



WIWA PROFESSIONAL GX

WIWA PROFESSIONAL GX

Evolution eines Meisterstücks.

Erleben Sie spürbare Qualität, beste Ingenieurskunst und Langlebigkeit unter härtesten Einsatzbedingungen.

Die GX-Motorengeneration besticht durch ein Vollmetall-Gehäuse, optimierte Luftverteilung im Betrieb zur Minimierung von Vereisung bei Dauerbetrieb und verringerter Geräuschentwicklung. Wartungsarme, langlebige Materialpumpen senken die Betriebskosten und sorgen für kompromisslose Materialförderung.

Bedingungslose Einsatzfreude perfektioniert. Das ist WIWA Professional GX – ein Meisterwerk Ihrer Klasse.



Einsatzgebiete

- Großflächen
- Schiffanstriche
- Stahl- und Hallenbau
- Waggonfabriken, Maler- und Lackierbetriebe
- Offshore Industrie
- Industriebeschichtung
- Bauten- und Korrosionsschutz
- Isolierungen
- Brandschutz
- Förderpumpe

Spritzgut

- Abrasive Materialien
- Flammenschutzmaterialien
- Spritzfähige Lacke und Farben
- Glasflake
- Isolier- und Dickschichtmaterial
- Antifouling
- Kaltbitumen
- Materialien mit kurzen Faserfüllstoffen
- Lösungsmittelarme und -freie Farben
- Spritzfähige Lacke und Farben
- Zweikomponenten- und Teer-Epoxy-Farben

Modell	auf Fahrgestell	auf Hubwagen	auf Wandhalter
230063 RS	0664095	0664103	0664099
230051 RS	0664096	0664104	0664100
230035 RS	0664097	0664105	0664101
230027 RS	0664098	0664106	0664102

TECHNISCHE DATEN	Modell 230063	Modell 230051	Modell 230035	Modell 230027
Maximale Förderleistung bei 60 DH	9,2/min	11,3 l/min	16,5 l/min	21,6 l/min
Druckübersetzung	63 : 1	51 : 1	35 : 1	27 : 1
Fördermenge je Doppelhub	153 cm ³	189 cm ³	275 cm ³	360 cm ³
Maximaler Lufteingangsdruck	7 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Höchstzulässiger Betriebsdruck	441 bar	408 bar	280 bar	216 bar