



PELETPRESSE - PELLET MILL

N-PLUS



PELETPRESSE N-PLUS PELLET MILL N-PLUS		A	B	C
ELEKTRISHER ANTRIEB ELECTRICAL POWER				
Installierte Leistung Active power installed		110 kW	132 kW	160 kW
PELLETERSTELLUNG PRO STUNDE PELLET CAPACITY PER HOUR				
<u>Kg/h</u> Weich Holz (z.B. Tanne, Kiefer, Pappel) Soft material (like fir, pine and poplar tree)		1100/1500	1400/2000	1600/2500
<u>Kg/h</u> Hart Holz (z.B. Buche, Eiche, Olivenbaum) Hard material (like beech, oak and olive tree)		900/1350	1200/1750	1400/2250



PELLETPRESSE PELLET MILL	Maßeinheit Unit of measurement	N-PLUS (alle Modelle) (for all the models)
Matrize Innendurchmesser Die internal diameter	mm	580
Andruckrolle Durchmesser Rollers diameter	mm	251
Pellet Durchmesser Pellet diameter	mm	6 - 8 (andere Durchmesser auf Anfrage) (further on request)
Größe Dimensions	mm	2500x2700x2500
Gewicht Weight	Kg	10000

N-PLUS NEUERUNGEN	N-PLUS INNOVATIONS
Höhere Produktivität je Kw ENERGIE EINSPARUNG	Higher pellet production with lower electrical Kw absorbed ENERGY SAVING
Schalttafel mit Plc	Electrical cabinet complete of Plc
Keine Verwendung von Zusatzstoffen oder Klebstoffen erforderlich	Pellet production without additives, from natural origin or not
Niedriger Verschleiß	Durable spare parts