

HGG

HYDRAULIC GROUND POWER GENERATOR HYDRAULISCHER BODENSTROMGENERATOR GÉNÉRATRICE HYDRAULIQUE POUR ALIMENTATION DE PARC

Ground power always available in mobile movers and utility vehicles:

- **Base machines:** Push back tugs and tractors, airport trucks, service vehicles, etc.
- **Applications:** Ground power electricity for aircraft towing, stand-by service, etc.
- **Features:** Aviation standard 28 VDC up to 200 A output (110 V @ 400 Hz as an option). Easy compact installation to any utility vehicles. Dynaset also offers 115, 230 and 400 V hydraulic power sources for cleaning team vehicles, power washing for toilet vacuum trucks and HPW-pump system for aircraft deicing vehicles.

Bodenstrom jederzeit zur Verfügung in Mobil und Nutzfahrzeugen:

- **Trägerfahrzeuge/-maschinen:** Pushback-Fahrzeuge Flughafenfahrzeuge, Servicefahrzeuge usw.
- **Anwendungsbereiche:** Bodenstrom für Flugzeugschlepper, Stand-by-Service usw.
- **Eigenschaften:** noch der Luftfahrtnorm 28 VDC bis 200 A Output (110 V @ 400 Hz als Option). Kompakt für einfachen Einbau in alle Nutzfahrzeugen. Außerdem bietet Dynaset on: hydraulische Kräfteerzeuger (115, 230 und 400 V) für Reinigungsfahrzeuge, Hochdruckreinigungssysteme für Toilettensauger, HPW-Pumpensystem für Flugzeugenteisungsfahrzeuge.

Une alimentation de parc toujours disponible dans les remorques mobiles et les véhicules utilitaires.

- **Engins principaux:** remorqueurs et tracteurs pousseurs, camions d'aéroport, véhicules de service, etc.
- **Applications:** alimentation de parc pour remorquage d'avion, services de secours, etc.
- **Caractéristiques:** standard aéronautique 28 VDC, 200 A (110 V @ 400 Hz en option). Installation facile et compacte sur tout véhicule utilitaire. Dynaset assure également une source d'alimentation hydraulique de 115, 230 et 400 V pour les véhicules techniques de nettoyage ainsi que le levage sous pression des véhicules sanitaires et le dégivrage des aéronefs grâce à un système de pompe HPW.



HGG 200



GROUND POWER GENERATOR HYDRAULISCHER BODENSTROMGENERATOR GÉNÉRATRICE HYDRAULIQUE POUR ALIMENTATION DE PARC

Model Modell Modèle	Direct current Gleichstrom Courant continu			Dimensions Abmessungen Dimension	Weight Gewicht Poids	Hydraulic input Hydraulisch Eingangsleitung Entrée hydraulique	
	V (DC) max	A (DC) min	A (DC) max			l/min	Max bar
HGG 200 - 30	28,5	40	200	210 x 340 x 620	52	36	210