400 240	x	x / x	x
355 x 76 mm	1,6 mm	111 400 250		x / x	x
685 x 76 mm	1,6 mm	111 400 260			x
152 x 76 mm	2,4 mm	111 400 310	x	x / x	x
203 x 76 mm	2,4 mm	111 400 320	x	x / x	x
254 x 76 mm	2,4 mm	111 700 104	x	x / x	x
304 x 76 mm	2,4 mm	111 400 340	x	x / x	x
355 x 76 mm	2,4 mm	111 400 350	x	x / x	x
685 x 76 mm	2,4 mm	111 400 360			x
152 x 76 mm	4,5 mm	111 700 106	x	x / x	x
152 x 76 mm	6,35 mm	111 700 105	x	x / x	x
200 x 75 mm	1,6 mm	111 400 480	x	x / x	x
250 x 75 mm	1,6 mm	111 400 481	x	x / x	x
50 x 100 mm		111 400 451			x
100 x 100 mm		111 400 456			x
152 x 100 mm		111 400 452			x
50 x 100 mm		111 400 453			x
152 x 100 mm		111 400 454			x
50 x 200 mm		111 400 473			x
90 x 200 mm		111 400 474			x
50 x 150 mm		111 400 460			x
100 x 150 mm		111 400 461			x
150 x 150 mm		111 400 462			x

Náhradní nože pro TURBO-STRIPPER



150 x 60 mm	1,5 mm	111 600 004
200 x 60 mm	1,5 mm	111 600 002
350 x 60 mm	1,0 mm	111 600 003
350 x 60 mm	1,5 mm	111 600 001
350 x 120 mm	1,5 mm	111 600 009

Samořezné nože pro TURBO-STRIPPER



350 mm břit nahoře	111 600 299
350 mm břit dole	111 600 298

ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Profesionální odstraňování starých krytin Naceníme, přijedeme, odstraníme

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

Rychle a levně odstraníme všechny druhy podlahových krytin - PVC, linoleum, koberec, parkety, dlažbu ...

Ceny za odstraňování (za m² bez DPH):

PVC	od 25 Kč
koberec, linoleum, pryž (guma)	od 35 Kč
parkety, epoxydový nátěr, dlažba, stěrka	od 80 Kč
lepidlo	od 20 Kč
flexibilní lepidlo (na dlažbu)	od 50 Kč

Předem Vám na základě popisu stavu (v ideálním případě obhlídky stavby) a Vašich požadavků (termín, práce přes víkend, příp. v noci) stanovíme předběžnou cenu. Pokud na stavbě zjistíme, že cenu nebude možné dodržet, okamžitě Vás informujeme.

Za dopravu na stavbu účtujeme 10 Kč bez DPH za km, výchozím bodem je Praha 4, Kremnická 13 a účtuje se pouze cesta na stavbu (nikoliv zpáteční cesta).

Při malých plochách účtujeme minimální paušál 1000 Kč bez DPH.

Na stavbě je nutné zabezpečit likvidaci staré krytiny - kontejner a 1-2 lidí, kteří budou ihned při strhávání odklízet odstraněnou krytinu.



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Škrabák Allway

s vyměnitelnou, 100 mm širokou čepelí
s dvěma délkami rukojeti.

Krátký - 30 cm rukojeť

Obj.č. 139 140 000

Dlouhý - 50 cm rukojeť

Obj.č. 139 150 000

**Škrabák Janser**

se 100 mm širokou, třemi šrouby pevně
upevněnou čepelí, s dvěma délkami rukojeti.

Krátký - 30 cm rukojeť

Obj.č. 139 105 000

Dlouhý - 50 cm rukojeť

Obj.č. 139 106 000

**Škrabák Janser**

s otočnou rukojetí

40 cm rukojeť

Obj.č. 139 108 000



Náhradní čepele
pro škrabáky Allway / Janser

bal. 10 ks 139 140 001

bal. 100 ks 139 140 100

Stabilní škrabák

Obj.č. 139 191 000

Náhradní čepele

bal. 10 ks 139 190 001

**Nárazový škrabák**

s pevnou rukojetí

Obj.č. 139 190 000

Náhradní čepele

bal. 10 ks 139 190 001

**Robustní škrabák**

Mimořádně robustní
škrabák, čepel důkladně
upevněná dvěma šrouby,
široká 100 mm

Čepel

4-násobně použitelná:

2 hrany nabroušené

2 hrany tupé



s krátkou rukojetí

Obj.č. 139 170 000

s dlouhou rukojetí (140 cm)

Obj.č. 139 171 000

Náhradní čepel

Obj.č. 139 170 001

Podlahový škrabák

s teleskopickou
rukojetí a 205 mm
širokou čepelí

Obj.č. 161 202 000

Náhradní čepele

bal. 10 ks 161 202 001

**Podlahový škrabák
s dlouhou rukojetí**

Oboustranně použitelný škrábací
list.

Snadno vyměnitelný
list díky křídlovým
maticím.

Délka rukojeti: 135 cm

Hmotnost: 2,7 kg

Šířka: 280 mm

Obj.č. 161 201 000

Náhradní škrábací list

Obj.č. 161 201 002

**Podlahový škrabák MUTT**

Velmi stabilní škrabák s 18 cm širokým kovaným
a ostře nabroušeným listem.

Hrubá stabilní rukojeť z jasanového
dřeva, dlouhá 130 cm.

Celková délka: 166 cm

Hmotnost: 3 kg

Šířka: 180 mm

Obj.č. 161 204 000



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Trhací ozub (čelisti)

Ergonomický tvar a téměř nezničitelná speciální hliníková slitina jsou typické pro toto nářadí.

Je koncipováno jako nepostradatelný pomocník při odstraňování starých podlahových krytin, pomáhá vyvinout netušenou sílu. Chrání Vaše prsty a ruce.



Obj.č. 111 107 000



Páčidlo „Gorila“

Velmi kvalitní páčidlo ze zušlechtnuté kované oceli s komfortní plastovou rukojetí.

Díky integrované kovadlině na pákovém nástavci je možné vrazit páčidlo s pomocí kladiva pod páčený materiál.

Obj.č. 161 204 100



Multifunkční páčidlo 120 cm

Velmi kvalitní páčidlo, které se vyznačuje rozmanitými možnostmi použití.

Zahnutý tvar a dvojitá páková hlava s klínovým tvarem mezery na obou stranách umožňují i práci v těsných prostorech, jako např. rohy místností, výklenky a chodby.

Obj.č. 161 204 200



Univerzální smeták V7

vhodný pro použití v interiéru i venku.

Zametá tvrdé povrchy bez víření prachu, zamete dřevěné i kovové třísky.

Štětiny tvaru V zametají jemně částice efektivněji než běžné kulaté štětiny.

Smeták se elektrostaticky nabíjí a odstraňuje tím vlasy a nitky z textilních krytin.

Ideální pro drhnutí za mokra a stírání za sucha. Mimořádně lehké čištění smetáku.

Obj.č. 161 903 000



Tlačné smetáky

bez rukojeti a držáku

Koňská žíně, š. 40 cm 161 901 000

Koňská žíně, š. 60 cm 161 902 000

Kokosové vlákno, š. 60 cm 161 912 000



Univerzální ruční bruska

kovová, se zrnem z drčeného tvrdého kovu 200 x 100 x 25 mm s 90° úhlem

P14 161 525 000

P24 161 526 000

P36 161 527 000



Úzká ruční bruska

kovová, se zrnem z drčeného tvrdého kovu P24

pro broušení za trubkami topení

- s 90° úhlem na obou stranách
- s výřezem na zadní straně pro broušení i mezi trubkami topení

365 x 60 x 40 mm

Obj.č. 161 528 000



Brusný kámen

Základ brusných kamenů tvoří brusivo z karbidu křemíku s pojivem se syntetické pryskyřice.

Otvory na spodní straně mají ostré hrany, které usnadňují broušení.

P24 161 505 000

P36 161 507 000



Brusné zařízení s kovovou rukojetí

obdélníkové 250 x 200 mm

kompletní se 6 brusnými kameny 75 x 90 mm, P46

Obj.č. 161 515 000



Náhradní kameny 75 x 90 mm

P46 161 515 001

P20 161 515 003



MÍCHADLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Míchadlo MX 1000 E EF

Univerzální jednostupňové
míchadlo pro míchání do 40 l.

Ideální na míchání výplňových tmelů,
lepidla na dlaždice, malty, omítky a
velkého množství tekutých materiálů.

Rychloupínací systém ErgoFix
s možností nastavení výšky míchací
metly.

Pozvolný rozběh metly zamezuje
rozstříknutí směsi při spuštění stroje.

Ergonomicky tvarovaná rukojeť
s velkým pákovým ramenem - na
vedení míchadla stačí nepatrná síla.

Spínač s plynulou regulací výkonu a
elektronická regulace otáček.

Ochranný kryt s labyrintovým vedením
zabraňuje proniknutí stříkající vody a
nečistot.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1020 W
Otáčky naprázdno	360 - 630 min ⁻¹
Upínání	M14 / ErgoFix
Upínací krk	D57 mm
Množství míchaného materiálu	40 l
Hmotnost	4,5 kg

Rozsah dodávky:
- míchací metla HS 2 nebo HS 3 R
120 x 600 R M14
- adaptér ErgoFix
- klíč na přírubu

Obj.č. 767 999

Míchadlo MX 1600/2 E EF

Dvoustupňové míchadlo
pro míchání do 90 l.

Ideální na míchání betonu,
potěru, malty, omítky a velkého
množství tekutých materiálů.

Dvourychlostní převodovka
s vysokým krouticím momentem je
určená pro těžké směsi a materiály
s vysokou viskozitou. 1. stupeň
s maximální silou je ideální pro trvalý
provoz a těžké materiály. Vysoké
otáčky na 2. rychlostní stupeň jsou
ideální pro tekutý míchaný materiál.

Rychloupínací systém ErgoFix
s možností nastavení výšky míchací
metly.

Stabilní gumové rohy efektivně chrání
nářadí před poškozením a zároveň
umožňují bezpečné odkládání a
opření o zed' bez nebezpečí
uklouznutí.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1500 W
Otáčky naprázdno	
1. rychlost	150 - 300 min ⁻¹
2. rychlost	320 - 650 min ⁻¹
Upínání	M14 / ErgoFix
Upínací krk	D57 mm
Množství míchaného materiálu	90 l
Hmotnost	6,4 kg

Rozsah dodávky:
- míchací metla HS 3 160 x 600 R M14
- adaptér ErgoFix
- klíč na přírubu

Obj.č. 768 009

Míchací vozík PROFI

jednoduchá příprava a bezpečný transport stěrkových hmoty

- plynule nastavitelná výška rukojeti jednoduše a rychle rozložitelný
- možnost rozmíchat až tři 25-kilové pytle stěrky najednou
- se speciální míchací metlou
- potřebné míchadlo s výkonem minimálně 1500 W



Naše stroje a nářadí jsou vidět

[videopodlahy.cz](http://www.videopodlahy.cz)

www.videopodlahy.cz

Dodávka s podvozem, držákem na
míchadlo, míchací metlou, 75 l nádobou a
držákem na hadici od vysavače (bez
míchadla a odsávací hadice).

Obj.č. 111 214 000

Příslušenství

Podvozek
Obj.č. 111 214 400

75-litrová nádoba
Obj.č. 111 214 300

Míchací metla M18
Obj.č. 111 214 200

Držák míchadla
Obj.č. 111 214 100



Překlápěcí vozík

na 30-litrovou nádobu

Praktický překlápěcí vozík, který
znatelně zjednodušuje práci při
vylívání (aplikaci) stěrkových hmoty
a lepidla.



Dodávka bez nádoby

Obj.č. 111 214 500

30-litrová nádoba, bílá

Obj.č. 111 208 900



JANBOARD

mobilní klekátko/transportní vozík

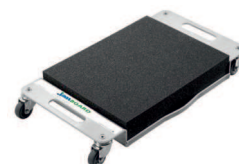
- chrání kolena a záda
- univerzálně použitelný
- nabízí optimální pohyblivost
- zvyšuje Vaši efektivitu
- pevný a stabilní

Rozměry (d x š x v)	57 x 33 x 9 cm
Nosnost	do 150 kg
Hmotnost	ca. 4,2 kg
Polstrování	7 cm PUR pěna
Výkroj na nádobu	D31,5 cm
Plocha na systainery	30 x 40 cm

Obj.č. 161 150 000

Pěnová vložka

Obj.č. 161 150 010



MÍCHADLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Míchací metly

x vhodná
xx velmi vhodná



	FM	WK	KR	MM	MK	DLX	
TEKUTÉ	Vyrovňovací hmoty		xx		x	xx	
	Bitumenové nátěry		xx				
	Barvy na stěnu	x				xx	
	Laky / glazury	xx				xx	
	Kaly			xx		x	xx
	Zalévací hmoty			xx			x
VLÁČNÉ	Epoxid. pryskyřice		x			xx	
	Lepidlová malta		xx		xx	xx	
	Stěrky		xx	xx	xx	xx	x
	Lepidla na dlažbu		xx	xx	xx	xx	
	Hotová malta		xx	x	xx	xx	
	Hrubé vrstvy			xx			x
HUŠTÉ	Sádrová omítka		x			xx	
	Látky s vlákny			xx		x	x
	Malty všech druhů		xx		x	xx	
	Omítky		xx		x	xx	
	Potěry		xx			xx	
	Tepelněizol. omítka		x			xx	
	Epox.prysk. s pískem		x			xx	
	Beton		x			xx	

Míchací metly pro použití v míchadlech se závitem M14

délka 600 mm	Obj.č.
MK 120 - D120 mm	161 604 000
MK 140 - D135 mm	161 616 000
WK 120 - D120 mm	161 608 000
WK 140 - D135 mm	161 615 000
MM 115 - D105 mm	161 613 000
KR 120 - D120 mm	161 623 000
KR 160 - D160 mm	161 617 000
DLX 152 - D152 mm	161 625 000

Míchací metly se 6-hrannou stopkou pro použití ve vrtačkách

délka 400 mm - vel. 8	Obj.č.
WK 90 - D90 mm	161 606 000
MM 85 - D85 mm	161 611 000
FM 80 S - D80 mm	161 626 000
délka 600 mm - vel. 10	Obj.č.
WK 120 S - D120 mm	161 607 000
MM 115 S - D105 mm	161 612 000
KR 120 S - D120 mm	161 621 000
KR 90 S - D90 mm	161 620 000

NIVELACE PODKLADU

Nivelační stojany

pro přesnou nivelaci podkladu do téměř absolutní roviny.

Dle normy ČSN 744505 je pro podlaháře postačující výškový rozdíl podkladu 2 mm na 2 m délky bez omezení velikosti plochy. S těmito stojany to hravě a hlavně rychle zvládnete a rozdíl bude ještě menší než 2 mm. Na nivelaci plochy 15-20 m² je potřebná sada složená z jednoho stojanu na laser a z pěti nivelačních stojanů. Čím větší je plocha, kterou je potřebné znivelovat, tím větší je potřebný počet nivelačních stojanů.

Jeden nivelační stojan se postaví na nejvyšší místo v místnosti. Laser se nastaví tak, aby byl vodorovný paprsek v rýse tohoto stojanu. Ostatní stojany se pak nastaví do stejné úrovně (laserový paprsek je ve všech rýskách) a spodní hroty stojanů ukazují, kolik stěrky je kde potřebné vylít.

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz



Nivelační stojan

Obj.č. 161 860 000



Stojan pod laser

Obj.č. 161 861 000

Samonivelační a rotační lasery
na vyžádání!

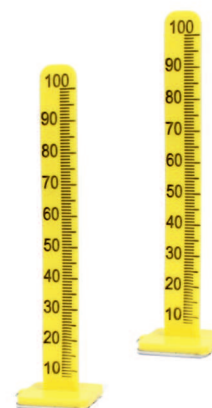
Výškové nivelační kolíky

šetří čas a náklady při nivelaci podkladu.

Místo práce "podle oka" teď můžete vyrovnávat podklad úplně přesně a tím dosáhnout lepšího výsledku při menší spotřebě materiálu.

Díky milimetrové škále je možné kolíky uštíhnout na přesně potřebnou výšku.

Kvalitní samolepící pásek drží na každém povrchu. Žlutá signální barva je dobře viditelná.



bal. 100 ks

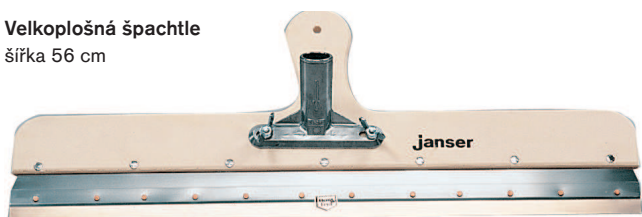
Obj.č. 161 855 500



PŘÍSLUŠENSTVÍ K ZPRACOVÁNÍ PODKLADOVÝCH HMOT

Velkoplošné špachtle

Velkoplošná špachtle
šířka 56 cm



S držákem na rujeť (bez rukojeti a ozubených násad)

Obj.č. 161 760 000

Velkoplošná špachtle s vodícími kolíky

Špachtle na stěrkové hmoty s plastovou rukojetí a dvěma stavitelnými nerezovými vodícími kolíky, šířka 56 cm.



Dodává se s ozubenou násadkou R2 a držákem na rujeť (bez rukojeti)

Obj.č. 161 762 000

Špachtle pro práci ve stoje

S tímto kompletním systémem je možné ve stoje nanášet rychle a profesionálně všechny druhy lepidel a vyrovnávacích hmot.

Jednoduché nastavení pro každého uživatele zaručí ergonomicky správnou pracovní pozici.

Jedinečný a patentovaný otočný kloub držáku kopíruje pohyb ruky při ručním stěrkování.



Špachtle s nastavitelnými hroty 0 - 40 mm

Kompletní sada s teleskopickou rukojetí

60 cm 262 361 430

Náhradní špachtle s hroty

60 cm 262 361 440

Náhradní hroty

bal. 2 ks 262 361 450



Špachtle na vyrovnávací hmoty

Kompletní sada s teleskopickou rukojetí, bez ozubené násady

56 cm 262 361 700

Náhradní špachtle

56 cm 262 361 710



Lepidlová špachtle

s otočným kloubem a teleskopickou rukojetí (bez ozubené násady)



28 cm 262 361 610

Náhradní špachtle

28 cm 262 361 600



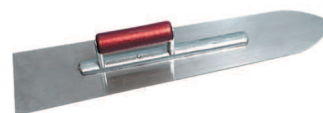
Hladítka

délka 40 cm 161 701 000

délka 50 cm 161 702 000

délka 60 cm 161 703 000

délka 70 cm 161 704 000



Ozubené špachtle na lepidlo

Špachtle na lepidlo

bez ozubení, hladké

18 cm 262 303 000

22 cm 262 305 000

25 cm 262 300 300



šířka 18 cm

ozubení A1 262 344 000

ozubení A2 262 301 000

ozubení A3 262 341 000

ozubení B1 262 307 000

ozubení B2 262 302 000

ozubení B3 262 302 300

ozubení B5 262 302 400

ozubení B6 262 302 600

ozubení B7 262 302 700

ozubení B10 262 303 300

ozubení B11 262 303 600

ozubení B12 262 303 700

ozubení B14 262 303 800

ozubení B15 262 303 400

šířka 22 cm

ozubení A1 262 342 000

ozubení A2 262 306 000

ozubení A3 262 343 000

ozubení B1 262 308 000

ozubení B2 262 304 000

ozubení B3 262 304 300

ozubení B5 262 304 400

ozubení B6 262 305 700

ozubení B7 262 305 800

ozubení B10 262 308 100

ozubení B11 262 305 600

ozubení B12 262 308 200

ozubení B14 262 308 300

ozubení B15 262 308 015

Mutteršpachtle

s dřevěnou rukojetí

bez násady

18 cm 262 310 000

21 cm 262 311 000

28 cm 262 312 000



s dřevěnou rukojetí a zalomeným listem

bez násady

18 cm 262 310 100

21 cm 262 311 100

28 cm 262 312 100



s ergonomicky tvarovanou měkkou 2-K rukojetí

se zalomeným listem
neunavují při práci

bez násady

18 cm 262 310 300

28 cm 262 312 300



teflonové s ergonomicky tvarovanou měkkou 2-K rukojetí

se zalomeným listem
jednoduché čištění jakmile zaschne
lepidlo nebo stěrková hmota

bez násady

18 cm 262 310 200

28 cm 262 312 200



PŘÍSLUŠENSTVÍ K ZPRACOVÁNÍ PODKLADOVÝCH HMOT

Ozubené násady (hřebeny) oboustranně ozubené			Zobrazení v měřítku 1:1	18 cm (bal. 10 ks)	21 cm (bal. 10 ks)	28 cm (bal. 10 ks)
A1	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	1,1 mm 1,5 mm 0,5 mm 55°		262 316 000	262 320 000	262 324 000
A2	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	1,4 mm 1,7 mm 1,3 mm 55°		262 315 000	262 319 000	262 323 000
A3	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	1,5 mm 1,6 mm 0,4 mm 45°		262 330 000	262 334 000	262 337 000
A4	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	0,75 mm 1,1 mm 0,4 mm 55°		262 332 000	262 335 000	262 338 000
A5	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	1,0 mm 1,35 mm 1,45 mm 55°		262 333 000	262 336 000	262 339 000
B1	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	2,0 mm 2,4 mm 2,6 mm 55°		262 314 000	262 318 000	262 322 000
B2	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	2,55 mm 3,0 mm 2,0 mm 55°		262 313 000	262 317 000	262 321 000
B3	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	3,25 mm 3,7 mm 3,3 mm 55°		262 326 000	262 327 000	262 328 000
B5	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	5,15 mm 5,7 mm 14,3 mm 55°		262 325 100	262 325 200	262 325 300
B6	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	3,6 mm 4,1 mm 4,9 mm 55°		262 326 700	262 327 700	262 328 900
B7	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	3,9 mm 3,6 mm 4,4 mm 45°		262 325 700	262 334 100	262 329 100
B10	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	5,7 mm 5,1 mm 9,9 mm 45°		262 325 800	262 334 200	262 329 200
B11	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	5,0 mm 6,1 mm 7,9 mm 60°		262 326 600	262 327 600	262 328 600
B12	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	4,9 mm 5,1 mm 5,1 mm 50°		262 325 400	262 325 500	262 325 600
B14	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	5,5 mm 6,1 mm 5,9 mm 55°		262 325 900	262 334 300	262 329 300
B15	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	6,3 mm 5,6 mm 6,9 mm 45°		262 326 900	262 327 900	262 328 990
S1	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	2,55 mm 1,8 mm 0,1 mm 30°		262 326 200	262 327 200	262 328 200
S2	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	3,35 mm 4,2 mm 0,1 mm 60°		262 326 300	262 327 300	262 328 300
S4	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu Úhel	5,05 mm 10,3 mm 0,1 mm 90°		262 326 100	262 327 100	262 328 100
				28 cm (bal. 10 ks)	56 cm (1 ks)	
R1	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu	3,0 mm 4,0 mm 1,5 mm		262 345 000	262 345 800	
R2	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu	5,0 mm 4,0 mm 2,0 mm		262 345 700	262 345 900	
R3	Hloubka zubu Šířka mezery Šířka zubu	5,0 mm 6,0 mm 2,4 mm		262 346 500	262 346 600	

ČIŠTĚNÍ

Best2Clean



Na ruce a nářadí

Plnitelný zásobník s vlhkými utěrkami na čištění rukou, nářadí a povrchů

- mobilní systém pro flexibilní použití v dílně i na stavbě
- bez problémů odstraňuje tuky, laky, pryskyřice, atd.
- utěrky nevysychají
- dlouhá životnost
- prostředek na čištění s příjemnou citrusovou vůní
- velkoformátová utěrka (20 x 38 cm)

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

Utěrky jsou na jedné straně abrazivní a vhodné na čištění. Jemná strana utěrky obsahuje balzám a je vhodná na ošetření rukou, nářadí a povrchů.

Best2Clean startovací balíček:

1 x zásobník
1 x 120 ks utěrek
1 x 1 l čisticího roztoku

Obj.č. 119 999 000

Best2Clean doplňovací balíček:

1 x 120 ks utěrek
1 x 1 l čisticího roztoku

Obj.č. 119 999 010



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STĚRKOVÁNÍ

Odvzdušňovací válečky s krytem proti stříkání

délka trnů 11 mm	
šířka 25 cm	171 801 000
šířka 50 cm	171 802 000
šířka 75 cm	171 803 000

délka trnů 31 mm	
šířka 25 cm	171 807 000
šířka 50 cm	171 808 000
šířka 75 cm	171 809 000

Odvzdušňovací válečky bez krytu proti stříkání

délka trnů 14 mm	
šířka 22 cm	171 801 100
šířka 50 cm	171 802 100

délka trnů 22 mm	
šířka 22 cm	171 807 100
šířka 45 cm	171 808 100

Hliníková teleskopická násada

100 - 200 cm
s měkkou rukojetí

Obj.č. 171 816 000



Boty s hřebíky

Kompletní s upevňovacími řemínky

Délka hřebů 55 mm

Obj.č. 171 805 000

Náhradní hřebíky (55 mm) s matkami

sada 26 ks 171 805 003

Délka hřebů 35 mm

Obj.č. 171 805 100

Náhradní hřebíky (35 mm) s matkami

sada 26 ks 171 805 001

Náhradní upevňovací řemínky

sada 4 ks 171 805 002



Nazouvací boty s hřebíky

Boty jsou vyrobeny z kvalitního, trvanlivého elastoméru. Výška hřebů 21 mm.

vel. M pro boty velikostí 42 (8) a menší

Obj.č. 171 805 500

vel. L pro boty velikostí 42 (8) - 44 (10)

Obj.č. 171 805 600

vel. XL pro boty velikostí 44 (10) - 48 (15)

Obj.č. 171 805 700

Náhradní hřebíky 21 mm

sada 32 ks 171 805 701



Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SANACE

Diamantový dělicí systém DCS-AG 125 Plus-FS

Rychlé a téměř bezprašné řezání dilatačních spár a drážek pro vedení.

Dělicí systém s efektivním odsáváním prachu, chrání zdraví.

Vodící lišta Festool je zárukou přesného rovného řezu.

Vodící stůl s lehce pohyblivými kolečky pro bezpečné vedení na obrobku.

Průzor umožňuje volný pohled na místo řezu.

Funkce zanoření umožňuje začít s řezáním na jakémkoli místě.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1400 W
Otáčky	3500 - 11000 min ⁻¹
Průměr kotouče	125 mm
Odstup na straně	32 mm
Odstup vepředu	78 mm
Hloubka řezu bez vodící lišty	27 mm
Hloubka řezu s vodící lištou	23 mm
Hmotnost	4,1 kg

Dodávka v systaineru s odsávacím krytem, diamantovým kotoučem ALLD125 Premium a vodící lištou FS 800

Obj.č. 768 993



Příslušenství



Kryt odsávání DCG-AG 125

Pro téměř bezprašné broušení, práce je možná blízko okrajů díky posuvnému segmentu.

Z jednoho stroje tak rázem budete mít "2 v 1" a zvládnete téměř bezprašně řezat dilatační spáry a drážky a taky brousit beton, potěr, atd. podle zvoleného diamantového kotouče.

Obj.č. 769 076

Diamantové brusné kotouče viz strana 22

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

Ruční řezač spár HFS

Všestranný profi přístroj na sanaci trhlin a spár v podkladu do hloubky až 30 mm.

Plynule regulovatelné otáčky.

Integrovaný nátrubek pro připojení hadice na odsávání prachu.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1400 W
Průměr kotouče	125 mm
Otáčky	2100 - 7500 min ⁻¹
Hmotnost	ca. 2,5 kg

Dodávka v systaineru s 3,5 m odsávací hadicí D27 mm a diamantovým kotoučem

Obj.č. 114 130 000

Příslušenství

Diamantový dělicí kotouč

2,4 mm 114 110 001



Měděná vodivá páska

10 x 0,08 mm

role 50 m 161 240 000

role 200 m 161 245 000

10 x 0,035 mm samolepící

2 role po 20 m 161 250 000



Vlnkové sponky

na sanaci trhlin a přemostění oddělovacích drážek potěrů

70 x 6 mm

bal. 1000 ks 161 212 000

bal. 100 ks 161 212 100

120 x 6 mm

bal. 10 ks 161 212 500



VLHKOMĚRY

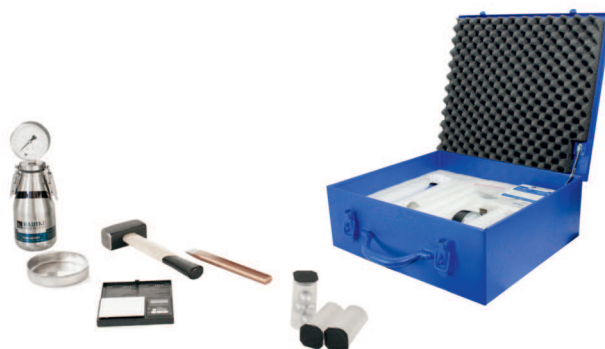
CCM-Eco dig

v kovovém kufru

Rozsah dodávky:

tlaková láhev s manometrem,
20 ampulí s karbidem kalcia,
3 kontrolní ampule s vodou, miska,
ploché dláto, kladivo 1000 g,
štetka na čištění láhve, štětec,
digitální váha, sada kuliček, lžička, náhradní
těsnění a návod na obsluhu

Obj.č. 110 182 500



CM-B

základní verze
v plastovém kufru

Rozsah dodávky:

tlaková láhev s manometrem, hmoždíř, 20
ampulí s karbidem kalcia,
5 kontrolních ampulí s vodou, miska, lopatka,
ploché dláto, kladivo 1000 g, štetka na
čištění láhve, štětec, prachovka, digitální
váha, nádoba na vážení, sada kuliček,
náhradní těsnění, pracovní rukavice,
ochranné brýle a návod na obsluhu

Obj.č. 110 181 000



CM-P

prémiová verze
v dřevěném kufru

Rozsah dodávky:

tlaková láhev s manometrem, hmoždíř, 20
ampulí s karbidem kalcia,
5 kontrolních ampulí s vodou, miska, lopatka,
ploché dláto, kladivo 1000 g, štetka na
čištění láhve, štětec, prachovka, digitální
váha, nádoba na vážení, sada kuliček,
náhradní těsnění, pracovní rukavice,
ochranné brýle, návod na obsluhu a
Hydromette Compact B

Obj.č. 110 186 000



Příslušenství

Karbídové ampule



bal. 25 ks 110 120 000



bal. 100 ks 110 125 000

Kontrolní ampule s vodou

na přezkoušení přesnosti manometru
(pro CM značky Dr.Radtke, Troy, Riedel de
Haen a GANN)



bal. 10 ampulí 110 155 000

Sada 4 ks ocelových kuliček pro CM
značek Dr.Radtke, Troy a Riedel de Haen

Obj.č. 110 100 016

Sada 3 ks ocelových kuliček pro CM
přístroje značky GANN

Obj.č. 110 180 011

Hydromette Compact B

Elektronický indikátor vlhkosti

Ideální na otestování stavebních materiálů před měřením
CM-přístrojem.

LCD displej a flexibilně použitelná kulatá sonda pro povrchové měření
vlhkosti.



Obj.č. 110 270 000

Hydromette Compact

Elektronický vlhkoměr na omítku a dřevo

Rozsah měření:
vlhkost dřeva 5 - 20%
vlhkost omítky 0,3 - 3,5%



Obj.č. 110 260 000

VLHKOMĚRY

Vlhkoměr CMEX

Zdokonalený přístroj pro měření vlhkosti - nyní dostupný s rozsáhlým příslušenstvím!

BLESKURYCHLÉ NEDESTRUKTIVNÍ MĚŘENÍ

CMEX II je praktický elektronický přístroj pro měření vlhkosti, který pracuje na principu nedestructivního měření odporu. Přístroj při měření srovnává výkyvy odporu způsobené vlhkostí a zobrazuje je na přehledné, snadno čitelné digitální stupnici.

HLAVNÍ VLASTNOSTI:

- bleskurychlé a velmi přesné výsledky měření
- přístroj se snadným ovládním s dobře čitelným, podsvíceným displejem
- 3 různé pracovní režimy:
 - + určování obsahu vlhkosti v betonu a potěru
 - + měření relativní vlhkosti a teploty vzduchu s určením rosného bodu
 - + měření % obsahu vlhkosti ve dřevě
- 4 různé integrované stupnice:
 - + beton / cementový potěr
 - + CM ekvivalent (beton / cementový potěr)
 - + sádra / sádrová omítka
 - + referenční stupnice (např. pro srovnávací měření při anhydritových potěrech)
- funkce podržení naměřené hodnoty

CMEX II

TECHNICKÉ PARAMETRY	
Rozměry	155 x 85 x 38 mm
Hmotnost	280 g
Plášť	ABS
Napájení	baterie PP3 9V
Displej	digitální

Obj.č. 110 371 100



POPIS FUNKCE:

Rovnoběžné elektrody na spodní straně při měření vysílají nízkofrekvenční signály do betonové podlahy, resp. cementového nebo anhydritového potěru. Signály pronikají do suchého podkladu do hloubky přibližně 1,5 cm, do vlhkého podkladu do hloubky přibližně 3-5 cm.

POSTUP MĚŘENÍ:

Podle možnosti rovnou plochu zbavte prachu, vyčistěte elektrody, pak CMEX II pevně přitiskněte k povrchu, aby odpružené kontakty pro zesílení signálu byly na spodní straně úplně zatlačeny. Obsah vlhkosti lze následně odečíst na digitálním LCD displeji.



CMEX Hygro-EZ SET

Rozsah dodávky:

- 1) CMEXpert II (110 371 100)
- 2) sada nářadí
- 3) sada pouzder pro měření vyrovnávací vlhkosti
- 4) měřicí kabel
- 5) měřicí sonda
- 6) zatloukací elektroda



Obj.č. 110 374 000

Příslušenství

Sada nářadí

Obj.č. 110 372 010



Kalibrační tester

Obj.č. 110 372 020



Měřicí kabel

Obj.č. 110 372 030



Měřicí sonda

Obj.č. 110 372 040



Zatloukací elektroda

Obj.č. 110 372 060



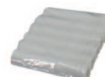
Infračervený teploměr

Obj.č. 110 372 070



Pouzdra pro měření vyrovnávací vlhkosti

bal. 25 ks 110 372 090



Vlhkoměr CME 4

Nedestructivní měření za několik vteřin.

CME4 je příruční elektronický vlhkoměr, který pracuje na principu nedestructivního odporového měření.

Během měření přístroj porovnává vlhkost způsobené odchylky odporu a zobrazuje je na přehledné, snadno čitelné stupnici.

Hlavní znaky:

- okamžitá indikace
- nedestructivní měření
- reprodukovatelné výsledky měření
- funkce podržení naměřené hodnoty
- bateriové napájení
- kapesní formát
- dobře čitelný analogový displej
- robustní, výkonný přístroj

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

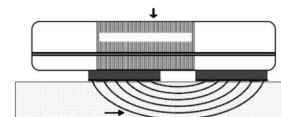


TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	155 x 85 x 38 mm
Hmotnost	280 g
Plášť	ABS
Napájení	baterie PP3 9V
Displej	analogový
Rozsah měření podle gravimetrické metody:	
beton, cementová stěrka	0 - 6 %
anhydrit (sádrová stěrka)	0 - 1,9 %
Rozsah měření podle karbidové metody:	
beton, cementová stěrka	0 - 4 CM
anhydrit (sádrová stěrka)	0 - 1,9 CM

Obj.č. 110 370 000

Fungování přístroje je založeno na principu, že elektrický odpor materiálu závisí na jeho obsahu vlhkosti. K měření elektrického odporu se využívá nízkofrekvenční střídavý proud mezi dvěma elektrodami.



TESTERY A MĚŘICÍ PŘÍSTROJE

Termo-Hydrometr LVT-15 IR

Se zabudovaným infračerveným senzorem pro měření teploty povrchu.

Rychlé a jednoduché měření vlhkosti a teploty vzduchu.

Automatický výpočet rosného bodu.

Možnost připojení externího senzoru pro měření teploty.

Dodávka v praktickém kufříku

Obj.č. 110 138 000



ROZSAHY MĚŘENÍ

Vlhkost vzduchu	5 až 95 % rel. vlhkosti
Teplota vzduchu	-10 až +50° C
Rosný bod	-30 až +100° C
Infračervený senzor	-30 až +199° C

Hydrometr GM 200

Vlhkoměr na měření vlhkosti betonu, anhydritu, nebo cementu.

Možnost zvolit na displeji stupnici v hmotnostních % a CM pro beton, potěr i anhydrit.

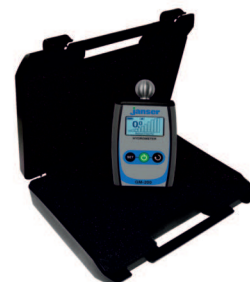
Možné analyzovat i vlhkost dřeva.

Dodávka v praktickém kufříku

Obj.č. 110 133 000

ROZSAHY MĚŘENÍ

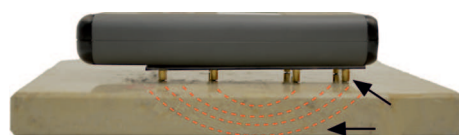
Beton	0 až 6 %
Anhydrit	0 až 1,9 CM
Cement	0 až 4,0 CM
Relativní stupnice	0 až 99,9



Vlhkoměr VI-D4

Digitální vlhkoměr pro rychlé, nedestruktivní zjištění rozdělení vlhkosti v povrchové vrstvě plochy.

Přístroj pracuje na principu měření kapacitního rozptylového pole a umožňuje průzkum poměrů vlhkosti v povrchové vrstvě.



ROZSAHY MĚŘENÍ

Beton	0 až 6 %
Anhydrit	0 až 1,9 CM
Cement	0 až 4,0 CM
Relativní stupnice	0 až 99,9

Dodávka v praktickém kufříku

Obj.č. 110 411 000



Měřicí klín na potěry

Na měření odchylek v potěru se stupnicí 1 - 20 mm.

Obj.č. 161 800 000



Zkoušeč tvrdosti podkladů

Na testovaném podkladu se jednou rukou přidrží šablona a druhou se zářezem v šabloně kolmo na podklad potáhne zkoušeč po podlaze.

Z vrypů a z případných vrytých částí podlahy lze pak posoudit tvrdost daného podkladu.

Výsledek zkoušky je dokonalý tehdy, když do podkladu nelze udělat rýhu.

Dodávka v pouzdře a se šablonou

Obj.č. 110 140 000



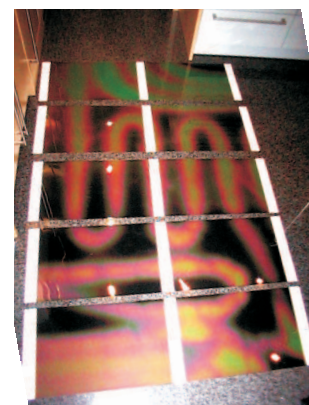
Fólie na tepelný obraz

CPM monitor
rozměr každé fólie
330 x 550 mm

pro nedestruktivní a spolehlivé zjištění vedení podlahového topení a jiných rozvodů.

Sada 3 fólií pro rozsahy teplot
18 - 22° C, 22 - 26° C a 26 - 30° C

Obj.č. 110 195 100



Bezpečnostní plomba

na zabudování do lepidlové vrstvy umožňující rychlý důkaz o dosažení teplotě.

Rozsah zaznamenávané teploty 37- 46° C umožňuje použití při pokládce keramické dlažby, přírodního kamene, elastických podlahových krytin a parket na podlahové topení.

Verze Altwater

Obj.č. 110 190 000

