

DOSIERGERÄT—— ——**BALLENPRESSE**

DG AP730/NH570



LISIBACH——
——**MASCHINENBAU AG**

Technische Daten

DG NH570 ***DG AP730***

Länge	1760 mm	1760 mm
Breite Dosierbehälter	1660 mm	1760 mm
Breite inkl. Antriebsmotor	2200 mm	2200 mm
Höhe	1450 mm	1450 mm
Gewicht, Transport	450 kg	450 kg
Gewicht mit Einführblechen	530 kg	530 kg
Abstützung, hinten, vorne	2 Punkte an Pickup / Konsol	2 Punkte an Pickup / Konsol
Fahrwerk, hinten, vorne	Bockrollen / Schwenkrollen	Bockrollen / Schwenkrollen
Bunkerlänge	2'850 mm	2'850 mm
Bunkebreite	2'900 mm	2'900 mm
Bunkerhöhe	2'000 mm	2'000 mm
Bunkervolumen	10 m ³	10 m ³
Lackierung/Beschichtung	Pulverbeschichtung	Pulverbeschichtung
Antriebswellen, Achsen, Bolzen	Chromstahl, Rostfrei	Chromstahl, Rostfrei
Antrieb	Elektromotor mit FU	Elektromotor mit FU
Leistungsaufnahme	400V, 0.75 kW	400V, 0.75 kW
Regulierung	Vor-/ Rückwärts, stufenlos	Vor-/ Rückwärts, stufenlos
Bedienung, 8m Kabel	Bedienpult mit Schalter/Poti	Bedienpult mit Schalter/Poti

Zusatzausrüstung

Hydraulischer Stützfuss vorne, gekoppelt mit Pickup von Presse

Funkfernbedienung

Antriebseinheit mit 220V

LISIBACH _____
MASCHINENBAU AG

Eistrasse 11, CH-6102 Malters, +41 (0)41 930 02 66, www.lisibach-mb.ch