

## EcoLine Machines orbital

### Données techniques

Modèle	EN 05	EN 10	EN 15
Tige de rivet* max. diam.	5	8	10
Tête de rivet** max. diam.	7	12	16
Pression pneumatique	2 - 6	2 - 6	2 - 6
Force de rivetage***	5	10	15
Course de l'outils	0 - 40	0 - 40	0 - 40
Durée de rivetage	0,2 - 5,9	0,2 - 5,9	0,2 - 5,9
Poids en kg	88	93	98
Poids des unités de rivetage en kg	21	26	31

\*Acier 370 N/mm<sup>2</sup> (St. 37), rivet plein \*\*Bouterolle avec forme plate \*\*\*Force maximale de rivetage en kN

Sous réserve de modifications techniques.