

## Ponceuse orbitale avec système d'aspiration 3 en 1

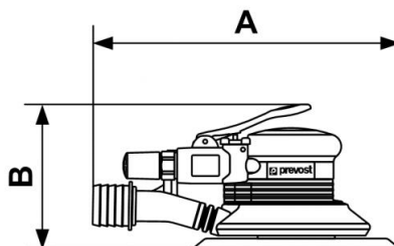


<b><u>Ø orbital (mm)</u></b> 2,5	<b><u>Diamètre (plateau)</u></b> 152 mm 6"	<b><u>Consommation (l/min)</u></b> 212	<b><u>Vitesse de rotation (tr/min)</u></b> 10 000
<b><u>Filetage femelle BSPT</u></b> R 1/4	<b><u>Niveau sonore (dB(A))</u></b> 84	<b><u>Poids (kg)</u></b> 0,77	<b><u>Pression max d'utilisation</u></b> 6,2 bar
<b><u>Applications</u></b> Travaux de décapage et préparation avant peinture	<b><u>Point fort</u></b> Confort d'utilisation et faible niveau sonore	<b><u>Raccordement</u></b> Livré avec 3 embouts : ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210	

### Description

Référence	Ø orbital (mm)	Diamètre (plateau)	Consommation (l/min)	Vitesse de rotation (tr/min)	Filetage femelle BSPT	Niveau sonore (dB(A))	Poids (kg)
-----------	----------------	--------------------	----------------------	------------------------------	-----------------------	-----------------------	------------

<b>TOS 15025</b>	2,5	152 mm 6"	212	10 000	R 1/4	84	0,77
<b>TOS 15050</b>	5	152 mm 6"	212	10 000	R 1/4	78,9	0,77



### Dimensions

Référence	A mm	B mm
<b>TOS 15025</b>	221	105
<b>TOS 15050</b>	221	105