

Proxxon Pialla a spessore DH 40 - 27 040

Cod. 27040



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza piallatura	80 mm
Potenza assorbita	200 W
Profondità di battuta	40 mm
Profondità di passata	0,8 mm
Superficie di lavoro	232 mm
Tensione elettrica	220 - 240 V
Velocità a vuoto	4.8 m/min

## **DESCRIZIONE**

Costruzione portante in pressofusione di alluminio con alloggiamenti alesati per cuscinetti e assi. Questo è il presupposto per puliti lavori di piallatura senza vibrazioni, su legni dolci e legni duri. Con il risultato di una superficie liscia e pregiata. Piano della pialla (in pressofusione d'alluminio rettificato) su tre supporti comandati da volantino che ne consente la regolazione con 1/10 mm di precisione (un'anello graduato azzerabile serve da riferimento).

Avanzamento automatico regolare con sicura contro il rinculo del pezzo: il rullo di trascinamento godronato e molleggiato trasporta anche i pezzi irregolarmente formati. Un rullo di espulsione gommato protegge la superficie appena piallata. Asse portacoltelli di precisione con due coltelli da pialla rivoltabili in HSS. La grande botola di ispezione ne consente una facile e rapida sostituzione. Interruttore on - off protetto contro la polvere e dotato di dispositivo a sottotensione che non fa ripartire da sola la macchina dopo una interruzione di alimentazione.

**Dati tecnici**: 220 – 240 V. 200 W. 50/60 HZ. Massimo spessore piallabile 40 mm. Massima larghezza piallabile 80 mm. Asportazione truciolo fino a 0,8 mm per passata. Velocità albero portacoltelli 6.000 giri/min. Velocità avanzamento 4,8 m/min. Lunghezza tavolo 232 mm. Dimensioni macchina 280 x 230 x 235 mm. Peso circa 8 kg. No 27 040



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI Riproduzione vietata per foto e descrizioni