

Stříkací zařízení WIWA Phoenix 6530

Stříkací zařízení WIWA Phoenix 6530 umožňuje stříkání s maximálním výkonem a s minimálními náklady.

Celonerezová pístová pumpa v provedení na dvojkolovém vozíku je ideální pro antikorozi ochranu v průmyslu, v truhlářských dílnách, nábytkářském průmyslu, v malířských a natěračských dílnách, autolakovnách, zámečnických dílnách a v strojním průmyslu, při stavbě ocelových konstrukcí a budov, při nátěrech lodí a kolejových vozidel apod.



Pumpu lze využít pro

- základní nátěry
- tmely
- stříkatelné 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

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 tungstenu a kuličky z nerezavějící oceli

Technická specifikace

Převodový poměr	30:1
Max. výkon	6,5 l/min
Výkon za cyklus	40 cm ³
Max. vstupní tlak vzduchu	8 bar
Max. pracovní tlak	240 bar
Průměr pístu vzduchového motoru	105 mm
Délka zdvihu pístového motoru	75 mm

<https://www.gamin.cz/strikaci-zarizeni-wiwa-phoenix-6530/>