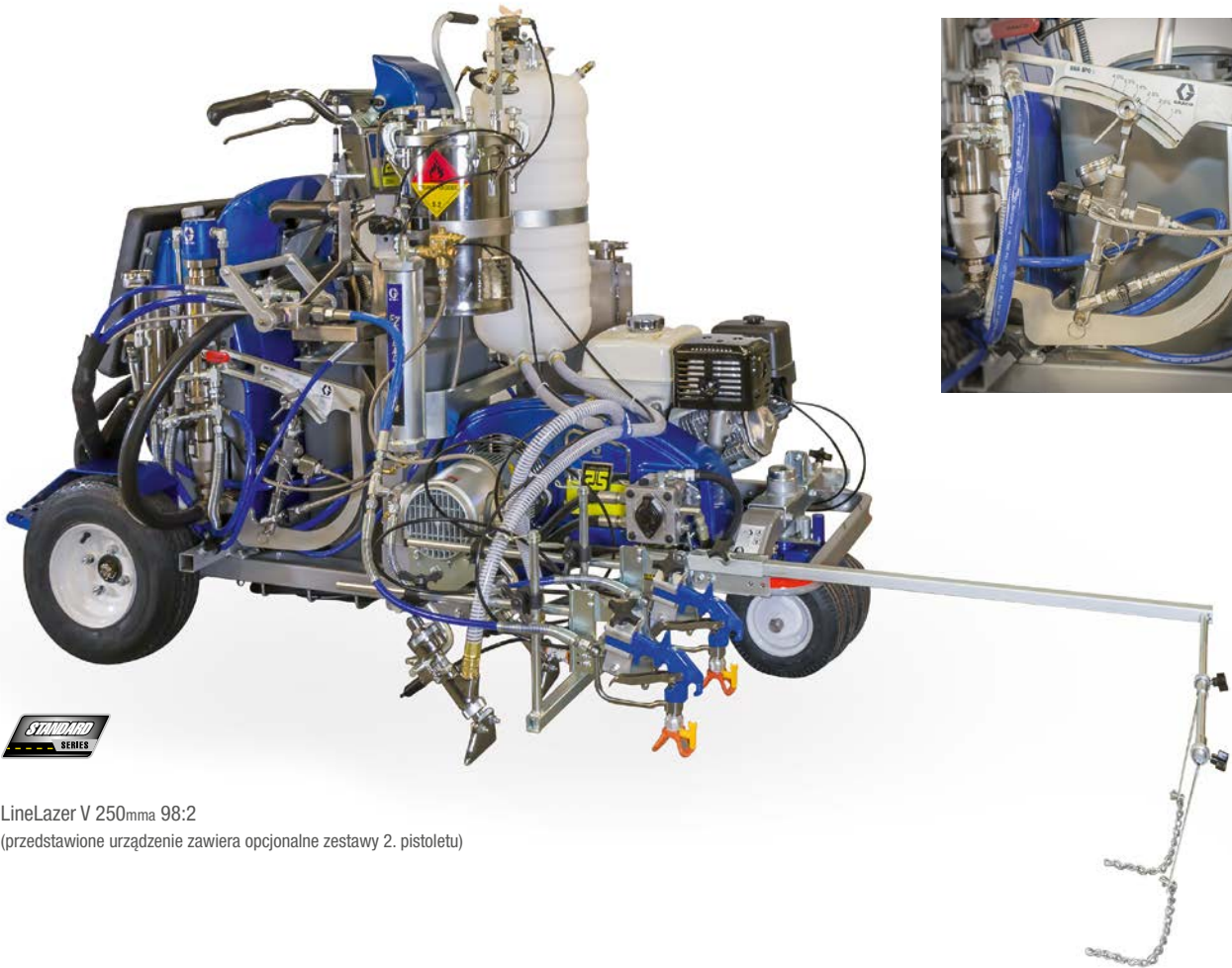


LineLazer™ V 250mma 98:2

Hydrauliczne samojezdne urządzenie do dwuskładnikowego malowania pasów



LineLazer V 250mma 98:2
(przedstawione urządzenie zawiera opcjonalne zestawy 2. pistoletu)

► Zastosowania i materiały

Dzięki urządzeniu LineLazer V 250mma 98:2 nakładanie dwuskładnikowych oznakowań drogowych 98:2 jest łatwiejsze niż kiedykolwiek. Maszyna oparta na linii LineLazer V 250 posiada wszystkie niezbędne funkcje: wbudowany mieszalnik 98:2 i mechanizm zachowania proporcji, zintegrowane zbiorniki i funkcję płukania rozpuszczalnikiem.

► Funkcje i zalety

Automatyczny system sterowania pistoletem

- Ręczne lub automatyczne pistolety na farbę obsługiwane jednym przyciskiem

Nowatorska platforma do pracy na stojąco

- Zintegrowana platforma zapewnia ergonomiczne miejsce do stania, świetny widok i komfort przez cały dzień

Samocentryujące się koło przednie

- Eliminuje jeden interfejs użytkownika, dzięki czemu zapewnia łatwiejszą obsługę
- Lepsza stabilność dzięki wypełnieniu piankowemu

System regulowania pistoletu EasyMark™

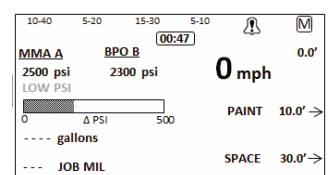
- Prosty system znaczników prowadzących
- Łatwy przełącznik pistoletu, przód/tył
- Idealne ustawienie pistoletu – za każdym razem

Ciśnieniowy system dozowania granulatów

- Zainstalowany i gotowy do użycia

Oryginalny system mieszania 98:2

- Wbudowane zbiorniki na MMA, BPO i rozpuszczalnik
- Oryginalna konstrukcja pompy tłoczącej MMA i BPO ze sztywnym połączeniem
- Kolektor mieszający
- Zintegrowany wąż do mieszanki zapewniający stałą proporcję mieszanych składników
- System zachowania stałych proporcji



System zachowania stałych proporcji

LineLazer™ V 250mma 98:2

Hydrauliczne samojezdne urządzenie do dwuskładnikowego malowania pasów

Dane techniczne

DWUSKŁADNIKOWE

LineLazer V 250mma 98:2



DANE TECHNICZNE	
Numer katalogowy PBS 1 pistolet automat.	17G589
Maks. rozmiar dyszy – 1 pistolet	0,055"
Maks. rozmiar dyszy – 2 pistolety	0,039"
Maks. rozmiar dyszy – 3 pistolety	0,031"
Maks. przepływ – l/min (gpm)	9,5 (2,5)
Maks. ciśnienie – bar (PSI)	207 (3000)
Pojemność silnika w cm ³	390 - Elektryczny zapłon
Waga – kg (lb)	405 (893)
CECHY	
Pompa MMA	Hydrauliczna
Pompa BPO	Hydrauliczna
Zbiornik na rozpuszczalnik + pompa	Wbudowane
System zachowania stałych proporcji mieszania	✓
AVRS	✓
System EasyMark™	✓
Wyświetlacz LiveLook™	✓
Szybki wybór pistoletu	Automatyczny
Pistolet montowany z tyłu	✓
Zbiornik na granulat	1 zbiornik na granulat
Pistolety do granulatu	1 pistolet do granulatu
LineDriver™	Układ samobieżny
SKŁAD	
Dysze	LL5321
	LL5425
	LL5627
Dysza pistoletu do granulatu	0,234 (238666)
	0,281 (238664)
Oslona	RAC V (243161)
Pistolet	Pistolet HD Blue do materiałów strukturalnych (289605)
Wąż	Wąż do MMA 3/8" x 6,7 m (124884)
	Wąż do BPO 1/4" x 5,8 m (17K367)
	Wąż do rozpuszczalnika 1/4" x 7,6 m (277481)
Wąż mieszania	Wąż 3/8" x 50 cm (17H058)
Wąż z końcówką biczową	Wąż 1/4" x 50 cm (249149)
TSL™	118 ml (238049)



Ucz się więcej
www.graco.com/stripping