

35C50 + SFlow® POMPĂ + PISTOL MANUAL

sames **kremlin**



Airless

Cea mai productivă tehnologie pentru protejarea suprafețelor



metal



Echipamentul este destinat pulverizării materialelor pe bază de **apă / solvent**, de vâscozitate mică și medie



EFICIENȚĂ | PRODUCTIVITATE | DURABILITATE

- ✓ Construcție cu număr redus de piese;
- ✓ Dedicată utilizării industriale de lungă durată;
- ✓ Poate alimenta 2 pistoale de pulverizat Airless;
- ✓ Cost redus de proprietate și întreținere.

CARACTERISTICI TEHNICE

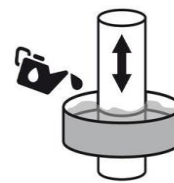
Raport de compresie	30:1
Secțiune hidraulică (cm ³)	25
Presiune maximă fluid (bar)	180
Presiune maximă aer (bar)	6
Debit fluid per ciclu (cm ³)	25
Debit liber (L/min)	1.5
Număr cicluri per litru fluid	40
Temperatură maximă fluid (°C)	60
Consum de aer (m ³ /h)	7.1



Supape cu bile pentru absorbție/refulare



Piston din inox triplu cromat



Cupă de lubrifiere



Etanșare **MB-A** crește durata de viață a pistonului pompei

PERFORMANȚĂ

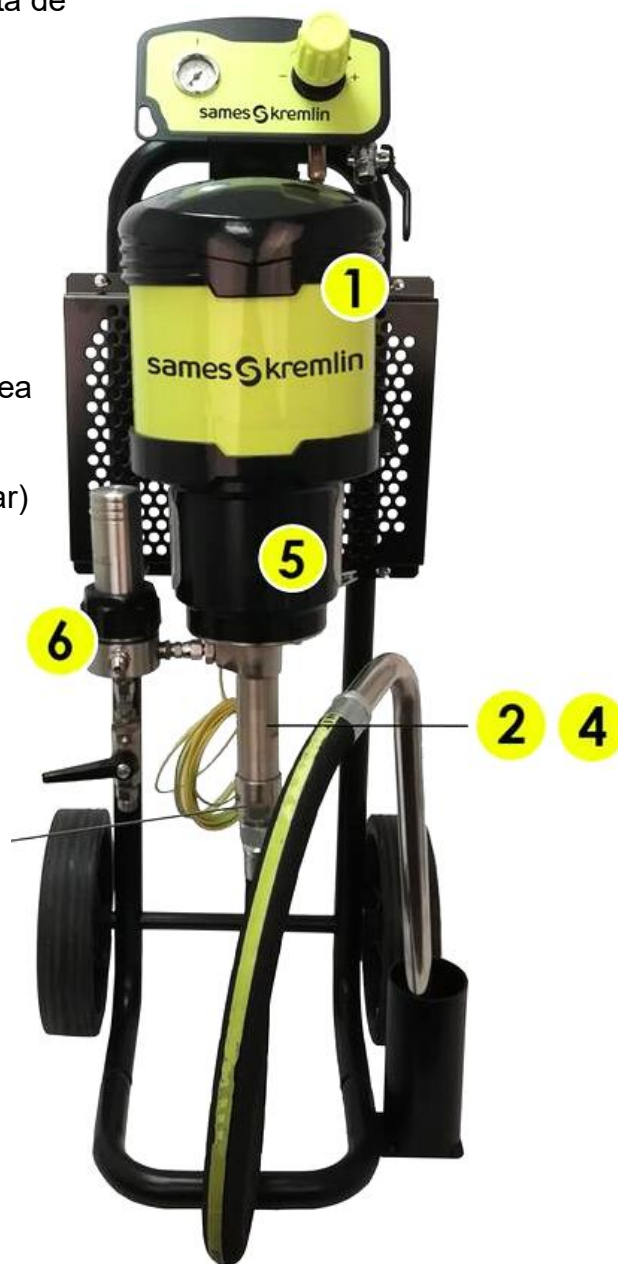
- 1 Motor de aer silențios și balansat pentru livrare constantă de material.
- 1 Pulsații minime datorită funcționării motorului de aer la presiune mică.
- 2 Secțiune hidraulică din oțel inoxidabil, pentru compatibilitate cu o varietate largă de materiale, inclusiv pe bază de apă
- 3 Construcție fără "zone moarte" pentru a facilita amorsarea și spălarea pompei.
 - ✓ Amorsare la o presiune a aerului foarte mică (0.6 bar)

PRODUCTIVITATE

- 3 Supapă cu picior mare pentru ușoara manipulare a materialelor de vâscozitate ridicată, de până la 5.000cPs.
- 4 Secțiune hidraulică mică pentru pierderi reduse de material în timpul schimbării de culoare.
- 5 Construcția etanșă previne riscul de accidentare al operatorului și protejează lubrifianțul de factorii externi contaminanți.
- 5 Indicator de scurgere pentru inspecție vizuală rapidă.
- 6 Racord de evacuare rotativ pentru diverse configurații.

DURABILITATE

- 1 Motor de aer diferențial fără blocare.
- 3 Mentenanță simplă de realizat datorită accesului direct la supapa de aspirație.
- 4 Cartuș incorporat, dintr-o singură bucată, fără "zone moarte".
- 6 Îmbinări simple pentru o dezasamblare rapidă.
 - ✓ Piston triplu-cromat pentru o frecare mai mică și îmbunătățirea rezistenței la abraziune.
 - ✓ Număr redus de piese de schimb: cu **50%** mai puține față de competiție.
 - ✓ Mentenanță redusă, fără ansamblu distribuitor de aer extern.



SFlow[®] 275bar PISTOL MANUAL

sames kremlin



Airless

Cea mai productivă tehnologie pentru protejarea suprafețelor

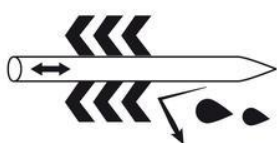


metal



Pistolul este destinat pulverizării materialelor pe bază de apă / solvent, de vâscozitate joasă și medie

- ✓ Construcția solidă și ergonomică fac utilizarea unui pistol de pulverizat să fie mai ușoară ca niciodată;
- ✓ Destinat pulverizării de materiale protective, materiale solide abrazive sau grunduri;
- ✓ Permite utilizarea unei game largi de duze plate, reversibile sau SKILL[®], pentru orice tip de aplicație;
- ✓ Permite reducerea consumului de material, având o eficiență a transferului ridicată – 81%

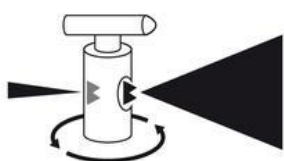


Etanșare CHEVRON
 Reacționează automat la presiune etanșând perfect

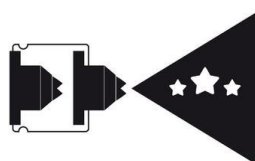
CARACTERISTICI TEHNICE

Presiune maximă fluid (bar)	275
Eficiența transferului	81 %
Presiune minimă aer (bar)	5.5
Temperatură maximă fluid (°C)	60
Vâscozitate material (s CA4)	20 – 25000
Debit fluid	în funcție de duză
Material scaun	Carbid
Greutate (g)	597
Conexiune intrare material	M 1/2" JIC M 1/4" NPSM

DUZE DE AER DISPONIBILE



Duză reversibilă
 Permite curățarea rapidă



Duză SKILL[®]
 Calitate premium și productivitate ridicată



Duză plată



PERFORMANȚĂ

- 1 Calitate a pulverizării de durată prin duzele de tungsten-carbid testate.
- 3 Instrument brevetat integrat pentru schimbarea rapidă a filtrului.
- 8 Posibilitatea de alegere dintre cele 3 variante de duze Airless (plată, Skill® sau reversibilă Tip-Top) pentru a obține raza ideală.
 - ✓ Siguranță crescută prin blocajul trăgaciului, blocajul duzei și protecția pentru mână.

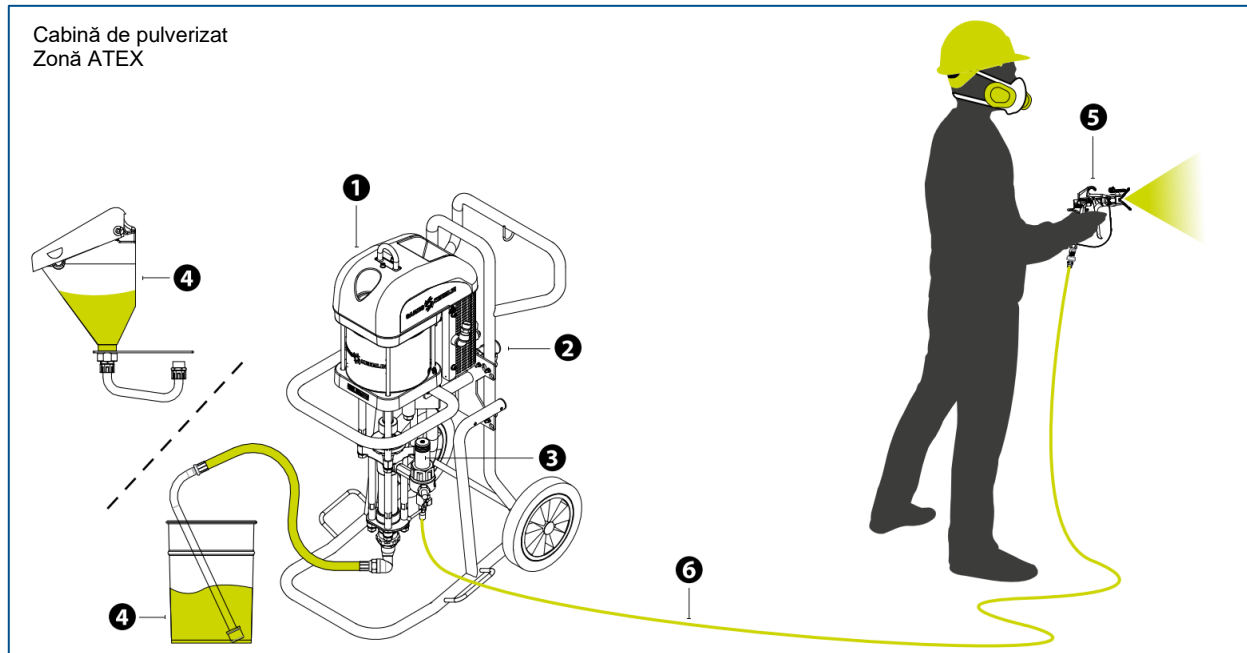
PRODUCTIVITATE

- 2 Fără dureri de mână datorită trăgaciului 2F sau 4F (pentru 2 sau pentru 4 degete).
- 4 Design ergonomic al corpului pentru prevenirea durerilor de mână.
- 5 Cârlig încorporat ce permite depozitarea pistolului pe pompă sau în zona de lucru.
- 6 Conexiune rotativă pentru operare ușoară.
- 7 Blocare inteligentă: poziționare simplă și rapidă a duzei.

DURABILITATE

- 3 Filtrarea perfectă a materialului prin 4 variante de filtru, din PA sau din inox.
 - ✓ Protecție pentru trăgaci patentată, cu rol de cheie, instrument pentru schimbat filtrul și pentru schimbarea trăgaciului.

SCHEMĂ DE PRINCIPIU



- 1** Pompă de pulverizat Airless **34F60 Flowmax**[®]
- 2** Regulator presiune aer
- 3** Suport filtru material
- 4** Alimentare prin:
 - 4a) Furtun absorbție (sorb) Ø25mm, lungime 600mm
 - 4b) Cupă gravitațională 6L (Hopper)
- 5** Pistol manual Airless **SFlow**[®] 275 bar

