

## ŠKRABKY NA BRAMBORY A KOŘENOVOU ZELENINU

o výkonu 100 až 450 kg dokonale očištěné suroviny za hodinu. Efektivní a spolehlivý pomocník do restaurací, škol, nemocnic, velkokuchyní, ale také dobrý podnikatelský nápad pro vlastní samostatné podnikání!



Škrabky VARES poskytují uživatelům v oboru společného stravování řešení, zaručující vysokou produktivitu, optimalizaci zdrojů, nejvyšší hygienu a péči o životní prostředí.

Princip škrabky je takový, že speciálně profilovaný kotouč na dně bubny škrabky se otáčí a udává pohyb škrabané zelenině, která se v proudu vody obroušuje o korundem potažené stěny bubny i o kotouč samotný.

Nejčastěji jsou používány na brambory, ale s úspěchem dokonale očistí i kořenovou zeleninu nebo cibuli. Oškrábané slupky jsou plně biologicky odbouratelné ať v čistíčkách odpadních vod, nebo kompostováním a nepředstavují zátěž pro životní prostředí. Ke všem typům škrabek nabízíme nerezové odlučovače slupek a škrobu. Do odpadu tak odtéká jen voda.

Dva nejprodávanější typy škrabek jsou určeny pro 12 a 20 kg brambor na jednu dávku. Nové brambory jsou dokonale očištěné asi za minutu, staré se silnou slupkou do tří minut. Nabízíme i malou šestikilovou škrabku, naopak největší typ 40 je schopen oloupat téměř půl tuny za hodinu provozu – tyto velké stroje ale pracují většinou ve vícesměnném provozu v průmyslových zpracovnách a loupárnách, kde se brambory dále upravují, předvaňují, vakuově balí a podobně.

Rozhodne-li se zákazník nejen ušetřit práci kuchařům, ale především vlastní mzdové prostředky a využít benefitu vysoké výtěžnosti a minimálních ztrát při loupání brambor a zeleniny, měl by se zamyslet nad optimální kapacitou stroje - nad tím, jestli potřebuje okamžitý vysoký výkon, nebo zda bude průběžně a dlouhodobě využívat energeticky úspornějšího nižšího výkonu. Stroje jsou vybaveny moderními elektromotory 350 - 1100W s jističením do vlhka IP 54.



# Kuchaře nechte tvořit. Brambory a zeleninu ať škrábou stroje...!



Nerezová dvířka výsyvky brambor, vpravo vypínač s nadproudovou ochranou



Nerezový odlučovač škrabu a zbytků slupek. Korundový vnitřek bubny škrabky.



Škrabky jsou standardně dodávány s celonerezovým pláštěm. Výroba je možná i v šedém lakovaném provedení. Lapače slupek a škrabu jsou vždy nerezové.

Stroj je osazen pevně připojeným pohyblivým přívodem, ukončeným kompaktním ovládacím vypínačem s nadproudovými ochranami, ochranami proti roztočení po výpadku elektrického proudu a STOP tlačítkem.

Pro instalaci postačí zdroj napájecího napětí 3x400V, přívod vody běžnou půlcoulou hadicí a odpad do kanálku. Stroje o hmotnosti od 50 do 85 kg jsou samy o sobě dostatečně stabilní, ale lze je i ukotvit do podlahy prostřednictvím připravených otvorů v přírubě podstavce.

Stroj je nutné umístit tak, aby výtokový kanál stroje byl ve směru spádu podlahy k odpadové jímce, připojené na systém kanalizace. Při projektování nových provozů doporučujeme v přípravě navrhnout pod škrabku asi 10-15 centimetrový sokl.

Pro zajištění dobrého odtoku vody a zamezení ucpávání odpadu dodává výrobce VARES Mnichovice a.s. odlučovače škrabu a slupek LS 1 a LS 2.

	LS-2/N	LS-1/N
Průměr	320 mm	320 mm
Výška	270 mm	380 mm
Pro model	ŠKBZ6	ŠKBZ 12/20/40

Odbornou instalaci a servis zajišťuje kolem stovky partnerů v Čechách i na Slovensku, a to jak ve dvouleté záruční době, tak po jejím skončení. VARES Mnichovice a.s. zajišťuje obnovu a renovaci korundového povrchu kotouče a bubny škrabky.

	ŠKBZ 6	ŠKBZ 12	ŠKBZ 20	ŠKBZ 40
Napětí	400 V	400 V	400 V	400 V
Příkon	350 W	550 W	750 W	1100W
Rozměry (š x h x v)	670 x 550 x 750	700 x 700 x 950	800 x 750 x 950	780 x 880 x 1000
Náplň	<b>6 kg</b>	<b>12 kg</b>	<b>20 kg</b>	<b>40 kg</b>
Výkonnost	<b>100 kg/hod</b>	<b>200 kg/hod</b>	<b>300 kg/hod</b>	<b>450 kg/hod</b>
Spotřeba vody	2,5 l/kg	2,5 l/kg	2,5 l/kg	2,5 l/kg
Délka loupání	1,5 - 3 minuty	1,5 - 3 minuty	1,5 - 3 minuty	1,5 - 3 minuty
Pracovní cyklus	6 min	6 min	6 min	6 min
Hmotnost	51 kg	62 kg	72 kg	85 kg
Stupeň ochrany	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54



VARES Mnichovice a.s., Pražská 539, 251 64 Mnichovice, tel. (+420) 323 640 607, 323 631 334, 323 640 613, fax 323 640 466, info@vares.cz

WWW



CZ