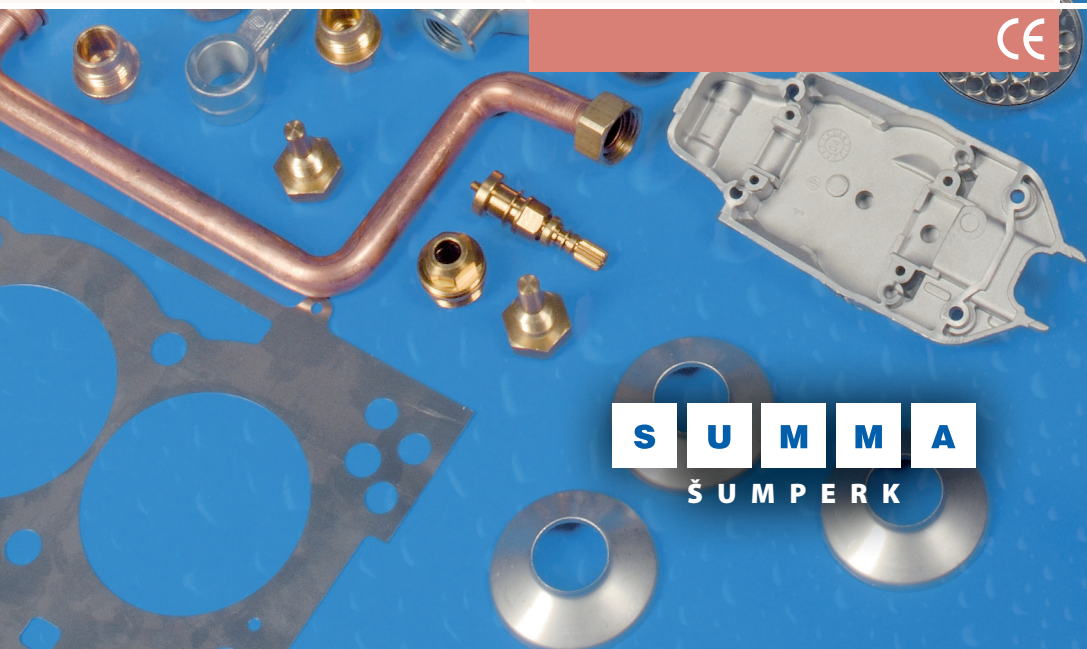
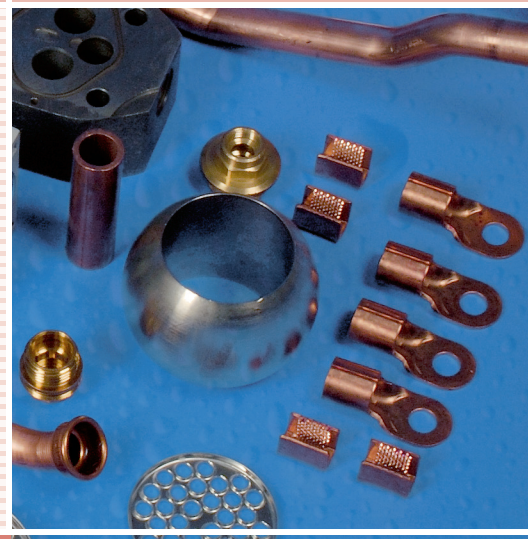
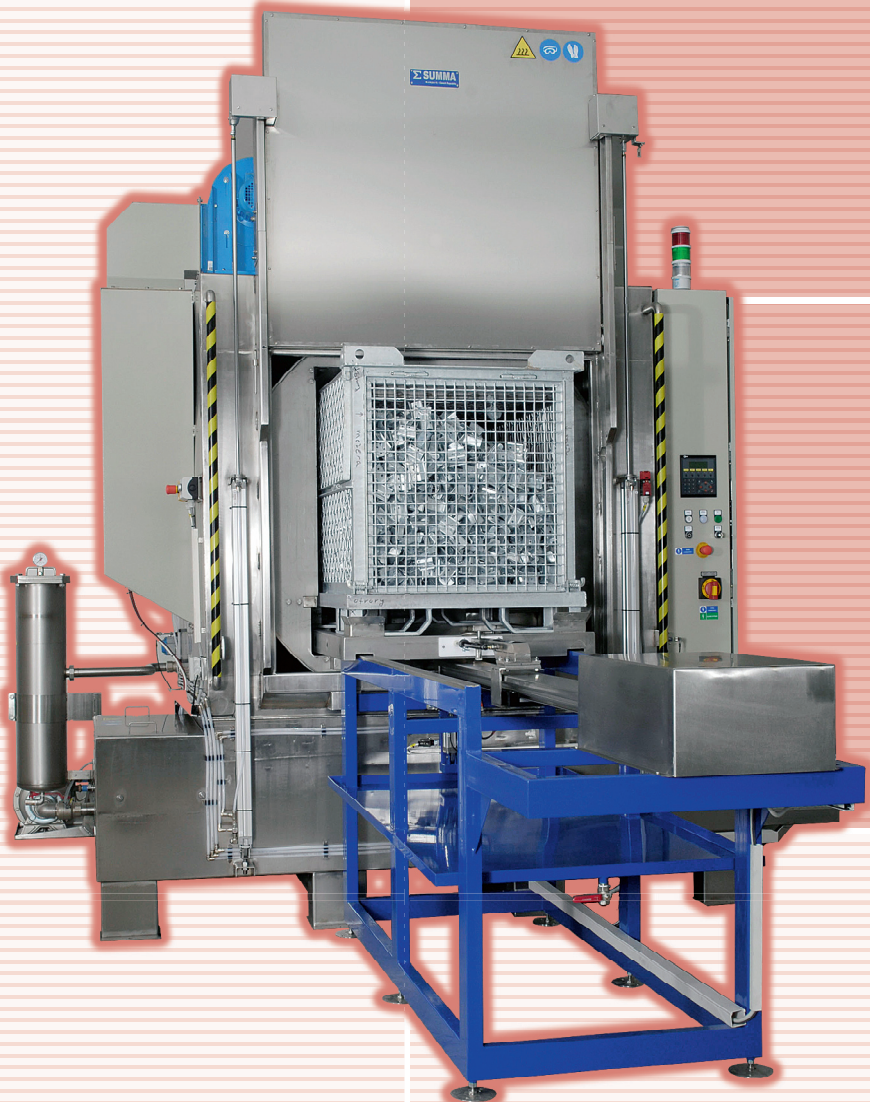


WIR/G BOX



S U M M A
Š U M P E R K

Komorový postřikový stroj

Spraying chamber device

WIR/G BOX

Použitá technologie:

odmaštění
odmaštění + sušení
odmaštění + oplach + sušení

Used technology:

degreasing
degreasing + drying
degreasing + rinsing + drying

Stroj pracuje na principu tlakového postřiku. Povrch součástí je sprchován horkou odmašťovací lázní ze všech stran. Následně, dle zvolené technologie, probíhá sušení nebo oplach a sušení.

Součásti se ukládají do Gitter-BOXu (koše), který rotuje nebo se kývá kolem vodorovné osy.

Stroj je vybaven filtrací kapaliny, kterou zajišťují textilní sáčkové filtry s možností volby filtrační schopnosti, pásovým odlučovačem oleje, který sbírá vytěsněný olej z odmašťovací lázně.

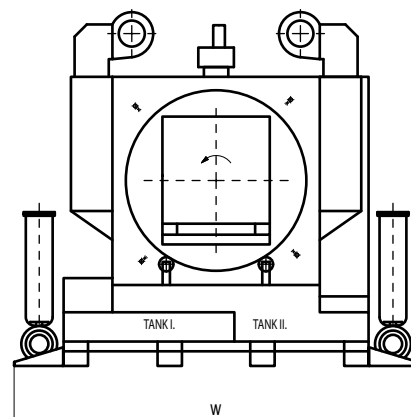
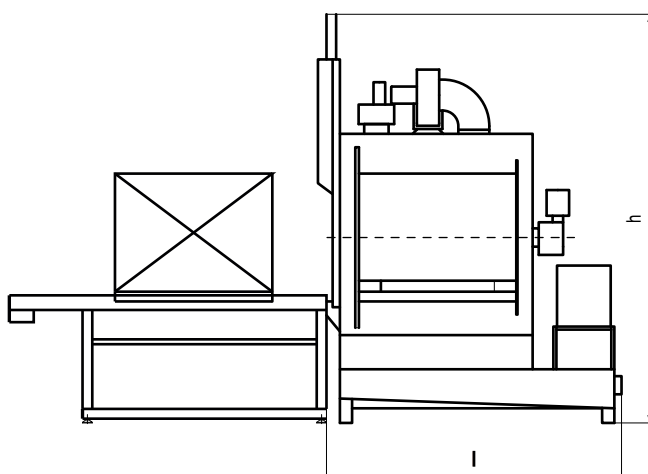
Machine is working on pressure spraying principle. Surface of the work piece is sprayed from all sides by hot degreasing bath. And then depend on select technology dried or rinsed and dried.

The parts are placed in Gitter-BOX (basket), which is rotating or swinging around the horizontal axis.

Machine is equipped with water filtration, which is secured by fabric bag filters with optional filtration and band oil skimmer that is collecting displaced oil from degreasing bath.

TECHNICKÉ PARAMETRY

TYP STROJE	WIR/G BOX	MACHINE TYPE
Rozměry stroje (w x l) mm	3300 x 2500	Machine dimensions (w x l) mm
Výška stroje h (mm)	3300	Machine height h (mm)
Hmotnost stroje (kg)	2850	Machine weight (kg)
Velikost pracovního prostoru (mm)	(750 x 1180 x 750)	Workplace dimensions (mm)
Max. hmotnost zboží (kg)	1000	Max. weight of goods (kg)
Instal. el. příkon stroje (kW)	85	Machine input (kW)
Objem odmašť. (oplach.) lázně (l)	600 (600)	Degreasing (rinsing) bath volume (l)
Teplota odmašť. (oplach.) lázně (°C)	max. 70 (70)	Degreasing (rinsing) bath temperature (°C)
Teplota sušícího vzduchu (°C)	max. 120	Drying air temperature (°C)
Tlak na čerpadle odmašť. (oplach.) (MPa)	0,55 (0,55)	Degreasing (rinsing) pump pressure (MPa)
Tlak vzduchu (MPa)	0,55 - 1	Air pressure (MPa)



Komorový postřikový stroj
Камерная опрыскивающая машина

**WIR/G
BOX**

Použitá technologie: **odmaštění**
одмаشتі
odmaštění + sušení
одмаشتі + сушка
odmaštění + oplach + sušení
одмаشتі + омивання + сушка

Stroj pracuje na principu tlakového postřiku. Povrch součástí je sprchován horkou odmašťovací lázní ze všech stran. Následně, dle zvolené technologie, probíhá sušení nebo oplach a sušení.

Součásti se ukládají do Gitter-BOXu (koše), který rotuje nebo se kryje kolem vodorovné osy.

Stroj je vybaven filtrací kapaliny, kterou zajišťují textilní sáčkové filtry s možností volby filtrační schopnosti, pásovým odlučovačem oleje, který sbírá vytěsněný olej z odmašťovací lázně.

Использованная
технология:
обезжиривание
обезжиривание + сушка
обезжиривание + смывание + сушка

Машина работает на принципе напорного опрыскивания. Поверхность компонентов обрызгана горячей обезжирающей ванной со всех сторон. Сразу, по выбранной технологии, проходит сушка или смывание и сушка. Компоненты откладывают в Gitter-BOX (ковш), который вращается или качается вокруг горизонтальной оси. Машина оснащена фильтрацией жидкости, которую обеспечивают текстильные пакетные фильтры с возможностью выбора фильтрационной способности, конвейерным маслоотделителем, который собирает вытесненное масло из обезжирающей ванны.

**TECHNICKÉ
PARAMETRY**

TYP STROJE	WIR/G BOX	ТИП МАШИНЫ
Rozměry stroje (w x l) mm	3300 x 2500	Размеры машины (w x l) мм
Výška stroje h (mm)	3300	Высота машины h (мм)
Hmotnost stroje (kg)	2850	Масса машины (кг)
Velikost pracovního prostoru (mm)	(750 x 1180 x 750)	Размер рабочего пространства (мм)
Max. hmotnost zboží (kg)	1000	Макс. масса товара (кг)
Instal. el. příkon stroje (kW)	85	Инст. эл. мощ. машины (квт)
Objem odmašt. (oplach.) lázně (l)	600 (600)	Объем обезж. (смыв.) ванны (л)
Teplota odmašt. (oplach.) lázně (°C)	max. 70 (70)	Температура обезж. (смыв.) ванны (°C)
Teplota sušícího vzduchu (°C)	max. 120	Температура суш. воздуха (°C)
Tlak na čerpadle odmašt. (oplach.) (MPa)	0,55 (0,55)	Давление на насосе обезж. (смыв.) (МПа)
Tlak vzduchu (MPa)	0,55 - 1	Давление воздуха (МПа)

