

MAXI 700

Maxi 700

DESCRIZIONE



Come il modello precedente, anche la **Maxi 700** nasce per risolvere il problema del taglio dei blocchi nei moderni cantieri edili. Fornisce prestazioni di categoria superiore con pesi e dimensioni contenuti. L'altezza di taglio è di 29 cm in passata unica e 42 cm in doppia passata, motore trifase da 5,5 cv. La macchina viene fornita con disco **Laser Rosso Silent** prodotto con tecnica "Detenso".



DESCRIPTION

Like the previous model, **Maxi 700** was also created to solve the issue of cutting blocks in modern construction sites. It provides superior category performance with limited weights and dimensions. Cutting height is 29 cm going over once and 42 cm going over twice, 5.5 HP three-phase motor. The machine is supplied with the **Laser Red Silent** blade produced with the "Detenso" technique.

DESCRIPTION

Comme le modèle précédent, la machine **Maxi 700** a également été conçue pour résoudre le problème de la coupe des blocs sur les chantiers de construction modernes. Elle assure des performances supérieures avec un poids et des dimensions réduites. La hauteur de coupe est de 29 cm en un seul passage et 42 cm avec un double passage, moteur triphasé de 5,5 CV. La machine est livrée avec le disque **Laser Rouge Silent**, produit avec la technique « Detenso ».

BESCHREIBUNG

Wie auch das vorhergehende Modell wurde die **Maxi 700** dafür projektiert, um die Probleme von modernen Baustellen beim Schneiden von Blöcken zu beheben. Die Leistungsstärke der Maschine liegt in der oberen Kategorie; Gewicht und Abmessungen sind dagegen reduziert. Die Schnitthöhe beträgt 29 mm bei einem Durchgang und 42 cm bei zwei Durchgängen. Der Dreiphasenmotor besitzt 4,0 kW (5,5 PS) Leistung. Die Maschine wird mit der Diamanttrennscheibe **Laser Rot Silent** ausgeliefert, die in der „Detenso-Technik“ hergestellt ist.