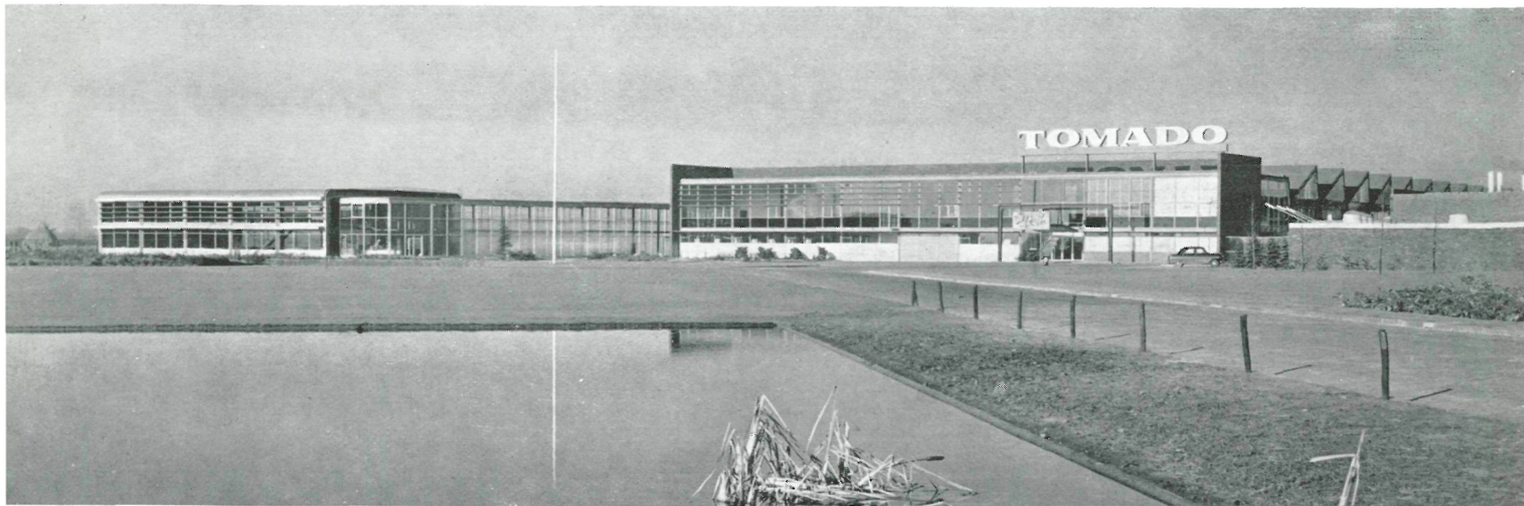


noticias

HOLANDA

Fábrica «Tomado», en Etten-Leur, proyectada y dirigida por H. A. Maaskant y L. van Herwijnen.



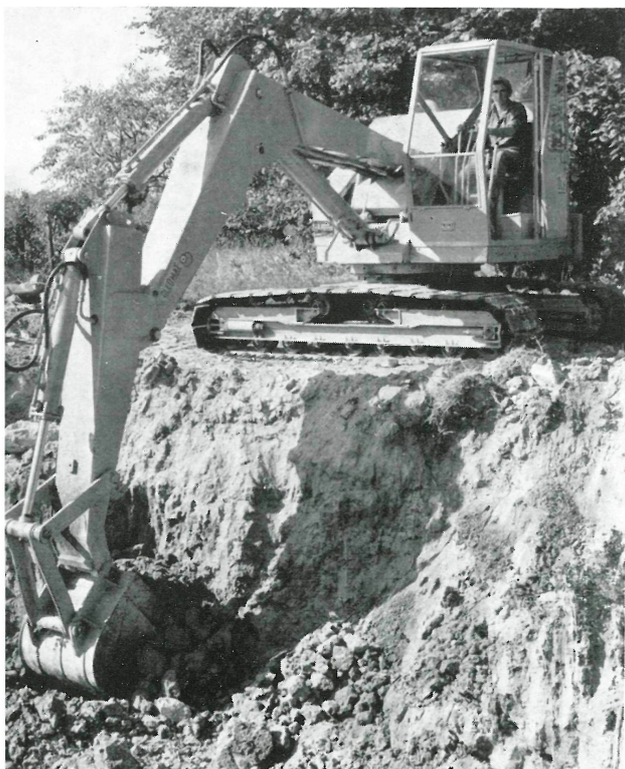
JAPON

Alzado sureste de la Escuela de Música Toho Gakuen, en Tokio, según proyecto del Prof. Arquitecto Iwao Yamawaki y asociados.



FRANCIA

Pala Oleopel H10 CBM.—Pala hidráulica montada sobre oruga de patines anchos. Potencia del motor: 35 C. V. Capacidad de la cuchara: 400 l. Rotación mecánica continua a derecha e izquierda. La flecha polivalente accionada por mandos hidráulicos es sumamente robusta, permitiendo obtener de la cuchara gran fuerza de penetración.



FRANCIA

Niveladora núm. 530.—De seis ruedas y 10.650 kg de peso. Caja de cambios de 5 velocidades con inversión. Cuchilla de 3,66 metros de largo. Angulo de talud hasta 90°. Rotación de 360°. Deslizamiento hidráulico de la cuchilla.