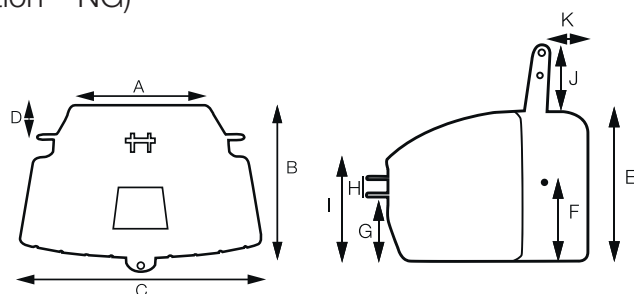




CLAAS Frontgewichte aus Beton (Neue Generation – NG)

Die CLAAS Frontgewichte aus Beton der Neuen Generation sind eine Weiterentwicklung der Betongewichte der Ersten Generation.

Durch Anpassungen der Formgebung konnte eine bessere Nutzung der Frontbeleuchtung und durch Verlagerung der Unterlenkeraufnahme konnte eine verbesserte Gewichtsnutzung realisiert werden.



- Monoblock-Design
- Optimale Frontachsbelastung durch Verlagerung des Gewichtsschwerpunktes
- Verbesserte Nutzung des Frontscheinwerfer-Lichtkegels
- Integrierte Kupplung
- Preiswerte Alternative zu Magnetit- und Eisenguss-Frontgewichten
- Kat. II

Sach-Nr.	Modell NG	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	J (mm)	K (mm)
00 2152 874 0	1.500 kg	600	970	1180	110	750	390	330	90	530	275	135
00 2152 873 0	1.100 kg	600	800	1100	110	680	350	300	90	470	275	135
00 2152 872 0	900 kg	560	750	1000	110	640	335	270	90	460	275	135
00 2152 871 0	650 kg	560	600	870	110	600	320	265	90	460	245	130
00 2152 870 0	400 kg	600	530	880	100	470	270	200	90	360	245	130