

MODELLO MACCHINA:

GBS 240 GH

Segatrice a nastro a gravità per profilati e tubi

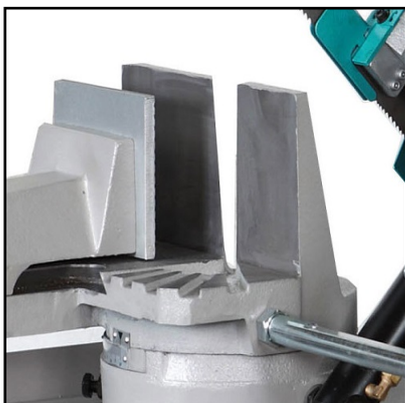
BREVE DESCRIZIONE

GBS 240 GH è la segatrice IMET a discesa controllata. Versatile e di facile utilizzo, ideale per piccole e medie produzioni meccaniche di serie e per la piccola e media carpenteria. La macchina realizza tagli ad angolo fino a 60° sinistra.



Dimensioni	680x1400x1800mm
Capacità di taglio a 0°	Tondo: 240mm - Quadrato: 230mm - Rettangolo: 270x230mm
Capacità di taglio a 45° sinistra	Tondo: 210mm - Quadrato: 200mm - Rettangolo: 200x230mm
Capacità di taglio a 60° sinistra	Tondo: 130mm - Quadrato: 130mm - Rettangolo: 130x200mm
Capacità di taglio a 0° per pieni (C45)	150mm
Dimensioni lama	2730x27x0,9mm
Motore lama	1.2 KW
Velocità lama	35/70 m/min
Altezza del piano di lavoro	900mm
Peso	260kg

CARATTERISTICHE



Piano di lavoro

GBS 240 GH ha un piano di lavoro con scanalature in corrispondenza dei tagli inclinati più usati.



Morsa

La morsa con guide registrabili, scorrevole trasversalmente sul piano di lavoro e accostamento rapido al materiale di taglio.



Lama

La lama bimetallica a nastro ha una dimensione di 2730x27x0.9mm con una velocità di utilizzo compresa tra 30 e 70 m/min facendone lo strumento ideale per la lavorazione di acciai e ghise.



Taglio autonomo

Il sistema a discesa controllata è dotato di un funzionamento automatico con selettore a 3 posizioni per: -Taglio manuale con freno a discesa; -Avvicinamento rapido al materiale; -Taglio automatico con discesa autonoma e microinterruttore regolabile di arresto e fine taglio



WS sostegno barra (Optional)

OPTIONAL

Elemento di sostegno regolabile in altezza da 710 a 1100mm. Larghezza 260mm, portata 150kg



Collegamento per piano a rulli (Optional)

OPTIONAL

Elemento di collegamento per piano a rulli per il lato di carico.



Collegamento per piano a rulli (Optional)

OPTIONAL

Elemento di collegamento per piano a rulli per il lato di scarico.



Piano a rulli per lato scarico/carico (Optional)

OPTIONAL

Primo elemento per rulliera compatibile sia per il lato di carico che per il lato di scarico. Lunghezza 2m, portata 700kg.



Piano a rulli per lato scarico/carico (Optional)

OPTIONAL

Elemento successivo per rulliera compatibile sia per il lato di carico che di scarico. Lunghezza 2m, portata 600kg.



Piano a rulli di scarico (Optional)

OPTIONAL

Piano a rulli di scarico con asta millimetrata e riscontro di misura. 1° elemento lunghezza 2m, portata 700kg



Piano a rulli di scarico (Optional)

OPTIONAL

Piano a rulli di scarico con asta millimetrata e riscontro di misura, elemento successivo, lunghezza 2 m, portata 600kg.



Coppia rulli verticali (Optional)

OPTIONAL

Elemento di contenimento in acciaio. Massimo 2 coppie. Singolo elemento da 2m. Da utilizzare senza piano coprirulli (solo per RTS)