

### Stříkací zařízení WIWA Phoenix GX

#### Aircombi / Airmix

Stříkací zařízení WIWA Phoenix GX je ideální pro truhláře a kovoprůmysl. Pro dosažení nejvyšší kvality povrchů je vybaven systémem přídatného vzduchu Airmix.

Celonerezová pístová pumpa v provedení na dvojkolovém podvozku s pružným sáním.

Je šetrná k životnímu prostředí.

Pumpu lze využít pro

- základní nátěry
- tmely
- viskózní nátěrové hmoty a laky
- dvoukomponentní a epoxidové hmoty
- ochrana proti korozi a metalizované nátěry s oxidy kovů
- nátěrové hmoty bez ředění nebo s minimálním ředěním
- mořidla na vodní bázi
- vodou ředitelné nátěrové hmoty
- transparentní vrchní nátěrové hmoty
- silnovrstvé laky

#### Nejčastější oblasti použití

- truhlářské dílny a nábytkářský průmysl
- malířské a natěračské dílny
- zámečnické dílny a strojní průmysl
- autolakovny
- ocelové konstrukce a budovy
- automatické a ruční nátěrové systémy
- nátěry lodí
- nátěry kolejových vozidel
- dopravní čerpadla



### Výhody

- minimální pulsace díky velké rychlosti přepnutí vzduchového motoru
- zapouzdřené pístové čerpadlo
- nový těsnicí systém
- bezúdržbový, tichý vzduchový motor
- nízké opotřebení
- jednoduchá montáž a demontáž
- tvrdý chromovaný dvojitý píst, sedla ventilů z karbidu wolframu a kuličky z korozivzdorné oceli

### Technická specifikace

Model	105018	140020	140032
Objednací číslo	0668316	0668315	0668317
Převodový poměr	18:1	20:1	32:1
Max. výkon	4,3 l/min	6,7 l/min	4,3 l/min
Objem pumpy na dvojitý zdvih	72 cm <sup>3</sup>	111 cm <sup>3</sup>	72 cm <sup>3</sup>
Max. vstupní tlak vzduchu	8 bar	8 bar	8 bar
Max. pracovní tlak	144 bar	160 bar	256 bar
Průměr pístu vzduchového motoru	105 mm	140 mm	140 mm

<https://www.gamin.cz/strikaci-zarizeni-wiwa-phoenix-gx/>