

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, parketáři je používají je mezibroušení.

Robustní konstrukce strojů Columbus zaručuje dlouhou životnost.

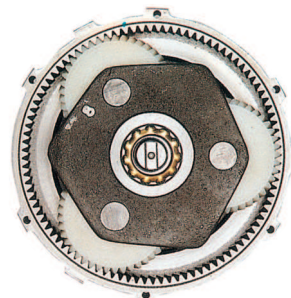
Pohybem vodící rukojeti nahoru a dolů se stroj ovládá v půlkruhových pohybech a tím se vyrovnávají nerovnosti podkladu a odstraňují zbytky podlahových krytin tak, že vznikne rovná plocha.

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 145 SH s odsávacím systémem MULTI-VAC III a vysavačem JANVAC 1600-H Power.

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

Vysavač JANVAC 1600-H s odsávací hadicí viz strana 26.

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.

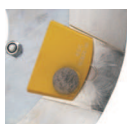
Na talíř je potřebných 5 segmentů.

(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 22-23



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 I

Obj.č. 112 300 600

Plstěný kotouč náhradní

D375 mm 112 300 002

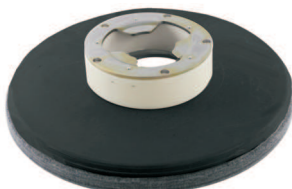
Náhradní díly

Imbusový šroub levý závit 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 náhradní

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

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

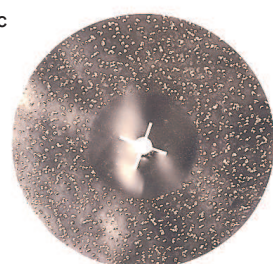
P36 112 308 036

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)

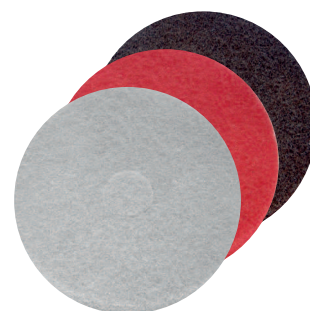
černý tvrdý 783 000 360

hnědý 783 000 370

zelený 783 000 350

červený 783 000 390

bílý 783 000 400



Normální pady D410 mm

(tenké)

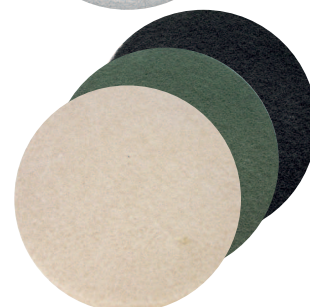
černý tvrdý 783 000 013

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

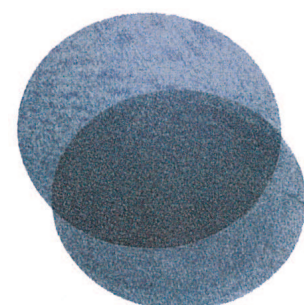
P120 783 000 055

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



Frézovací talíř K 6

se 6 diamantovými plátky 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

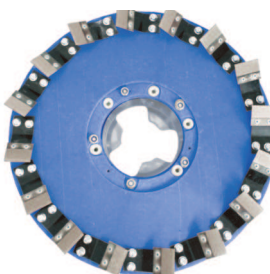


Brusný talíř S 16

se 16 diamantovými plátky 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



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.

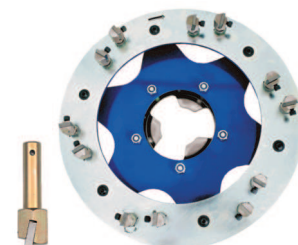
Obj.č. 112 355 300

Náhradní díly
Upínací stopka 112 355 020

Násada z tvrdého kovu 112 355 050

Závlačka 112 355 005

Přítlačná pružina 112 354 006



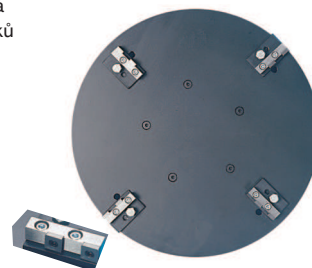
Frézovací talíř

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

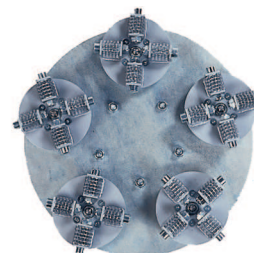
s 5 rotačními frézovacími kotouči s 20 kolečky na každém kotouči

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

D415 mm
Obj.č. 112 339 000

Frézovací kotouč kompletní
Obj.č. 112 339 100

Sada 20 hvězdicových koleček
Obj.č. 112 339 110



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



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. Přebrušování 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.

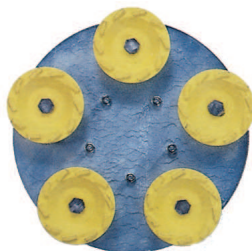
Nevhodný na potěry s křemičitým pískem.

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



Multi-Disc-Shuttle III ®

se šesti satelity na upevnění šesti brusných nebo frézovacích disků



Multi-Disc-Shuttle může být volitelně osazen 3 nebo 6 disky.

Protisměrná rotace disků ca. 500 ot./min

(ca. 4-násobná rychlost k otáčení hlavního unašeče).

Obj.č. 112 360 900

Disk MULTI-PAD

na uchycení brusných papírů a mřížek se suchým zipem.

Vhodný zejména na jemný výbrus parket.

skládá se z:

1x oboustranný pad (podložka) se suchým zipem

1x upínací kotouč

3x šroub

Obj.č. 112 360 100



Náhradní pad

oboustranná podložka se suchým zipem

Obj.č. 112 360 150



Disk MULTI-TITAN

se zrnem z tvrdého kovu na

broušení/frézování tvrdých podlah.

P10 112 360 200

P2 112 360 250



Disk MULTI-STAR

na broušení potěrů a

odstraňování lepidla a barvy.

Obj.č. 112 360 600

Náhradní hvězdicová kolečka

sada 12 ks 112 360 650



Disk MULTI-STONE

na broušení potěrů a tmelů,

na odstraňování nerovností.

Obj.č. 112 360 400



Disk MULTI-DIAMANT

na broušení potěrů a tmelů,

na odstraňování nerovností.

Obj.č. 112 360 300



BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ



Polahová bruska Colibri

Výkonná podlahová bruska s jednoduchým ovládním a hmotností pouze 35 kg!

Hlavní znaky:

- hmotnost pouze 35 kg
- 2200 otáček za minutu
- vysoký krouticí moment 43 Nm
- jednoduchá výměna nástroje bez nářadí
- sklopitelná rukojeť
- stabilní transportní kola

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	2200 W
Pracovní šířka	300 mm
Otáčky	2200 min ⁻¹
Hmotnost	35 kg
Odsávací nátrubek	50/76 mm

Obj.č. 112 979 000



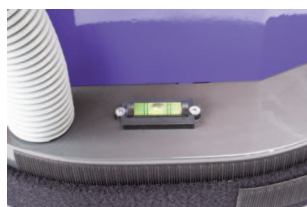
Rukojeť sklopitelná ve dvou krocích pro jednoduchý transport. Speciální 10 metrů dlouhý kabel pro velký akční rádius.



Nastavitelný pásek pro bezpečné broušení.



Rychloupínací mechanismus, není potřebné použít nářadí.



Vodováha pro správné nastavení brusné hlavy.

Příslušenství

Přídavné závaží (10 kg)
pro zvýšení brusného tlaku a tím úběru při broušení.

Obj.č. 112 979 900



Brusné kotouče

PKD kotouč Piranha

velký úběr, na pevné zbytky lepidel, odstraňování vrstev a zbytků koberců

Obj.č. 112 979 610



Univerzální diamantový kotouč zelený

vysoký rovnoměrný úběr, na cementové a anhydritové podlahy

Obj.č. 112 979 620



Speciální diamantový kotouč modrý

s měkkým pojivem na tvrdé podlahy

Obj.č. 112 979 630



PKD kotouč Baracuda

s podpěrnými segmenty pro hrubé nasazení, odstraňování lepidla po dlažbě, velmi silných vrstev, barvy

Obj.č. 112 979 640



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

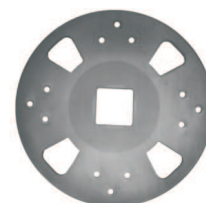


Základní talíř D270 mm pro BS 270

(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

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



Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 22-23



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 22-23



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 22-23



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

Obj.č. 112 998 800

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



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

Obj.č. 112 990 800

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



Příslušenství

Přídavné závaží 22 kg

Obj.č. 112 990 010

BRUSKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bruska BS 500 4x4 QUATTRO

Silná podlahová bruska pro nejlepší povrchy.

Odstraňování nerovností betonových povrchů.
 Odbrušování vrstev pomocí PKD segmentů.
 Sanace špatných betonových ploch.

Hlavní znaky:

- 4 proti sobě rotující unášecí talíře s 12 brusnými segmenty
- klidný chod
- jednoduché ovládání
- silný 11 kW pohon
- plynulá regulace otáček
- odsávací nátrubek pro připojení průmyslového vysavače
- suché i mokré broušení
- rychlá výměna nástrojů

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V
Příkon	11000 W
Pracovní šířka	500 mm
Otáčky	300 - 1460 min ⁻¹
Rozměry (š x d x v)	550 x 1650 x 1005 mm
Hmotnost	375 kg

Obj.č. 112 976 000



Nástroje pro BS 500

Na osazení brusky se používá 6 pravotočivých a 6 levotočivých brusných segmentů stejného typu.



Bruska BS 710 s pohonem

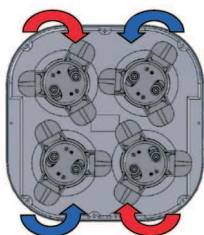
Pro efektivní přípravu podkladu na velkých plochách.

Díky proti sobě rotujícím unášecím talířům a pohonu může tuto brusku navzdory její vysoké hmotnosti a velikosti lehce ovládat jedna osoba.

- frézování a broušení betonu a jiných minerálních povrchů
- mimořádně vhodná na odstraňování stěrkovacích hmot, zbytků lepidel i tlustých vrstev epoxydových a jiných nátěrů

Hlavní znaky:

- 4 odnímatelné 20 kg závaží
- pohon vpřed i vzad



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	400 V
Příkon	15000 W
Pracovní šířka	710 mm
Otáčky	385 - 600 min ⁻¹
Rozměry (š x d x v)	750 x 1835 x 1320 mm
Hmotnost	646 kg

Obj.č. 112 975 000

Nástroje pro BS 710

Na osazení brusky se používá 6 pravotočivých a 6 levotočivých brusných segmentů stejného typu.



Přehled produktů a doporučené použití

Segmenty QUICK CHANGE

viz strany 22-23

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	25	12	17	18	18
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	3 nebo 6	3 nebo 6
			pravotočivá		

Segmenty QUICK-CHANGE

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

- = potřeba vyzkoušet
- = vhodný
- = velmi vhodný

								
Obj.č.	112 380 010	112 380 030	112 380 210	112 380 230	112 380 040	112 380 240	112 380 060	112 380 020
Obj.č.			112 985 320	112 985 330		112 985 350	112 985 310	
	jednořadý s tvrdokovovým můstkem	dvouřadý s tvrdokovovým můstkem	jednořadý s podpěrným segmentem	dvouřadý s podpěrným segmentem	dvouřadý bez můstku	4 PKD lichoběžníkové segmenty	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 vytvrdělých anhydritových potěrů								●●
Přebroušení laků/permanentních ochranných nátěrů								●●
Odstraňování laků/permanentních ochranných nátěrů	●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●●	●●
Odstraňování tvrdých zbytků lepidel	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●
Odstraňování měkkých zbytků lepidel	●●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●
Odstraňování stěrkových hmot	●●	●●	●●	●●	●	●●	●●●	●
Odstraňování zbytků podlahových krytin	●	●	●	●	●	●	●●	●

Další údaje a doporučení k brusce 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	BS 500	BS 710
					
112 942 000	112 998 800	112 990 800	112 991 800	112 976 000	112 975 000
19	20	20	400 V	21	21
400 V	230 V	230 V	7500 W	3 x 400 V	400 V
5500 W	2200 W	3000 W	655 mm	11000 W	15000 W
250 mm	430 mm	510 mm	300 - 1100 min ⁻¹	500 mm	710 mm
2000 min ⁻¹	300 - 980 min ⁻¹	300 - 1100 min ⁻¹	251 kg	300 - 1460 min ⁻¹	385 - 600 min ⁻¹
126 kg	88 kg	162 kg	500 m ²	375 kg	646 kg
400 m ²	200 m ²	300 m ²	3 x 3	od 300 m ²	od 1000 m ²
4	3 x 3	3 x 3		4 x 3	4 x 3
pravotočivá					

Segmenty QUICK-CHANGE

										
112 380 077	112 380 070	112 380 075	112 380 090	viz strana 25	viz strana 25	viz strana 25	viz strana 25	viz strana 25	viz strana 25	viz strana 25
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

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 odklopatelného 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



Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

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 vodící deskou, sadou upínacích přírub a klíčem na přírubu

Obj.č. 768 809

Dodávka v systaineru s vodící deskou, sadou upínacích přírub, klíčem na přírubu a diamantovým kotoučem DIA HARD-D130

Obj.č. 768 977

Dodávka v systaineru s vodící deskou, sadou upínacích přírub, klíčem na přírubu a diamantovým kotoučem DIA ABRASIV-D130

Obj.č. 768 978

Dodávka v systaineru s vodící deskou, sadou upínacích přírub, klíčem na přírubu a diamantovým kotoučem DIA THERMO-D130

Obj.č. 768 981

Diamantové kotouče pro 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 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 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 krytin, stěrkových hmot

Obj.č. 768 023



Diamantový kotouč DIA PAINT-130 PREMIUM

na odstraňování silných vrstev barvy a laku ze dřeva

Obj.č. 204 176



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

Dodávka v systaineru se stahovákem, nástrčným klíčem a diamantovým kotoučem DIA HARD-RG 150

Obj.č. 768 985

Dodávka v systaineru se stahovákem, nástrčným klíčem a diamantovým kotoučem DIA ABRASIVE-RG 150

Obj.č. 768 986



Příslušenství



Podlahové vedení pro pohodlné vedení RG 150 na velkoplošných podlahách

Obj.č. 769 109

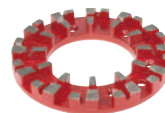
Diamantové kotouče pro RENOFIX RG 150



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 krytin, stěrkových hmot

Obj.č. 769 085

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 82.

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

Nylonová palička D30 mm - bez zpětného rázu
na výměnu segmentů QUICK-CHANGE
zabraňuje poškození segmentů a unášecího talíře



Obj.č. 262 469 030

ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 1600-H Power vylepšené provedení úspěšného modelu JANVAC 1600-H

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
- mikrofiltr prachové kategorie H14 podle BIA
- rovnoměrný stálý vysoký sací výkon
- čištění filtru za provozu
- nízká hlučnost
- přídatná zásuvka s automatickým startem a doběhem



Vylepšené znaky:

- nový 1450 W motor se zlešeným vakuem (3100 mm H₂O)
- optimalizované vedení vzduchu
- zesílené upevnění HEPA filtru
- nová bajonetová spojka upevnění hadice do vysavače
- zátka na uzavření nádoby
- praktický držák pytle na prach

Dodávka s příslušenstvím:

- 5 m dlouhá sací hadice D38 mm
- 3-dílná sací trubice
- 45 cm široká pojízdná podlahová hubice
- štěrbínová hubice

Obj.č. 115 095 200

Příslušenství pro JANVAC 1600

Syntetický filtrační vak na prach

Obj.č. 115 095 260



Igelitový vak na prach

Obj.č. 115 095 290



Příslušenství pro JANVAC 1600/2400/340 LP

45 cm široká pojízdná podlahová hubice s gumovými pásky

Obj.č. 115 030 003



Náhradní gumové pásky

pár 115 030 015

45 cm široká pojízdná podlahová hubice s kartáčovými pásky

Obj.č. 115 030 005



Náhradní kartáčové pásky

pár 115 030 505

Štěrbínová hubice 40mm

Obj.č. 785 000 021



Kanálový filtr

Obj.č. 115 095 008



HEPA filtr

Obj.č. 115 095 404



Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

www.videopodlahy.cz

Sací hadice šedá

1 m 115 050 103



Koncovka na hadici do Janvac 1600

Obj.č. 115 095 010

Koncovka na hadici do Janvac 1600 Power

Obj.č. 115 095 251

Koncovka na hadici na sací trubici

Obj.č. 115 095 018

Sací trubice rovná

Obj.č. 115 095 101

Sací trubice zahnutá

Obj.č. 115 095 100

By-pass ventil s redukcí na D25-32 mm

Obj.č. 115 095 215



Redukce pro napojení elektronářadí D25-35 mm

Obj.č. 114 130 011



ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 2400-H Power

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

Dodávka s příslušenstvím:
 - 5 m dlouhá šedá sací hadice D38 mm
 - 3-dílná sací trubice
 - 45 cm široká pojízdná podlahová hubice
 - štěrbinová hubice



Příslušenství pro provedení s nádobou na prach

Plastové pytle, bal. 50 ks

Obj.č. 115 096 600

Provedení s nádobou na prach

Obj.č. 115 096 700

Provedení Longpack

Obj.č. 115 096 800

Průmyslový vysavač JANVAC 3200

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

Vysavač splňuje nejprísnejší 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.

Hlavní znaky:

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

Dodávka s příslušenstvím:
 - 5 m dlouhá sací hadice D50 mm
 - sací trubice
 - 50 cm široká pojízdná podlahová hubice
 - štěrbinová hubice
 - kulatý kartáč
 - antistatická sada

Obj.č. 115 097 000



TECHNICKÉ PARAMETRY	JANVAC 1600-H POWER	JANVAC 2400-H POWER	JANVAC 3200	JANVAC 340 LP	JANVAC 4000-S
Napájení	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Příkon celkem	1450 W	1450 W	2400 W	2400 W	3300 W
Motory	1 x 1450 W	1 x 1450 W	2 x 1200 W	2 x 1200 W	3 x 1100 W
Hlučnost, odstup 1 m	<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	340 m ³ /h	300 m ³ /h
Sací hadice, vnější průměr	38 mm	38 mm	50 mm	38 mm	50 mm
Sací hadice, délka	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
Objem sběrné nádoby	16 l	28 l	43 l	-	120 l
Objem sáčku na prach	14 l	-	28 l	-	-
Prachová třída mikrofiltru	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*	H podle EN60335-2-69*	H 14	H podle EN60335-2-69*
Filtrační plocha hlavního filtru	8000 cm ²	14000 cm ²	18650 cm ²		18650 cm ²
Provedení filtru	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou	kanálový s teflonovou vrstvou	s PTFE membránou	kanálový s teflonovou vrstvou
Účinnost odlučování mikrofiltru	99,995 %	99,995 %	99,995 %	99,995%	99,995 %
Výška	795 mm	1300 mm	1320 mm	1450 mm	1200 mm
Rozměry podvozku	450 x 430 mm	590 x 550 mm	620 x 655 mm	650 x 550 mm	680 x 680 mm
Hmotnost	15 kg	31 kg	48 kg	49 kg	59 kg

ODSÁVACÍ TECHNIKA

Průmyslový vysavač JANVAC 340 LP

Vhodný všude tam, kde je zapotřebí odsávat velké množství prachu. Standardně osazený filtrem kategorie H a plnoautomatickým systémem čištění filtru. Jednoduchá likvidace odpadu díky sběrnému sáčku LONGOPACK, který zamezí po uzavření kontaminaci pracovního prostředí během likvidace a nabízí dodatečnou ochranu zdraví pro uživatele.

Patentovaný systém čištění filtru garantuje konstantní odsávání a zaručuje čistotu filtru bez zásahu obsluhy a bez přerušení provozu. Každý ze zabudovaných filtrů se čistí periodicky díky působení vibrací.

Vnější část filtru je z vodivého materiálu, který umožňuje vybíjení elektrostatického náboje, který vzniká při vysávání. Díky použití HEPA filtru je jeho vnitřní část schopná odfiltrovat 99,995% prachových částic velikosti 0,3 µm. Filtry jsou osazeny v nerezových válcích, které slouží jako ochrana proti nasátým materiálům, které jsou korozivní nebo abrazivní.

Hlavní znaky:

- HEPA filtr s PTFE membránou
- patentovaný systém čištění filtru
- čištění filtru za provozu
- robustní podvozek s velkými koly pro jednoduchý transport
- antistatický

Dodávka s příslušenstvím:

- 5 m dlouhá sací hadice D38 mm
- sací trubice
- 45 cm široká pojízdná podlahová hubice
- štěrbinová hubice
- 1 balení LONGOPACK 22 m

Obj.č. 115 021 000

Příslušenství

LONGOPACK
balení 4 x 22 m

Obj.č. 115 097 720

HEPA filtr

Obj.č. 115 021 010



Průmyslový vysavač JANVAC 4000-S

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

Hlavní 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 s příslušenstvím:

- 5 m dlouhá sací hadice D50 mm
- sací trubice
- 50 cm široká pojízdná podlahová hubice
- štěrbinová hubice
- hubice na čalounění
- kulatá hubice
- prodlužovací trubice

Obj.č. 115 094 600

Příslušenství

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

Obj.č. 115 094 240



ODSÁVACÍ TECHNIKA

Cyklónový odlučovač

1 vozík - 2 použití: nejdřív cyklónový odlučovač a nádoba na prach při broušení a přípravě podkladu, pak míchací stanice při míchání a rozlévání stěrkových hmoty.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	96 x 46 x 60 cm
Hmotnost	14 kg
Vstupní otvor	D50 mm
Délka hadice	3,5 m vč. koncovek
Obsah	75 l

Rozsah dodávky:

- podvozek
- nádoba 75 l
- víko s cyklónovým odlučovačem
- hadice 3,5 m s koncovkami

Obj.č. 115 102 000



Víko s cyklónovým odlučovačem jako dodatečné vybavení k míchacímu vozíku Profi, vhodné na 75 litrovou nádobu

Obj.č. 115 102 100



Cyklónový odlučovač

Obj.č. 115 102 010

Príslušenství pro použití jako míchací vozík viz strana 40.

JANVAC Separátor

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, sanační 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

Príslušenství

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



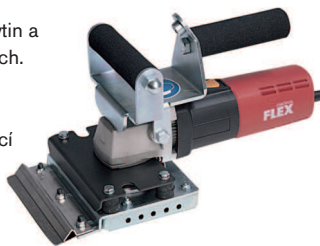
ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Compact-Stripper

Malý přístroj na odstraňování pěnových krytin a zbytků lepidla na malých plochách a stěnách.

Velmi vhodný pro práci na schodech.

Spínač pro trvalý provoz a systém pohlcující vibrace.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	700 W
Pracovní šířka	150 nebo 235 mm
Hmotnost	3,5 kg

Dodávka v transportním kufříku, bez vodící rukojeti, se 2 škrábacími listy

Obj.č. 111 112 000

Příslušenství

Škrábací listy

150 x 60 x 1 mm 111 102 165

235 x 60 x 1 mm 111 103 250

Vodící rukojeť

Obj.č. 111 112 010

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



Cosmo IV - Stripper

Výkonná strhávačka pro malé a středně velké plochy. Univerzálně použitelná na odstraňování nalepených kobereců a kobercových čtverců a podlahových krytin z linolea, gumy i PVC.

- možnost nastavení sklonu nože
- nastavení sklonu ovládací rukojeti
- mimořádně tichý provoz s minimem vibrací pro obsluhu
- velká kolečka umožňují komfortní ovládání
- ovládací rukojeť je možné sklopit pro jednodušší transport

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1100 W
Pracovní šířka	230 mm
Hmotnost	39 kg

Dodávka s nožem 254 x 76 x 1,6 mm a 10 m prodlužovacím kabelem

Obj.č. 111 840 000

Náhradní nůž pro Cosmo IV
254 x 76 x 1,6 mm

Obj.č. 111 700 103



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Master-Mobil III

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 III je samohybný směrem vpřed i vzad, rychlost směrem vpřed je plynule regulovatelná.

Přídavné závaží vpředu je pro snazší transport odnímatelné.

Náboje kol s volnoběhem pro jednodušší ovládání a transport stroje bez připojení na zdroj proudu.

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

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Rychlost plynule regulovatelná	0-16 m/min
Hmotnost (se závažím)	105 kg
Hmotnost netto	75 kg

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

Obj.č. 111 802 000

Další náhradní nože viz strana 37.

Parquetová čepel 200 mm viz strana 32 dole.

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



Přihlášený mezinárodní patent

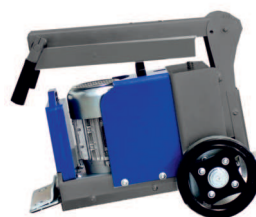
Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz

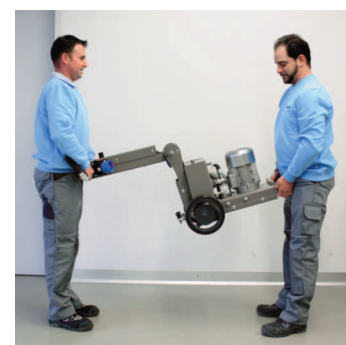
www.videopodlahy.cz



Pracovní pozice



Transportní pozice



Pozice pro přenášení

Příslušenství pro Master II + III

Přídavné závaží 27 kg

Lepší trakce kol umožňuje vyšší výkon při odstraňování silně přilepených podlahových krytin.

Rychlá a jednoduchá montáž.

Obj.č. 111 801 420



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Strato-Mobil III

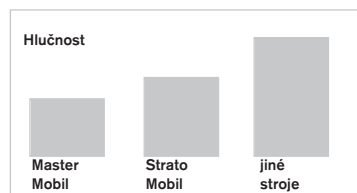
Vodící rukojeť je nastavitelná v 6 pozicích a je možné ji tak přizpůsobit tělesné výšce, resp. upřednostňované pracovní pozici.

Hydraulické ovládání pomocí otočných rukojetí s nastavitelným komfortním úchytem.

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



Patentováno:
EP 60130811.5

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 37.

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



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.



ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Ride-on JUNIOR

Nová kompaktní strhávačka s nejlepším poměrem cena/výkon.

Směrem vpřed nakloněná konstrukce přenáší těžiště na nástroj a tím umožňuje optimální pracovní výkon, který dosahují pouze dvakrát tak těžké stroje!

HLAVNÍ ZNAKY

Pracovní rychlost až 37 m/min

Vysoká pracovní rychlost zvyšuje výkon strhávání a produktivitu hlavně při odstraňování textilních podlahových krytin.

Hmotnost 340 resp. 420 kg

Hmotnost je rozhodující pro optimální výkon strhávání a trakci kol, ale někdy je nutné dbát na hmotnostní omezení (nosnost podlahy, nosnost výtahu, hmotnost při transportu).

Měkké držadla na ovládacích rukojetích

Ovládací rukojeti s měkkými držadly umožňují neunavující práci po celé hodiny v ergonomické pozici vsedě. Ovládání stroje Ride-on Junior je jednoduché a možné i bez předchozích zkušeností a bez dlouhé instruktáže.

Nulový rádius otáčení

Maximální obratnost je dosažena hydraulickým pohonem zadních kol v spojení s předním otočným kolečkem a je mimořádně důležitá při otáčení na konci místnosti. Nulový rádius otáčení zvyšuje produktivitu!

Rozhodující výhody:

- použitelný na všechny podlahové krytiny, včetně keramické dlažby, dřeva a epoxidu
- nejlepší, ničím neomezený výhled na pracovní nástroj a místo odstraňování
- jediný stroj, na kterém je možné manuálně nastavit požadovanou výšku přední desky za provozu!
- vysoká světlost podvozku pro nerušenou práci při různých zbytcích podlahových krytin
- velmi tichý provoz, vhodný i pro práci v kancelářích nebo veřejných budovách i za probíhajícího provozu

Další výhody:

- komfortní manipulace a jednoduché ovládání, nastavitelné ovládací rukojeti a opěrky na nohy
- hydraulický systém s dvojitým čerpadlem
- pevná hydraulická nádrž
- nastavitelné rameno pro optimální vedení kabelu na stavbě
- přepravní oka pro bezpečný transport na stavbu

TECHNICKÉ PARAMETRY

Motor:	
Napájení	230 V
Příkon	2200 W
Rychlost	až 37 m/min
Rozměry:	
Délka (bez držáku nožů)	1300 mm
Šířka	610 mm
Výška	1000 mm
Hmotnost:	
Samotný stroj	340 kg
Přídavná závaží na bocích	80 kg
Stroj včetně přídavných závaží	420 kg

Ride-On JUNIOR

Obj.č. 111 416 000

Náhradní nože viz strana 37.
Nakládací rampy viz strana 120.



Přihlášený mezinárodní patent



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
Přiklon	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

Součást dodávky:

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



Ride-on elektrická verze

Obj.č. 111 415 000

Náhradní nože viz strana 37.
Nakládací rampy viz strana 120.

Ride-on ADB HIGH-SPEED All-Day-Battery

Vyšší rychlost a hmotnost umožňují minimálně o 30% vyšší produktivitu.

Součástí stroje je přední hydraulická deska pro rychlé a přesné nastavení sklonu nástroje.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Baterie:	
Provoz	8 - 12 hod
Nabíjení	8 - 10 hod
Rychlost	až 61 m/min
Rozměry:	
Délka (bez držáku nožů)	1372 mm
Šířka	760 mm
Výška	1130 mm
Výška se sedadlem	1460 mm
Hmotnost:	
Celková	1180 kg
Redukovaná pro transport	800 kg

Součást dodávky:

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



Ride-on ADB HIGH SPEED verze

Obj.č. 111 458 000

Náhradní nože viz strana 37.
Nakládací rampy viz strana 120.

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):

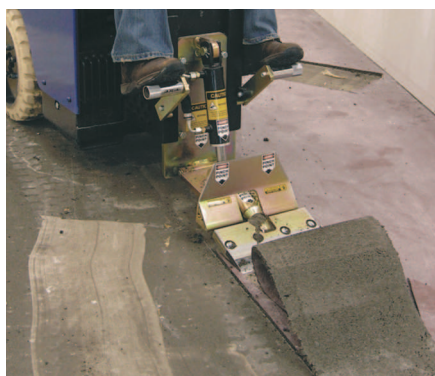
PVC	od 25 Kč
koberec, linoleum, pryž (guma)	od 35 Kč
vícevrstvé dřevěné podlahy	od 60 Kč
parkety, epoxydový nátěr, dlažba, stěrka	od 80 Kč
lepidlo	od 20 Kč
flexibilní lepidlo (na dlažbu)	od 50 Kč

Předem Vám na základě popisu stavu (v ideálním případě obhlídka 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 15 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 2000 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

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

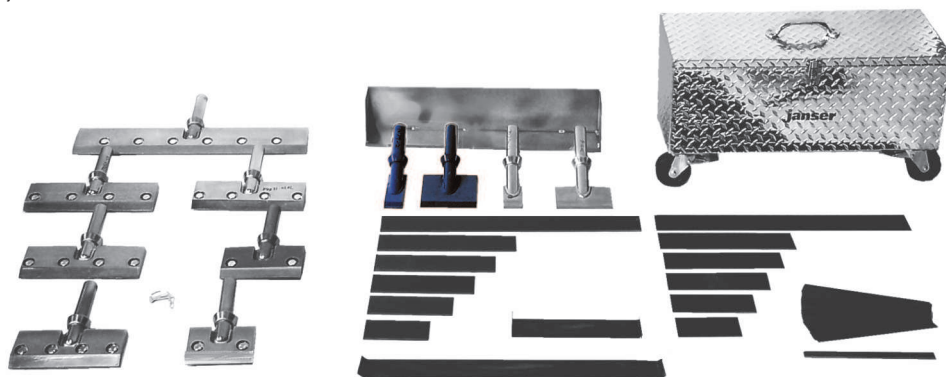
Obj.č. 111 490 000

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

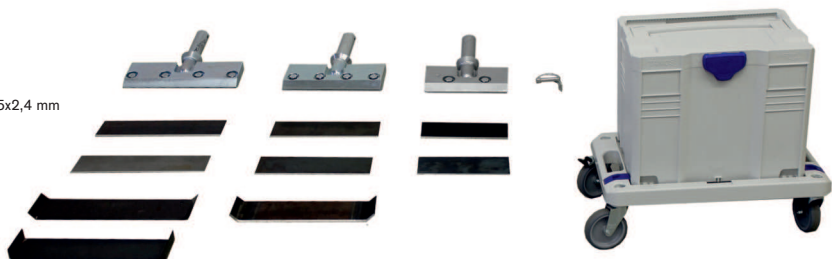


Sada příslušenství pro Ride-On JUNIOR

Dodávka v systaineru IV s podvozkem SYS-CART obsahuje:

- 3 držáky nožů šířky 203, 255 a 305 mm
- 9-ti dílnou sadu náhradních nožů:
- 203x1,6 mm / 255x1,6 mm / 305x1,6 mm / 203x2,4 mm / 255x2,4 mm / 305x2,4 mm
- samořezné nože 305x1,6 mm / 255x2,4 mm / 305x2,4 mm

Obj.č. 111 497 000



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



Zaklapávací pojistka D8,0 x 75 mm na prodloužení pro držáky nožů

Obj.č. 029 300 004



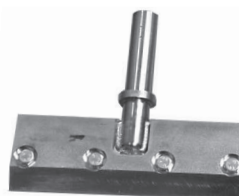
Zaklapávací pojistka D8,0 x 45 mm na držáky nožů

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

Nožové hlavice

Rovná nožová hlavice s karbidovou špičkou



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

50 x 100 mm 111 400 451

100 x 100 mm 111 400 456

Zahnutá nožová hlavice krátká

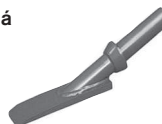


Úhel mezi upínací stopkou a nožovou hlavici umožňuje optimální nastavení úhlu řezání.

50 x 100 mm 111 400 453

152 x 100 mm 111 400 454

Zahnutá nožová hlavice dlouhá



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

50 x 200 mm 111 400 473

90 x 200 mm 111 400 474

Nožová hlavice keramická



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

50 x 150 mm 111 400 460

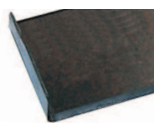
100 x 150 mm 111 400 461

150 x 150 mm 111 400 462

ODSTRAŇOVÁNÍ STARÝCH KRYTIN

Náhradní nože

Samořezné nože

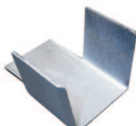


Stabilní a odolný nůž s 90° úhlem, tvrzený. Na měkké materiály jako PVC, guma, kaučuk, koberec nebo linoleum.



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

V-nože



Se speciální 40 mm boční hranou.



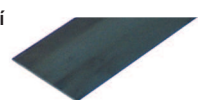
Na odstraňování, resp. na předřezání sportovních povrchů.

Standardní nože



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

Speciální tvrzené nože



Díky speciálnímu tvrzení mimořádně trvanlivý, dobře brousitelný.

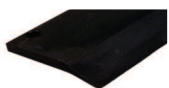
Na odstraňování PVC, koberce, linolea, zbytků krytín a lepidel.

Silné nože



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

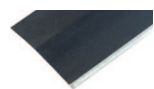
Extra silné nože



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 krytín, u kterých je potřebný větší úhel, aby nůž zůstal pod krytinou.

Rozměry	Tloušťka	Obj.č.	MASTER/STRATO	RIDE-ON
152 x 102 mm	1,6 mm	111 800 101	x / x	
223 x 76 mm	1,6 mm	111 800 106	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
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
40x40x40 mm	2,4 mm	111 700 495	x / x	
40x80x40 mm	2,4 mm	111 700 496	x / x	
40x205x40 mm	2,4 mm	111 400 395		x
40x305x40 mm	2,4 mm	111 400 397		x
40x355x40 mm	2,4 mm	111 400 393		x
40x505x40 mm	2,4 mm	111 400 399		x
40x205x40 mm	2,4 mm	111 400 394		x
40x305x40 mm	2,4 mm	111 400 396		x
40x355x40 mm	2,4 mm	111 400 392		x
40x505x40 mm	2,4 mm	111 400 398		x
75x155x75 mm	2,4 mm	111 400 370		x
145 x 102 mm	1,6 mm	111 800 104	x / x	x
152 x 127 mm	1,6 mm	111 700 102	x / x	x
254 x 76 mm	1,6 mm	111 700 103	x / x	
152 x 76 mm	1,6 mm	111 400 210	x / x	
203 x 76 mm	1,6 mm	111 400 220	x / x	x
254 x 76 mm	1,6 mm	111 800 103	x / x	x
304 x 76 mm	1,6 mm	111 400 240	x / x	x
355 x 76 mm	1,6 mm	111 400 250	x / x	x
500 x 76 mm	1,6 mm	111 400 255		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
203 x 76 mm	2,4 mm	111 400 320	x / x	x
254 x 76 mm	2,4 mm	111 700 104	x / x	x
304 x 76 mm	2,4 mm	111 400 340	x / x	x
355 x 76 mm	2,4 mm	111 400 350	x / x	x
500 x 76 mm	2,4 mm	111 400 355		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
152 x 76 mm	6,35 mm	111 700 105	x / x	x
200 x 75 mm	1,6 mm	111 400 480	x / x	x
250 x 75 mm	1,6 mm	111 400 481	x / x	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

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.

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

Štětiny tvaru V zametají jemné 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 Ecomix R 1600

- aretace pro trvalý provoz
- robustní 2-rychlostní převodovka s vysokým krouticím momentem umožňuje optimální míchání těžkých materiálů a zároveň i tekutých směsí
- ergonomická dvojitá rukojeť s protismykovým povrchem



TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	230 V
Příkon	1600 W
Otáčky naprázdno	
1. rychlost	180 - 300 min ⁻¹
2. rychlost	300 - 500 min ⁻¹
Upínání	M14
Hmotnost	8,7 kg

Dodávka s míchací metlou

Obj.č. 111 242 000

Míchadlo MX 1600/2 E EF

Rychloupínací systém ErgoFix s možností nastavení výšky míchací metly.

Dvourychlostní převodovka s vysokým krouticím momentem je určena 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.

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.

Stabilní gumové rohy efektivně chrání nářadí před poškozením a zároveň umožňují bezpečné odkládání a opření o zeď 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 stěrkové 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



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

Obj.č. 111 214 000



Podvozek a 75-litrová nádoba

Ideální doplněk k míchacímu vozíku PROFI při míchání většího množství stěrkové hmoty. V prvním vozíku rozmícháte stěrku, přendáte míchadlo i s držákem na druhou nádobu a zatímco z prvního vozíku můžete rozlévat stěrku, v druhém vozíku se Vám už míchá další.

Obj.č. 111 214 600

Podvozek

Obj.č. 111 214 400

75-litrová nádoba

Obj.č. 111 214 300

Naše stroje a nářadí jsou vidět

videopodlahy.cz
www.videopodlahy.cz

Příslušenství



Speciální míchací metla

Obj.č. 111 214 200



Držák míchadla

Obj.č. 111 214 100

Překlápěcí vozík na 30-litrovou nádobu

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



Dodávka bez nádoby

Obj.č. 111 214 500

30-litrová nádoba, bílá

Obj.č. 111 208 900



MÍCHADLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Míchací metly

x vhodná
xx velmi vhodná



	WK	KR	MM	MK	DLX	
TEKUTÉ	Vyrovnávací hmoty	xx		x	xx	
	Bitumenové nátěry		xx			
	Barvy na stěnu					xx
	Laky / glazury					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	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 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



Míchací metla klecová KR 120 M14

Obj.č.	161 623 500
--------	-------------

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.



Nivelační stojan

Obj.č. 161 860 000



Stojan pod laser

Obj.č. 161 861 000

Výškové nivelační kolíky

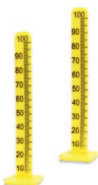
šetří čas a náklady při nivelaci podkladu.

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 ustříhnout 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



Adaptér AquaFox

Pro řemeslnické práce, kdy není možné nabrat vodu z vodovodního kohoutku do kbelíku. Velmi vhodný při nabírání vody do odměrného kbelíku při stěrkování.

Vhodný pro téměř všechny pákové baterie a vanové armatury.

Na adaptér se našroubuje běžná koncovka na připojení hadice a pomocí této hadice bez problémů naberete přesné množství vody, které potřebujete při míchání stěrky.

Obj.č. 111 214 111



Příslušenství

Hadice délky 1 m, kompletní s koncovkou pro připojení na adaptér Aquafox



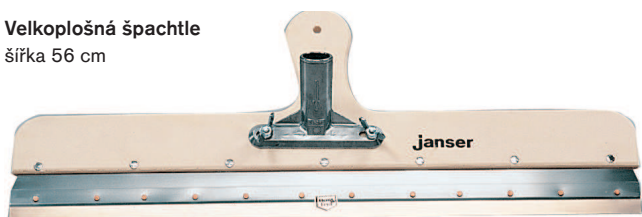
Obj.č. 111 214 115



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



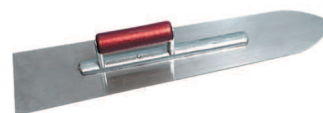
Hladítka

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)

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

délka trnů 40 mm	
šířka 22 cm	171 807 200
šířka 50 cm	171 808 200

Odvzdušňovací válečky s kovovými hroty

- s krytem proti stříkání
- odolné vůči rozpouštědlům
- hroty tlusté jen 0,4 mm

délka hrotů 18 mm	
šířka 25 cm	171 830 025
šířka 50 cm	171 830 050



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



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 elastomeru. 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



Hliníková teleskopická násada

100 - 200 cm s měkkou rukojetí

Obj.č. 171 816 000



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



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

role 50 m 161 252 000



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,
25 ampulí s karbidem kalcia,
3 kontrolní ampule s vodou, miska,
ploché dláto, kladivo 1000 g,
štetka na čištění láhve,
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 a návod na obsluhu a
Hydromette Compact B

Obj.č. 110 186 000



Příslušenství

Karbidové 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

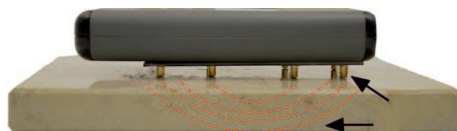
VLHKOMĚRY

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.

Menu v češtině!



S konektorem DIN-7 pro připojení externích měřicích senzorů a sond.

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

Příslušenství

Klimasenzor

na měření vlhkosti a teploty vzduchu a rosného bodu

Obj.č. 110 411 500



Zarážecí elektroda

na měření vlhkosti dřeva

Obj.č. 110 411 400



Termo-Hygrometr 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.

Menu v češtině!

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.

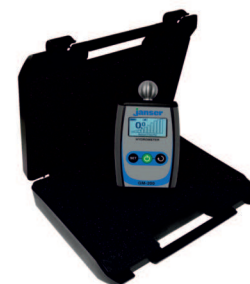
Možnost zvolit na displeji stupnici v hmotnostních % a CM pro beton, potěr i anhydrit.

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



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

TESTERY A MĚŘICÍ PŘÍSTROJE

Termokamera IR-CAM 1

Jednoduché stanovení teploty povrchu pomocí infračervené snímky, např. na vyhledání vedení vodního podlahového topení.

Infračervené snímky se ukládají na paměťovou kartu SD nebo do interní paměti termokamery. Pomocí USB kabelu je možné tyto snímky přenést do počítače.

Termokamera je osazena i digitálním kamerovým snímačem pro pořízení digitální fotky a následné spárování s infračerveným snímkem.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozsah měřených teplot	-20 až +1000 °C
Přesnost	±2% / ±2 °C
Úhel snímky	33°x33°
Infračervené rozlišení	32 x 32 pix
Digitální rozlišení	320 x 240 pix
Displej	barevný LCD
Uhlopříčka	5,08 cm
Teplotní rozsah	0 až +50 °C
Teplota skladování	-40 až +70 °C
Vlhkostní rozsah	do 90%
Rozměry	217 x 63 x 50 mm
Hmotnost	230 g
Baterie	2500 mAh Li-Ion

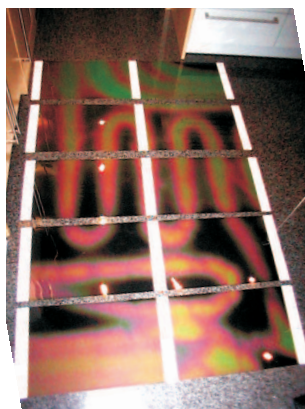
Obj.č. 110 195 200

Fólie na tepelný obraz CPM monitor rozměr každé fólie 330 x 550 mm

pro nedestrukční 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 dosažené teplotě.

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

Verze Altvater

Obj.č. 110 190 000



Měřicí lať a klínek

pro posuzování nerovností podlah dle ČSN 744505



Obj.č. 2MLK

Měřicí klínek

Na měření nerovností povrchu 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 vyrytých 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

Sada na testování povrchů

Ideální pro techniky a znalce na provádění testů povrchů.

Praktický stabilní plastový kufřík.



Rozsah dodávky:
- termo-hygrometr LVT-15 IR
- vlhkoměr V1-D4
- zkoušeč tvrdosti podkladů
- měřicí klínek
- skládací metr

Obj.č. 110 136 500