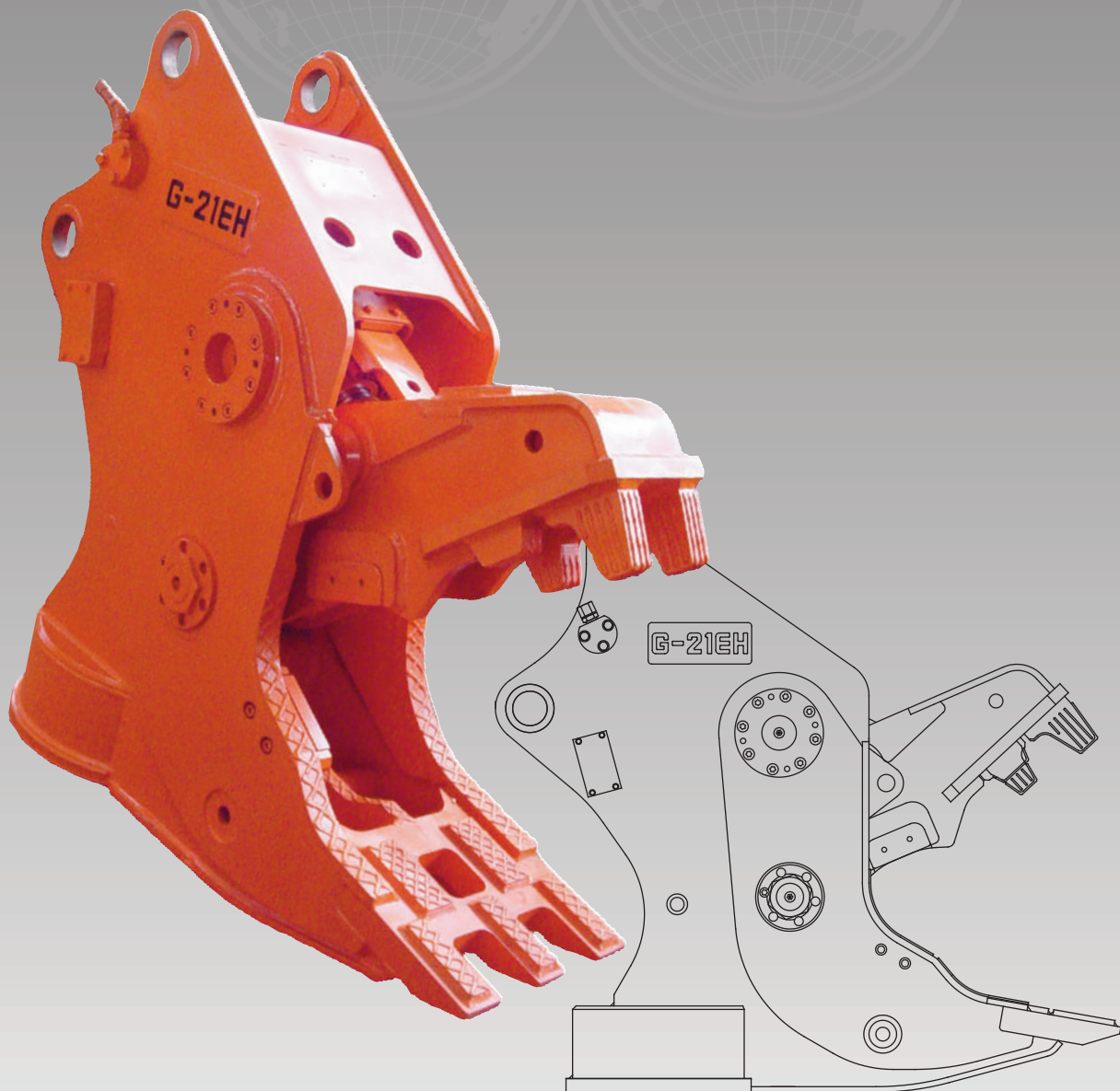


NPK®

Croc a béton avec electro aimant



NPK®

www.npke.eu

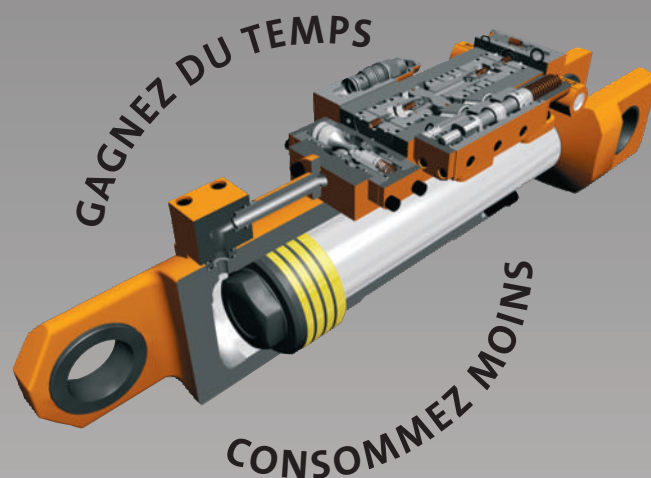
a division of Nippon Pneumatic Mfg. Co. Ltd. Osaka Japan

PUISSANCE EXTREME ET INCROYABLE PRODUCTIVITE AVEC L'ELECTRO AIMANT

NPK propose ses célèbres crocs à béton équipés d'électro-aimant pour faciliter le tri directement sur site et ainsi travailler plus efficacement. L'électro-aimant est alimenté par une centrale hydraulique externe. Equipé du système exclusif NPK de booster intégré qui génère un maximum de force en un minimum de tours minutes, le booster s'active à chaque fois que les mâchoires rencontrent une résistance. Comparé aux autres crocs à béton de ses concurrents non équipés d'un tel booster, l'intensificateur de puissance possède un débit d'huile relativement bas, des cycles de productivité plus rapides et plus de force d'écrasement.

AVANTAGES

- Electro-aimant puissant de 2.4kW à 3.4 kW
- Réduction de personnel et de temps sur le chantier
- Maintenance facile
- Large ouverture des mâchoires
- Tige de vérin protégée
- Faible débit d'huile - les autres fonctionnalités de la pelle ne sont pas altérées
- Pièces détachées identiques aux séries G
- Conçu et fabriqué par le leader mondial des fabricants d'outils de démolition
- Couteaux standards
- Réseau mondial de vente et SAV



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	G-21EH	G-33EH	G-45EH
Poids porteur (t)	19 - 28	29 - 48	45 - 50
Poids total (kg)	2130	3300	4500
Ouverture maximum (mm)	800	1000	1130
Pression hydraulique (Mpa)	26	28	30
Débit hydraulique (l/min)	100 - 200	100 - 250	175 - 275
Force d'écrasement (A) (kN)	670	1180	1240
Force d'écrasement (B) (kN)	830	1560	1680
Voltage aimant (V)	DC 220	DC 220	DC 220
Dimensions aimant (mm)	600x250	720x250	720x250
Puissance (kW)	2,4	3,4	3,4

Toutes les spécifications techniques peuvent être changées sans avis préalable



NPK Europe (Holland) BV

P. O. Box 30157
3001 DD Rotterdam
The Netherlands
Tel: +31 10 205 1710
Fax: +31 10 205 1715
E-mail: info@npke.nl

Distributeur: