

Příslušenství

Airless pistole

0296 465	Airless pistole AG08; 2-prstá; vč. držáku TradeTip 3 trysky
0296 388	Airless pistole AG08; vč. držáku TradeTip 3 trysky
0528 318	Airless pistole AG08 TS; vč. držáku TradeTip 3 trysky

AirCoat pistole

0394 158	AirCoat pistole AC 4600 Professional; vč. zeleného vzdubového víčka a držáku
----------	--

Trysky

0271 xxx	2SpeedTip Airless dvourychlostní tryska
0379 xxx	AirCoat tryska

Vysokotlaké hadice

2304 379	VT - dvojhadice: Materiál DN4; vzdub DN6: 1/4"; 10 m
9984 583	VT-hadice DN4; 1/4"; 10m
9984 574	VT - hadice DN6; 1/4"; 15m

Sací systém a horní zásobník

2342 879	Pevný sací systém
0034 630	Pružný sací systém
0341 265	Horní zásobník 5 liter; M36x2
0341 268	Horní zásobník 5 liter; s TopClean

TempSpray

2311 659	TempSpray H126 základní jednotka
----------	----------------------------------

Další příslušenství

0340 250	AirCoat-manometr
0034 041	Komplet redukčních spojek
0034 383	Červený pistolový filtr; 1 ks
0097 120	Vysokotlaký filtr
2343 481	Čistící nádržka
2306 987	PumpRunner

UNIVERZÁLNÍ

Jedna pumpa - mnoho možností

NOVINKA



SF 23 PLUS

SUPERFINISH

Na zařízení WAGNER je poskytována tříletá záruka. Možnost prodloužení záruky o dva roky při registraci na www.wagner-group.com/profi-guarantee



3+2 WAGNER

Jedna pumpa...

...mnoho předností

Tlačítko recirkulačního ventilu zajišťuje **vysokou provozní bezpečnost**.
Pouhým stiskem uvolníte ventil.

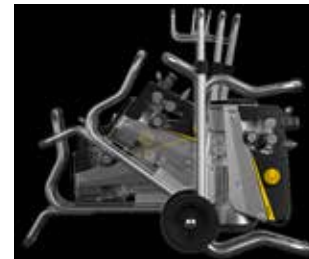


Široká škála zpracovatelných materiálů díky **QLS-technologii**: je to umožněno díky optimalizaci hydrauliky a speciálnímu ventilu.

Asynchronní elektromotor: díky robustní konstrukci spolehlivý a bezúdržbový

Plynule nastavitelný tlak od 0 do 25 MPa

Modulární varianty: **Vozík má dvě polohy** pro použití s horním zásobníkem a pevným sáním.



Multifunkční bezpečnostní přepínač: zabraňuje zapnutí/vypnutí zařízení pod tlakem.



Vypnuto

Nasávání /
cirkulace

Stříkání

Technické parametry

Elektromotor	Max. průtok	Max. tlak	Max. velikost trysky	Hmotnost s rámem	Hmotnost s vozíkem
1,3 kw	2,6 l/min	250 bar	0,023"	26 kg	29 kg

Membránová technologie

Proč je membránová pumpa tím ideálním zařízením právě pro Vás? Membránové pumpy jsou univerzální pro stříkání široké škály materiálů a právě to je jejich zásadní přednost.

Výhody:

1 Univerzální použití- jednoduchá obsluha

Všechny membránové pumpy mohou pracovat horizontálně z horního zásobníku nebo vertikálně s pevným sáním např. i z originální krabice/obalu.

2 Minimální přestřik

Nízký tlak při stříkání zejména u malířských aplikací poskytuje lepší paprsek, menší prostřik a lepší kontrolu stříkání. Membránové pumpy umopžňují plynulou regulaci tlaku od 0 do 250 bar. Velmi dobré atomizace barvy lze dosáhnout již při nízkém tlaku (30-40 bar). Při použití membránové pumpy s AirCoat nebo vyhřívanými hadicemi TempSpray dosáhnete ještě nižšího prostřiku.



Membránová pumpa poskytuje při nižším tlaku stejnoměrný nástřik (žlutě), u pístové pumpy je patrná pulsace (modře)

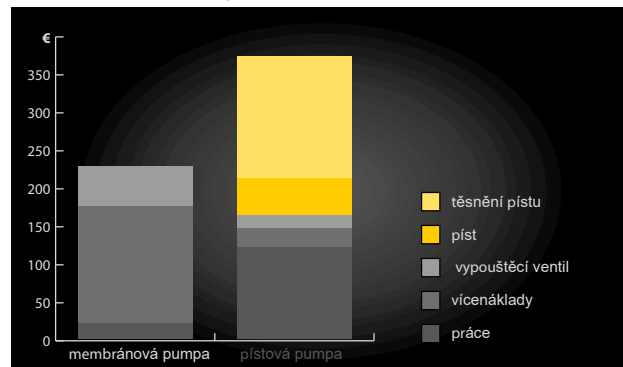
3 Méně poruch, robustní konstrukce

Ovládání motoru membránové pumpy je velmi jednoduché pomocí vypínače s kondenzátorem. Kromě toho je konstrukce membránové pumpy velmi robustní a celé zařízení je vysoce odolné proti vlhkosti a dalším vlivům vnějšího prostředí.

4 Vysoká rentabilita a nízké nároky na údržbu

Technologie QLS zajišťuje, že součásti jsou daleko méně namáhány a opotřebovány a pracují velmi spolehlivě. To umožňuje dosáhnout daleko vyšší životnosti součástí, snižuje počet servisních zásahů a

tím i náklady na údržbu. Když dojde k poruše při provozu na stavbě, lze zpravidla zařízení snadno a rychle opravit přímo na místě. Provoz membránové pumpy je tedy efektivnější nejen z pohledu potřeby náhradních dílů, ale také nezanedbatelnou úsporou času. Více informací je k dispozici na webových stránkách www.watech.cz.



5 Dlouhý zdvih QLS

Patentovaná QLS-technologie umožňuje díky optimalizaci hydraulických parametrů a speciálnímu ventilu zpracování široké škály materiálů. Membránové pumpy jsou speciálně velmi univerzální, protože umožňují zpracování jak tenko vrstevných, tak i vysoce viskozních materiálů. Membránové pumpy nevytvářejí třecí napětí a je tak možno dosáhnout při aplikaci vysoce kvalitních barev také vysoce kvalitních povrchů.



6 Snadné čištění

Membránové pumpy nasají na jeden zdvih jen cca. 0,035 litru barvy. Vzhledem k tomu lze vyčistit rychleji a s menším množstvím čistícího prostředku než je tomu u pístových pump. A také s nižší ztrátou materiálu. Během 8 minut lze pomocí horního zásobníku vyčistit zařízení s pouhými 2 litry čistícího prostředku!

Jedna pumpa - řada materiálů

Výkonné membránové pumpy jsou robustní a snadno použitelné na stavbě i v dílně. Pracují se širokou škálou materiálů od laků přes disperze až po viskozní materiály.

Materiál	Velikost □ objektu	Model			
		SF 23 Plus Dispersie	SF 23 Plus Lak	SF 23 Plus TempSpray	SF 23 Plus AirCoat
Separátory, oleje a maziva Doporučená velikost trysky FineFinish 0,008" - 0,014"	do 200 m ²		✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²		✓	✓	✓
Primery, základní barvy, vodou ředitelné barvy Doporučená velikost trysky: FineFinish 0,008" - 0,014"	do 200 m ²		✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²		✓	✓	✓
Disperze, latexové barvy Doporučená velikost trysky: 0,017" - 0,023"	do 200 m ²	✓			
	200 m ² - 800 m ²	✓			

✓ = vhodné

Airless disperze



Airless lak



Airless TempSpray



AirCoat lak



Airless disperze

Kompaktní - lehké a robustní

- Kompaktní: nejmenší ve třídě, mobilní a lehký
- Pro malé a střední projekty do 800 m²
- Robustní: optimální pro náročné použití
- PumpRunner: pro čistotu při přepravě
- Lze opoužít s hadicemi 30 až 45 m



Spraypack

Základní jednotka

Pevné nasávání

VT-hadice DN6; 1/4"; 15m

Airless pistole AG08; vč. TradeTip 3 držáku trysky

2SpeedTip tryska D20 115/421

+ PumpRunner

Obj. č. na rámu: 2341 493

Obj. č. na vozíku: 2341 494



Airless lak

Expert na malé lakování

- Nižší třída zařízení pro lakování ploch do 800 m²
- Snadné použití a ovládání: multifunkční přepínač slouží k vyšší bezpečnosti. Není možné zapnout a vypnout zařízení pod tlakem.
- Výkonný: bezúdržbový asynchronní motor
- FineFinish lakování s horním zásobníkem a speciální FineFinish tryskou



Spraypack

Základní jednotka

Horní zásobník 5 litrů; M36x2

VT-hadice DN3; 1/4"; 7,5m

Airless pistole AG08; 2-prstá;
vč. TradeTip 3 držáku trysky

2SpeedTip tryska L10 208/510

Obj. č. na rámu: 2341 491

Obj. č. na vozíku: 2341 492



Airless TempSpray

Lakování s vyhříváním barvy

- Vyhřívána hadice umožní perfektní výsledky
- Ideální pro vysoce viskozní materiály
- TempSpray-systém vy hřívá materiál přímo v hadici, čímž je dosahováno optimální viskozity pro aplikaci bez ředění materiálu



Spraypack

Základní jednotka
Horní zásobník 5 litrů; M36x2
TempSpray H126 základní modul
Airless pistole AG08; vč.
TradeTip 3 držáku trysky
2SpeedTip tryska L10 208/510
Obj. č. na rámu: 2341 495
Obj. č. na vozíku: 2341 496



AirCoat lak

Mobilní komplet pro lakování

- AirCoat technologie: obzvlášť jemná atomizace pro vynikající povrch
- Dokonale vyladěné komponenty: malý přestřik a vysoce účinná aplikace
- Mimořádně jednoduchá obsluha
- Průmyslový standard - WAGNER kvalita



Spraypack

Základní jednotka
Horní zásobník 5 litrů; M36x2
VT - dvojitá hadice: Materiál DN4; vzduch DN6: 1/4"; 10 m
AirCoat pistole AC 4600 Professional; vč. zelené hubice, držáku a trysky ACF 3000 11/40
AirCoat manometr
Obj. č. na rámu: 2344 939
Obj. č. na vozíku: 2344 934

