

Jedno čerpadlo...

Tlačítko na vstupním ventilu zajišťuje **vysokou pracovní bezpečnost**. Jedním stisknutím uvolníte ventil a je to.



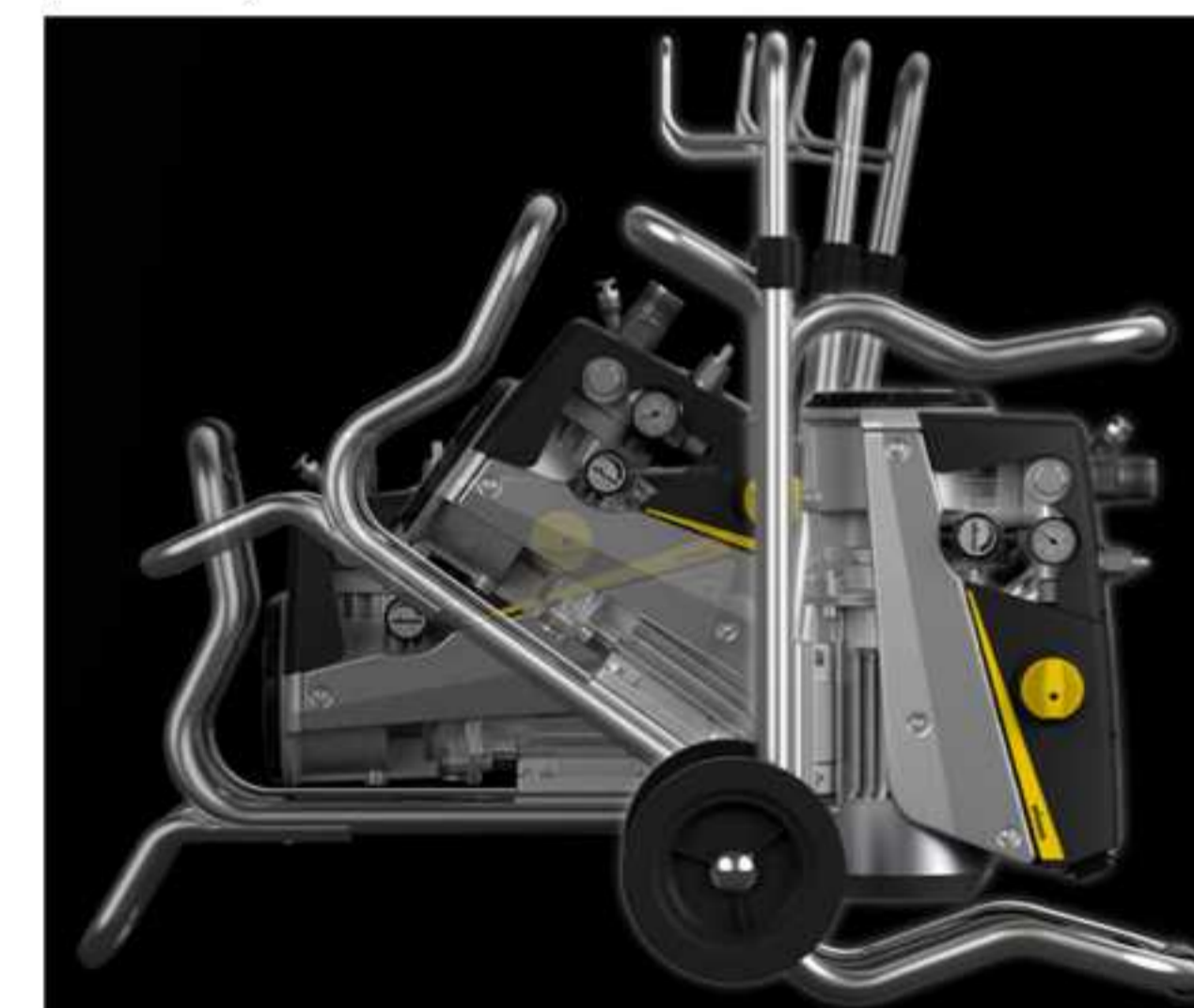
Lze použít mnoho druhů materiálů díky **QLS long-stroke technologii**: To vše díky vylepšené hydraulice a speciální technologii ventilů.

Bezuhlíkový motor: Bezúdržbový díky své robustní konstrukci.

Nastavitelná regulace tlaku od 0 do 3600 PSI.

...mnoho výhod

Modulární varianty: **Dvoupoložiční konstrukce** pro použití s nádržkou nebo pevným nasáváním.



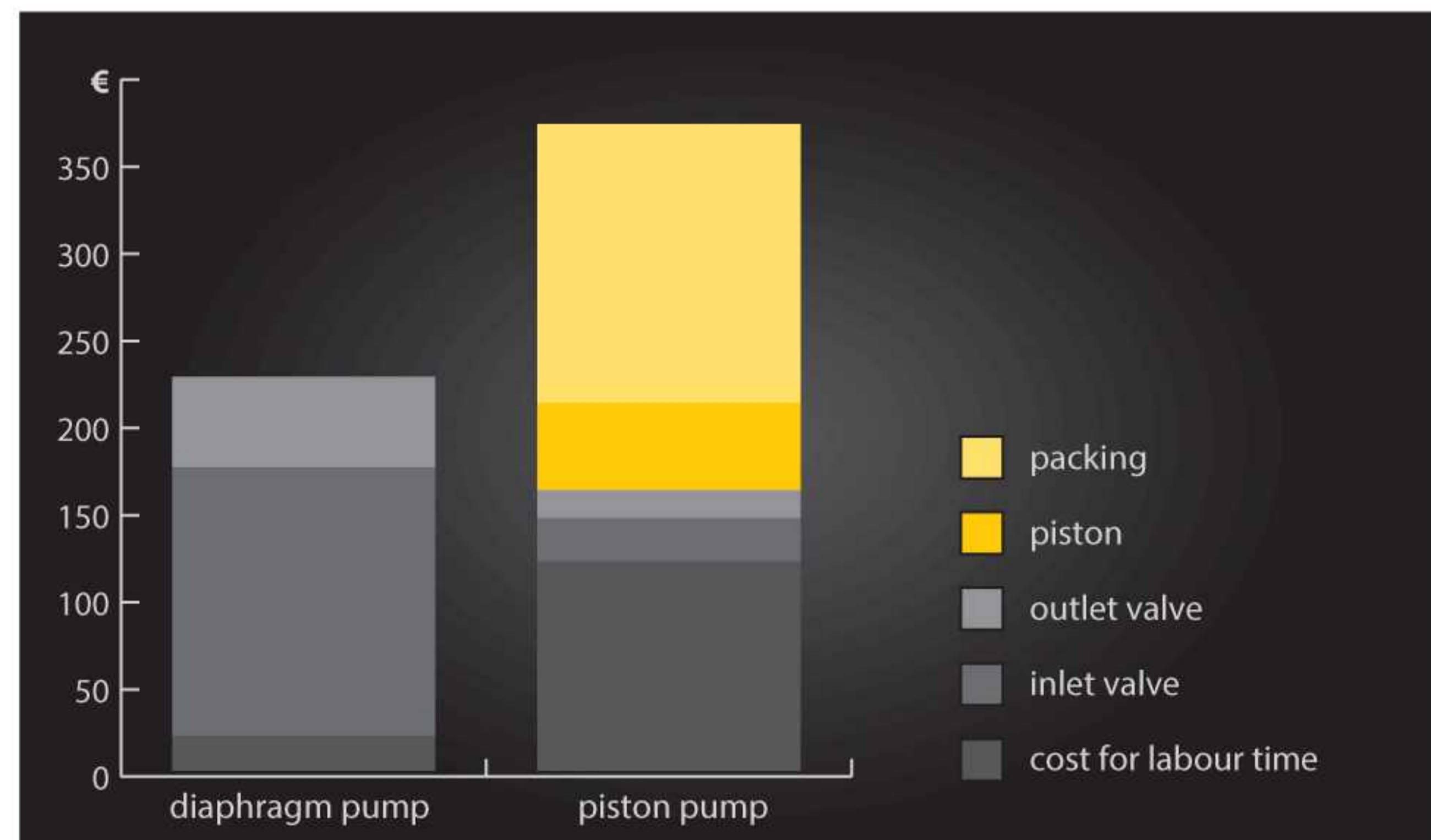
Extra bezpečnost - multifunkční přepínač: Stroj nelze zapnout/vypnout pod tlakem.



Technická data

Elektromotor	Max. průtok	Max. tlak	Max. tryska	Hmotnost na rámu	Hmotnost na vozíku
1.3 kW	2.6 l/min	3600 PSI / 25 MPa	0.023"	26 kg	29 kg

životnost, snižuje opotřebení a tím i náklady na údržbu. Pokud někdy dojde k poruše na pracovišti, lze ji opravit na místě za minimální náklady a rychle. Takže údržba membránových čerpadel není jen levnější z pohledu náhr.dílů, ale i levnější z pohledu úspory času **Membránová zařízení WAGNER jsou úspornější než-li pístová zařízení.**



5 Long-stroke technologie WAGNER

Patentovaná QLS technologie společně s upravenou hydraulikou a speciální konstrukcí ventilů umožňuje stříkat široké spektrum materiálů. Membránová zařízení jsou opravdu víceúčelová díky všestrannosti použití jak u řídkých, tak i velmi hustých materiálů. Membránová čerpadla nezpůsobují střížné síly díky čemu lze velmi kvalitně stříkat i vysoce kvalitní speciální barvy.



6 Snadno se čistí

Membránová čerpadla nasávají cca 0,035 litru barvy každým pohybem. Menší objem znamená, že mohou být propláchnuta rychleji a pomocí menšího množství čistícího prostředku než-li pístová. Méně barvy je tak znehodnoceno. Čerpadlo i nádržka se vyčistí během pár minut.

Membránová technologie

Proč je membránové zařízení to pravé? Když dojde na stříkání různých typů materiálů jedním strojem, membránová konstrukce je lepší volbou.

Výhody:

1 Všestranné použití - jednoduché zacházení

Všechna membránová zařízení mohou nasávat materiál jak v horizontální, tak i ve vertikální pozici.

2 Malé rozprášení do okolí

Zvláště při malířských pracích, nízký stříkací tlak nabízí výhodu lepšího stříkaného paprsku, méně rozprášení do okolí a lepší kontrolu stříkané barvy. Membránová zařízení umožňují plynulou regulaci od 0 do 3600 PSI. Velmi dobrou atomizaci můžete dosáhnout i při nižším tlaku (450-600 PSI). Pokud zkombinujete membránové zařízení s Aircoat systémem anebo s vyhřívanou hadicí (TempSpray), rozprášení barvy do okolí je zredukováno na minimum.



Při nízkém tlaku: pravidelný nástřik z membránového zařízení (žlutě) a částečně nepravidelný z pístového (modře)

3 Méně poruch, odolnější konstrukce

Motor membránového zařízení je ovládán především pomocí On/Off přepínače a kondenzátorem, což jej činí velmi přímočarým. Charakteristikou membránových zařízení je také velmi odolná konstrukce. Navíc jsou extrémně odolné na potřísnění vodou a jiné venkovní vlivy.

4 Vysoká návratnost a nízké náklady na údržbu

Zredukováná frekvence pohybu membrány díky QLS technologii znamená, že součásti jsou vystaveny menší námaze a spolehlivě pracují po dlouhou dobu. To prodlužuje servisní

Jedno čerpadlo – více materiálů

Výkonné membránové stroje jsou odolné a současně snadno ovladatelné na pracovišti. Vybavené QLS technologií jsou schopny stříkat velmi širokou paletu materiálů od laků a emulzí a po husté materiály.

Materiály	Velikost objektu	Model			
		SF 23 Plus disperze	SF 23 Plus laky	SF 23 Plus TempSpray	SF 23 Plus AirCoat laky
Oleje a rozpouštědla Doporučená velikost trysky: FineFinish 0.008" - 0.014"	do 200 m ²		✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²		✓	✓	✓
Základové laky, primery, plniče, syntetické a akrylátové laky Doporučená velikost trysky: FineFinish 0.008" - 0.014"	do 200 m ²		✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²		✓	✓	✓
Emulze, disperze a latexové barvy Doporučená velikost trysky: 0.017" - 0.023"	do 200 m ²	✓			
	200 m ² - 800 m ²	✓			

✓ = vhodné

Airless disperze



Airless laky



Airless TempSpray



AirCoat laky



Airless disperze

Kompaktní řešení - lehké, ale odolné

- Kompaktní: menší ve své třídě, mobilní a lehké
- Pro práce na projektech do 800 m²
- Odolnost: optimální na náročných staveništích
- PumpRunner: perfektní pro čistý převoz
- Lze použít s hadicí o délce 30 až 45 m



Komplet

Základní jednotka
Pevný nasávací systém
Hadice DN6; 1/4"; 15 m
Airless pistole AG08; vč.. TradeTip 3 držáku trysky
2SpeedTip tryska D20 115/421
+ PumpRunner
Obj.č.: na rámu: 2341 493
Obj.č. na podvozku: 2341 494



Airless laky

Expert na lakovací práce

- Pro práce na projektech do 800 m²
- Snadné zacházení a jednoduchá obsluha: víceúčelový přepínač pro větší bezpečnost. Zařízení nelze zapnout/vypnout pod tlakem.
- Větší výkon: bezúdržbový, bezuhlíkový motor
- Velmi jemný nástřik s horní nádržkou a speciální FineFinish tryskou.



Komplet

Základní jednotka
Horní nádržka 5 litrů; M36x2
Hadice DN3; 1/4"; 7.5 m
Airless pistole AG08; vč.. TradeTip 3 držáku trysky
2SpeedTip tryska L10 208/510
Obj.č.: na rámu: 2341 491
Obj.č. na podvozku: 2341 492



AirCoat stříkání

Mobilní, kompletní řešení pro stříkání

- S AirCoat technologií: výjimečně jemná atomizace s perfektním povrchem
- Perfektně sestavené součásti: minimální rozstřík do okolí a vysoká účinnost
- Velmi snadná obsluha
- Průmyslový standard WAGNER kvality



Komplet

Základní jednotka

Horní nádržka 5 litrů; M36x2

Hadice: Material DN3; air DN6:
1/4"; 7.5 m

AirCoat pistole AC 4600 Professional; vč. modré clony, držáku a trysky ACF 3000 11/40

AirCoat manometr

Obj.č.: na rámu: 2341 489

Obj.č. na podvozku: 2341 490



Airless TempSpray

Lakovací specialista s vyhřívanou hadicí

- Perfektní nástřik díky vyhřívané hadici
- Ideální pro velmi viskózní materiály jako např. VOC laky
- TempSpray systém ohřívá materiál přímo v hadici a tím zajišťuje perfektní viskozitu bez ředění a optimální nástřik



Komplet

Základní jednotka

Horní nádržka 5 litrů; M36x2

TempSpray H126 zákl.jednotka

Airless pistole AG08 TS; vč. Trade-Tip 3 držáku trysky

2SpeedTip tryska L10 208/510

Obj.č.: na rámu: 2341 495

Obj.č. na podvozku: 2341 496



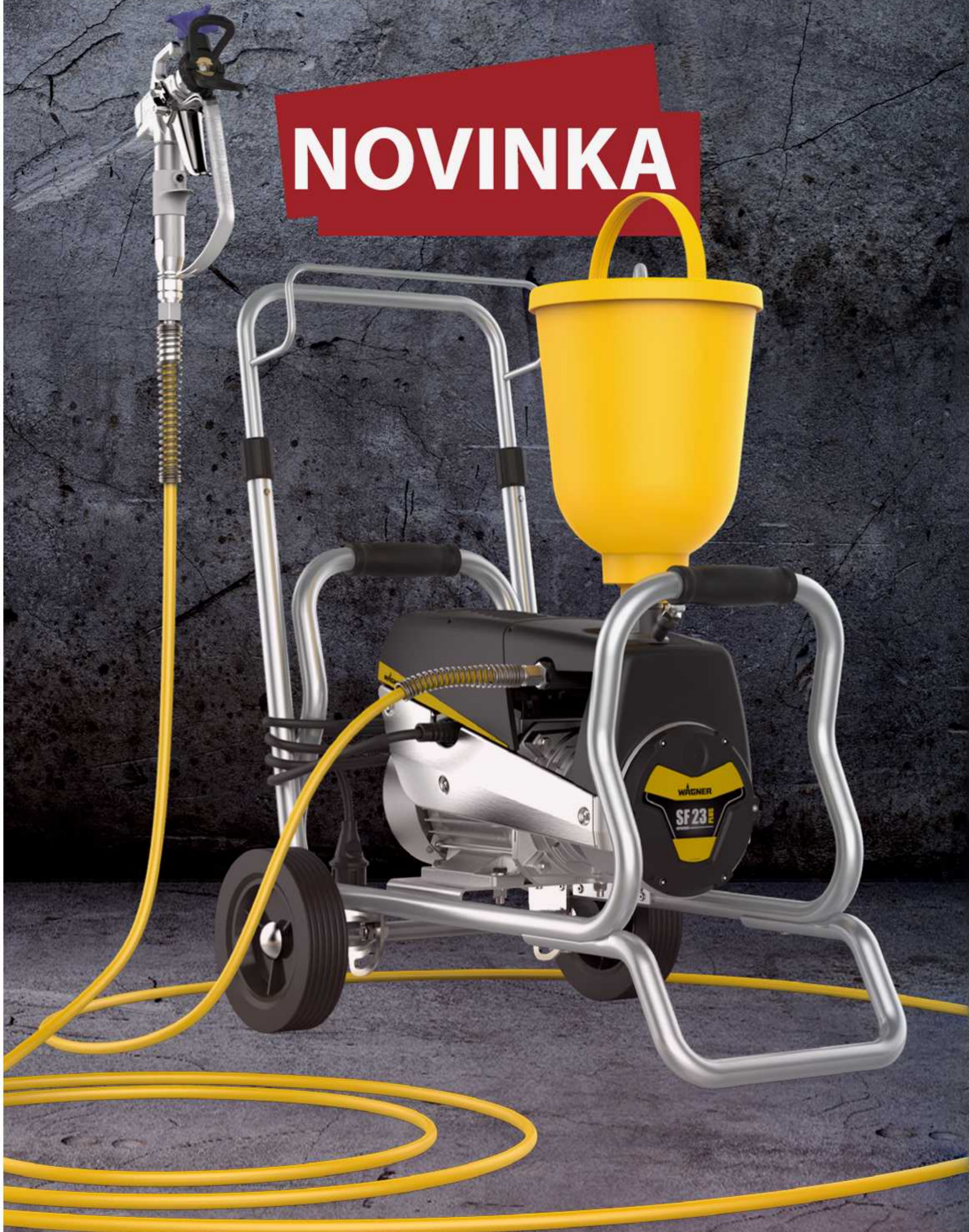
WAGNER

WAGNER

VÍCEÚČELOVOST

Jedno zařízení - mnoho možností

NOVINKA



SF23 PLUS

SUPERFINISH

Příslušenství

Airless pistole

- | | |
|----------|---|
| 0296 465 | Airless pistole AG08; spoušť na 2 prsty; 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 156 | AirCoat pistole AC 4600 Professional; vč. modré vzd.clony a držáku |
|----------|--|

Trysky

- | | |
|----------|--------------------------|
| 0271 xxx | 2SpeedTip Airless trysky |
| 0379 xxx | AirCoat trysky |

Vysokotlaké hadice

- | | |
|----------|--|
| 9984 595 | Duální hadice: Materiál DN3; vzduch DN6: 1/4"; 7.5 m |
| 9984 583 | Hadice DN3; 1/4"; 7.5 m |
| 9984 574 | Hadice DN6; 1/4"; 15 m |

Sací systémy a horní nádržka

- | | |
|----------|-----------------------------------|
| 2342 879 | Pevný nasávací systém |
| 0034 630 | Ohebný nasávací systém |
| 0341 265 | Horní nádržka 5 litrů; M36x2 |
| 0341 268 | Horní nádržka 5 litrů; s TopClean |

TempSpray

- | | |
|----------|------------------------------|
| 2311 659 | TempSpray H126 zákl.jednotka |
|----------|------------------------------|

Další příslušenství

- | | |
|----------|-------------------------------|
| 0340 250 | Manometr |
| 0034 041 | Konektor |
| 0034 383 | Červený filtr do pistole, 1ks |
| 0097 120 | Vysokotlaký filtr |
| 2306 987 | PumpRunner |



PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA: Každý, kdo si zakoupí toto WAGNER zařízení získává 3letou záruku. Po zaregistrování na info@e-coreco.cz můžete získat další 2 roky navíc ZDARMA!

www.e-coreco.cz