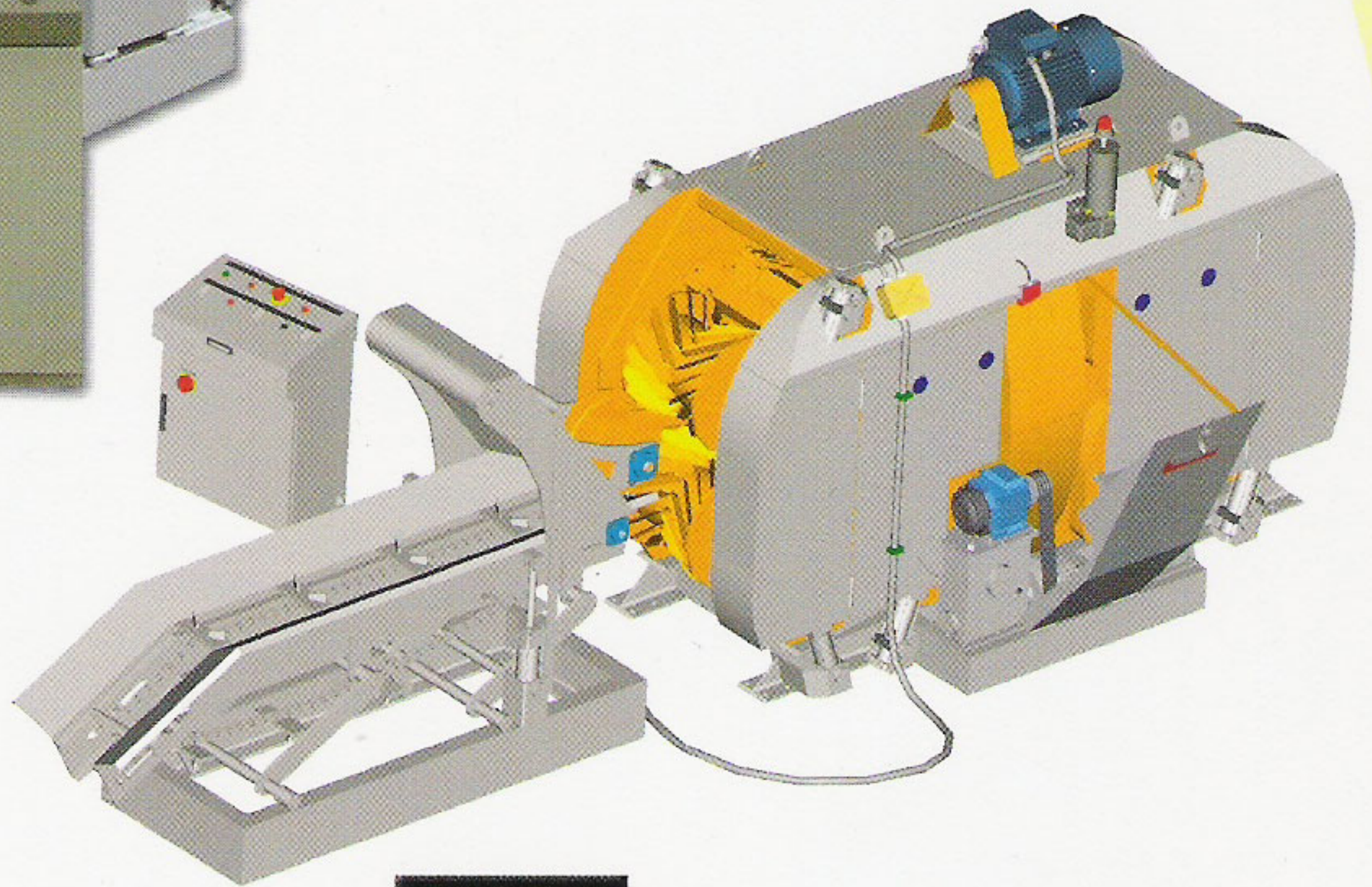


(AUTOMATIC LOGS DEBARKERS)

BG-9 A.
BG-7 A.



Spain

EQUIPAMIENTO:

- Rotor sobre rodamiento de bolas o sobre ruedas
- Rotor con 4, 5 ó 6 brazos de cuchillas descortezantes y placas de widia intercambiables
- Presión de las cuchillas controlada neumáticamente
- Alimentación y centrado automático de troncos con 8 rodillos motrices de presión neumática regulables independientemente
- Pupitre de mando y fuerza con arrancadores a distancia



Germany

AUSSTATTUNG:

- Rotor auf Kugel- bzw. Räderlager
- Rotor mit 4, 5 oder 6 Schälmessern; auswechselbare Widia-Scheiben
- Schälmesserdruck pneumatisch gesteuert
- Automatische Einspeisung und Zentrierung der Rundhölzer; 8 luftdruckgesteuerte, einzeln regulierbare Antriebswalzen
- Schalttafel und Steuerpult mit ferngesteuerten Startern



England

EQUIPEMENT:

- Rotor with ball bearing or with solid wheels
- 4, 5 or 6 Debarking tools rotor with changing widia knives
- Debarking tools pressure pneumatically controlled
- Automatic infeed and centering of logs with 8 driven rolls and independent adjustable pneumatically pressure system
- Electric control panel and power board



France

ÉQUIPEMENT:

- Rotor sur roulement à billes ou sur roues
- Rotor de 4, 5 ou 6 pales à lames écorceuses et plaques de widia échangeables
- Pression des lames contrôlée pneumatiquement
- Alimentation et centrage automatique des troncs par 8 rouleaux moteurs à pression pneumatique réglables de manière indépendante
- Pupitre de commande et de force avec démarreurs à distance