



## WIWA PROFESSIONAL GX

# WIWA PROFESSIONAL GX

## Évolution de notre référence.

Découvrez la qualité remarquable, les meilleures évolutions techniques et la robustesse dans des conditions de fonctionnement les plus difficiles.

La génération de moteurs GX séduit par son moteur entièrement en métal, une distribution d'air optimisée pour réduire le givre au maximum pendant le fonctionnement ainsi que la réduction de bruit en production. Des pompes sans huilage moteur à Air nécessitant peu d'entretien réduisent les coûts d'exploitation et permettent une manipulation des produits spéciaux sans risque d'arrêt de production.

Section Fluide en Inox 304 démontage facile grâce à une clé standard pour la gamme GX.

La WIWA Professional GX – leader dans sa gamme.



### Domaines d'application

- grandes surface d'application
- industrie marine
- Construction structure acier at bâtiment
- industrie ferroviaire
- industrie offshore
- Revêtements industriels
- protection des structures et anticorrosion
- isolations
- Protection contre le feu
- Pompe de transfert

### Matériel de pulvérisation

- produits abrasifs
- protection PFP mono et Bicomposant\*
- Laques et peintures pulvérisables
- Produits chargé écaille de verre
- isolation et produits à forte épaisseur
- Matériaux anti-fooling
- Bitume froid
- Produits Bicomposant Polyuréthane
- Peintures sans solvant
- Laques et peintures pulvérisables
- Produits Bicomposant -époxy

Modèle	Sur chariot mobile	Sur élévateur	Sur châssis murale
230063 RS	0664095	0664103	0664099
230051 RS	0664096	0664104	0664100
230035 RS	0664097	0664105	0664101
230027 RS	0664098	0664106	0664102

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	Modèle 230063	Modèle 230051	Modèle 230035	Modèle 230027
Débit max.	9,2/min	11,3 l/min	16,5 l/min	21,6 l/min
Rapport de pression	63 : 1	51 : 1	35 : 1	27 : 1
Débit par cycle:	153 cm <sup>3</sup>	189 cm <sup>3</sup>	275 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>
Pression d'air max à l'entrée	7 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Pression de service max	441 bar	408 bar	280 bar	216 bar