



Ručna aplikacija praškaste boje

JEDNOSTAVNO LIJEPO PLASTIFICIRANJE - NOVA X-PORODICA

- Efikasno i ekonomično
- Fleksibilno i prilagođeno korisniku
- Ergonomičan dizajn



Nova generacija ručnih pištolja WAGNER

ODLIČNA POVRŠINA · PERFEKTAN BALANS · OPTIMALNO RUKOVANJE · LAGAN, SA SAMO 490 GRAMA

Novi ručni pištolj firme WAGNER PEM-X1 postavlja standarde i trendove za sve vrste površina u modernoj plastifikaciji. Sa novom generacijom pištolja može se postići još viša efikasnost i perfekcija-filozofija proizvoda ujediniuje izbalansiranu savršenost i nudi dugotrajnost kao i optimalno rukovanje.

Uravnotežena ergonomija je bazirana na iskustvu ! Upravo to dokazuje WAGNER sa novom generacijom pištolja i predstavlja pištolj koji je izbalansiran do posljednjeg grama, za fleksibilan i rad bez zamora-WAGNER ponovo kombinuje prvoklasni dizajn i funkcionalnost za savršenu površinu.

2

Jedinstven Dizajn



■ Težina

Sa samo 490g pištolj PEM-X1 je laka kategorija među pištoljima za plastifikaciju. Uprkos maloj težini pištolj se ističe svojom robusnom izradom.

■ Balans

Sa PEM-X1 WAGNER predstavlja do u posljednji gram izbalansiran pištolj za fleksibilan i rad bez zamora.

■ Prilagođenost korisniku

Integrirano daljinsko upravljanje omogućava brzo prilagođavanje količine praškaste boje. Pomoću duplog klika na okidaču može se brzo prijeći u neku drugu recepturu za plastifikaciju.

■ Dizne

Novi koncept dizni ne osigurava samo perfektno raspršavanje, već i poboljšanu kvalitetu površine. Ravni mlaz se pomoću pomičnog prstena može prilagoditi na određene zahtjeve plastifikacije.

4

Ručni pištolji

PEM-X1 i PEM-X1 CG

- Visoki stepen nanosa
- Jednostavno i brzo održavanje
- Enormna fleksibilnost kod savršenog rezultata plastifikacije

Tehnički podaci	PEM-X1	PEM-X1 CG
Dužina	335 mm	365 mm
Težina	490 g	530 g bez posude
ATEX-certificiranje	PTB 12 ATEX 5002 EN50050-2	
Izbacivanje praha	450 g/min.	200 g/min.



1
Daljinsko upravljanje -
više fleksibilnosti
u primjeni



2
Nove dizne -
za savršenu
plastifikaciju

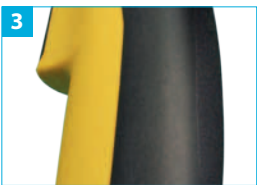


Posuda sa prahom kao set u koferu PEM-X1 CG

Set za laboratoriju sa posudom za praškastu boju je korisna, priručna, efikasna, a ipak snažna oprema za plastifikaciju pojedinih dijelova i malih količina, kao i za laboratoriju i svrhe ispitivanja.

POSEBNE PREDNOSTI

- **Kompaktan i uvijek spreman:** Ovaj set je pogodan kako za male serije, tako i za primjenu u laboratoriji i garantuje uvijek dosljedne rezultate plastifikacije.
- **Mobilni uređaj za savršene rezultate:** pomoću precizne tehnike za podešavanje firme WAGNER i integrisanog sistema za doziranje u pištolju mogu se nanositi najfinije količine praškaste boje sa najboljim rezultatima.
- **Pregledan i prilagođen korisniku:** Pomoću principa utikača uređaj se može brzo sklopiti i koristiti.
- **U praktičnom koferu je sve tu** što je potrebno za raspršavanje praškaste boje. Svaki detalj ima svoje mjesto, čime se postiže preglednost.



3
Ergonomična drška -
dobro držanje za
perfektno rukovanje



4
Brza spojka za crijevo -
za brzu i efikasnu izmjenu
boja



Intuitivno upakovana preciznost

Novi upravljački uređaj EPG-Sprint X

Najvišu pouzdanost i preciznost za optimalne rezultate plastifikacije garantuje EPG-Sprint X. Svi parametri mogu se jednostavno i pregledno podesiti. Zahvaljujući spremniku za recepture svaki program se može pohraniti za kvalitetne i ponovljive rezultate.



Upravljački uređaji

Uređaj EPG-Sprint X

- Intuitivno, jednostavno rukovanje
- Mogućnost modularnog proširivanja
- Visoka tačnost pomoću closed loop podešavanja



Visoka Efikasnost



Preciznost

WAGNER Air Flow Control (AFC) garantuje preciznu kontrolu praškaste boje i optimalne rezultate plastifikacije. Visoko precizni, zatvoreni krug za podešavanje („closed loop“), mjeri i permanentno podešava komprimirani zrak za trajno konstantne vrijednosti.

Upotreba

Pregledno poredani elementi za korištenje omogućavaju intuitivno rukovanje kod svakodnevnih poslova. Inteligentno upravljanje

EPG-Sprint X svojim mnogobrojnim mogućnostima podešavanja može se optimalno podesiti na sve Vaše zahtjeve.

Mogućnost ponavljanja

EPG-Sprint X nudi direktan pristup na najviše korištena podešenja i može pohraniti do 50 programa za plastifikaciju. Time dobijate najviši kvalitet i mogućnost ponavljanja.

Dizajn

Jednostavan i pregledan raspored elemenata za posluživanje olakšava svakodnevni posao. Svi parametri su uvijek vidni i garantuju kontrolisani proces plastifikacije.

Tehnički podaci	EPG-Sprint X
Dužina	270 x 260 x 136 mm
Težina	4,6 kg
Vrsta izvedbe	CE 0102 Ex II 3(2) D IP 64 80°
ATEX-certificiranje	PTB 102 II D T (Zone 4)



Obiman pribor za savršene rezultate

Odgovarajući pribor za individualne zahtjeve!

Za svaki zadatak odgovarajući alat. Jednostavnim zahvatima Vaš sistem prilagođavate Vašim zahtjevima i time osiguravate profesionalne rezultate plastifikacije tačno prilagođene Vašim zahtjevima.



Posebna **Fleksibilnost**



- 1 Brza spojka za crijevo**
Veliki izbor brzih spojki za crijevo garantuje optimalno rješenje za Vašu primjenu. U zavisnosti od promjera crijeva koristi se odgovarajući adapter.
- 2 Produžetak za dizne**
Najbolje pogodan za posebno duboke i teško dostupne radne komade kao što su radijatori, ormari itd. Zbog različitih dužina pogodni za različite zadatke.
- 3 Dizne**
Za svaki zahtjev u plastifikaciji odgovarajuća slika raspršavanja. Bilo da je ravni ili okrugli mlaz sa asortimanom dizni firme WAGNER uvijek ćete postići najbolje rezultate.
- 4 Crijeva za prah**
Crijeva za prah sa različitim promjerima i integrisanom niti za uzemljenje optimiraju potrošnju i kvalitet plastifikacije.
- 5 CoronaStar**
Za smanjenje efekta narandžine kore ili za glađu površinu CoronaStar je najbolji pribor. Sa principom utikača ovaj pribor se može brzo instalirati.

Jednostavno lijepo plastificiranje!

WAGNER SPRINT ručni uređaj - Efikasnost i fleksibilnost u perfektnom dizajnu

Novi SPRINT ručni uređaj spaja funkcionalni i lijepo oblikovani dizajn sa obimnom funkcionalnošću. Pomoću centralnog dinamičnog obrtnog podešivača na upravljačkom uređaju EPG-Sprint X zadaju se svi parametri, koji su poredani u četiri funkcionalne sekcije. Jedinstveno podešavanje krive kaskade i tribo kompatibilnost nudi visoki nivo fleksibilnosti za svaku praškastu boju. U kombinaciji sa novim ručnim pištoljem PEM-X1 ovaj ručni uređaj daje najbolje rezultate plastifikacije. Uzimanje praškaste boje vrši se direktno iz originalne ambalaže - opcionalno iz spremnika od nerđajućeg čelika zapremine 60 l.



Brza izmjena boja

Fiksiranje usisne cijevi omogućava brzu i jednostavnu izmjenu boja.



Set točkića za optimalnu pokretljivost

Montažom točkića ručni uređaj SPRINT se može i u uskim prostorima optimalno kretati i pozicionirati.

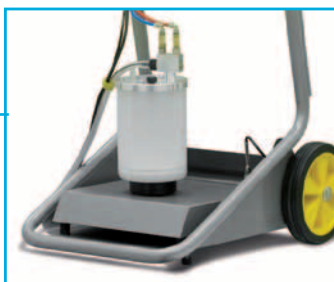


SPRINT 60 l

SPRINT Airfluid

Vaše prednosti

- Stabilna kolica uređaja sa pneumatskim vibro stolom
- Kompatibilan i sa ručnim pištoljima za praškastu boju PEM-X1 ili PEM-T3 Tribo
- Kod uzimanja praha iz nerđajućeg spremnika pod za fluidizaciju vrši optimalnu pripremu praškaste boje.
- Injektor PI-F1 omogućava kontinuirani i mirni oblak praškaste boje.



Setovi opreme za visoku fleksibilnost

Ručni uređaj se može prepraviti na varijantu sa spremnikom od 3 l ili sa spremnikom od 60 l sa vibro stolom.



Visoka prilagođenost korisniku



■ Intuitivno vođenje korisnika

Optimalni raspored elemenata za korištenje i funkcija, kao i prilagođavanje receptura dozvoljavaju intuitivno rukovanje uređajem. Za stručnjake nudi se mogućnost pohranjivanja do 50 receptura za plastifikaciju, kao i podešavanje mnogo drugih parametara.

■ Brza izmjena boja

Prethodno programiran taster, pozicioniranje usisne cijevi, kao i brza spojka crijeva za praškastu boju omogućavaju brzu i sigurnu izmjenu boja.

■ Fleksibilnost

Jednostavnim potezima može se od uređaja koji uzima boju iz kartona napraviti varijanta uređaja sa spremnikom. Sa različitim crijevima za praškastu boju i raznim injektorima ručni uređaj SPRINT se može jednostavno prilagoditi Vašim potrebama.

■ Dizajn

Novi ručni uređaj SPRINT zrači laganim i modernim dizajnom. Robusnim i pouzdanim kvalitetom je perfektno rješenje za optimalni ručni nanos praškaste boje.

Tehnologija ručnih kabina firme WAGNER



Tehnologija kabina

Efikasni sistemi kabina

Tražite pouzdano i povoljno postrojenje za započinjanje djelatnosti plastifikacije koje od prve minute daje tražene rezultate ?

Imamo pravu stvar za Vas: sistemi kabina firme WAGNER BASIC 4000 i 8000 nude dostupnu, pouzdanu i dugotrajnu tehniku plastifikacije. Brza izmjena boja, efikasno korištenje materijala za plastifikaciju, kao i pridržavanje važnih industrijskih standarda su osnovne karakteristike sistema kabina BASIC.



Xtremno snažne osobine

WAGNER nudi sve komponente za perfektan ručni nanos praškaste boje. Počevši od pištolja, preko upravljačkog uređaja i pribora, do ručnog uređaja i ručne kabine. Sve komponente se mogu sažeti prema jednostavnoj shemi:

- Efikasnost
- Ekonomičnost
- Fleksibilnost
- Dizajn

www.wagner-group.com



J. Wagner GmbH
Industrial Solutions
D-88677 Markdorf
Tel. +49 (0) 75 44/5 05-0
Fax +49 (0) 75 44/505-200

J. Wagner AG
Industrial Solutions
CH-9450 Altstätten/SG
Tel. +41 (0) 71/7 57 22 11
Fax +41 (0) 71/7 57 23 23