

## DATI TECNICI E PRESTAZIONI

### "MAF 220"

Altezza da terra <a href="#">Height above the ground</a>	<b>250</b>
Altezza utile <a href="#">Working height</a>	<b>1800</b>
Profondità scavo <a href="#">Digging depth</a>	<b>2150</b>
Distanza utile (mm) <a href="#">Working distance (mm)</a>	<b>3000</b>
Larghezza in trasferimento (mm) <a href="#">Transfer width</a>	<b>1150</b>
Altezza in trasferimento (mm) <a href="#">Transfer height (mm)</a>	<b>1700</b>
Pressione d'esercizio (bar) <a href="#">Working pressare (bar)</a>	<b>180</b>
Forza di strappo al dente <a href="#">Breakout force</a>	<b>2200</b>
Larghezza benne scavo <a href="#">Escalation bucce width</a>	<b>250</b> <b>600</b>
Peso con benna standard <a href="#">Weight with standard bucce</a>	<b>400</b>
Larghezza telaio <a href="#">Frame width</a>	<b>1200</b>
Bloccaggio idraulico traslazione <a href="#">Hydraulic transfer lock</a>	<b>OPT</b>