



Keunggulan BESTRON type : HOY sbb. :

- Dapat gantikan segala type & merek Screw Press Controller jenis Singl Output Relay (di kontroller hanya ada 1 buah relay saja).
- Ada skala penyetel % Ampere & % Diff. yang jelas, halus & akurat.
- Kalau Amper motor Screw Press hanya naik sesaat HOY tidak bisa mengatur KUNUS/Press Cone mundur untuk menurunkan Amper, Kalau Ampere naik hanya 0,1 detik saja lantas KUNUS mundur akan menyebabkan ampas sawit masih basah (Oil Losses tinggi), CPO yang terbuang percuma melalui ampas sawit meningkat.
- BESTRON type : HOY dapat bekerja lebih stabil mengontrol SCREW PRESS MOTOR ber-operasi antara 36-38 A (30 HP) atau 47-50 A (40 HP). Dan gerakan maju mundur Reaction Cone lebih stabil/tidak HUNTING. Agar gerakan maju mundur Reaction Cone lebih stabil/tidak HUNTING, Controller merek lain perlu mengontrol SCREW PRESS MOTOR beroperasi antara **34-38 A**. Sehingga OIL LOSSES lebih tinggi.
- Mengurangi OIL LOSSES dan meningkatkan produksi CPO.
- Menggunakan rangkaian elektronik yang lebih bagus untuk meningkatkan kinerja & stability. Sehingga OIL LOSSES bisa lebih konstan & lebih rendah.

Untuk mendapatkan Extra Low Oil Losses (2,8 – 4,0 %) haruslah menggunakan **BESTRON type : EXTRA-HOY, Harga Hydraulic Power Pack + Panel + Controller untuk type EXTRA-HOY lebih murah Rp. 6.000.000 dari Sistim yang harus menggunakan Hand Operated Valve + Unloading Valve + Oil Cooler, Dan mengurangi Oil Losses difiber hingga 1 Milyar Rupiah per PKS per tahun.**