

<p>FAED S.R.L.</p>	<p align="center">PRODUCT SPECIFICATION CHART</p> <p>DESCRIPTION: <u>MOBILE WORKSTATION</u> <u>STAZIONE MOBILE DI LAVORO</u></p>																																													
<p>MODEL CEP 200</p> <hr/> <p>COD CEP 200 (With vacuum cleaner) (Con aspiratore)</p> 	<p>FOTO / PHOTO:</p> 																																													
<p>TECHNICAL NOTE NOTA TECNICA</p>	<p>Steel structure trolley equipped with electric vacuum cleaner for dry job and electronic controller. Automatic start and stop working with electric and pneumatic tools.</p> <p>Carrello con struttura in acciaio dotato di aspiratore dry job e controllo elettronico. Avvio ed arresto automatici lavorando con utensili elettrici e pneumatici</p>																																													
<p>TROLLEY EQUIPMENT DOTAZIONI CARRELLO</p>	<table border="0"> <tr> <td>- 1 jointed sustaining rod to keep hoses far away from the ground</td> <td>- 1 Asta di sostegno molleggiata per tenere i tubi lontani da terra</td> </tr> <tr> <td>- 1 compressed air direct outlet</td> <td>- 1 Uscita diretta aria compressa</td> </tr> <tr> <td>- 2 compressed air outlet with great flow filter, manometer and regulator</td> <td>- 2 Uscite aria compressa con filtro a gradale portata, manometro e regolatore</td> </tr> <tr> <td>- 2 electric tool socket (Schuko)</td> <td>- 2 prese elettriche per utensile (Schuko)</td> </tr> <tr> <td>- 1 vacuum cleaner inlet</td> <td>- 1 Ingresso aspiratore</td> </tr> <tr> <td>- 2 holding hooks for sanders and hoses</td> <td>- 2 Ganci per utensili e tubi</td> </tr> <tr> <td>- 1 steel handle for a safe transport</td> <td>- 1 maniglia in acciaio per facile movimentazione</td> </tr> <tr> <td>- 2 big weels for any easy shift</td> <td>- 2 grandi ruote per agevole spostamento</td> </tr> <tr> <td>- 2 small turning wheels equipped with brakes</td> <td>- 2 ruote orientabili con freno</td> </tr> <tr> <td>- Lower shelf for storing tools or abrasives</td> <td>- Vasca inferiore per conservare utensili ed abrasivi</td> </tr> <tr> <td>- Upper very big handy place for storing accessories</td> <td>- Ampio piano superiore per posizionare e conservare accessori</td> </tr> </table>	- 1 jointed sustaining rod to keep hoses far away from the ground	- 1 Asta di sostegno molleggiata per tenere i tubi lontani da terra	- 1 compressed air direct outlet	- 1 Uscita diretta aria compressa	- 2 compressed air outlet with great flow filter, manometer and regulator	- 2 Uscite aria compressa con filtro a gradale portata, manometro e regolatore	- 2 electric tool socket (Schuko)	- 2 prese elettriche per utensile (Schuko)	- 1 vacuum cleaner inlet	- 1 Ingresso aspiratore	- 2 holding hooks for sanders and hoses	- 2 Ganci per utensili e tubi	- 1 steel handle for a safe transport	- 1 maniglia in acciaio per facile movimentazione	- 2 big weels for any easy shift	- 2 grandi ruote per agevole spostamento	- 2 small turning wheels equipped with brakes	- 2 ruote orientabili con freno	- Lower shelf for storing tools or abrasives	- Vasca inferiore per conservare utensili ed abrasivi	- Upper very big handy place for storing accessories	- Ampio piano superiore per posizionare e conservare accessori																							
- 1 jointed sustaining rod to keep hoses far away from the ground	- 1 Asta di sostegno molleggiata per tenere i tubi lontani da terra																																													
- 1 compressed air direct outlet	- 1 Uscita diretta aria compressa																																													
- 2 compressed air outlet with great flow filter, manometer and regulator	- 2 Uscite aria compressa con filtro a gradale portata, manometro e regolatore																																													
- 2 electric tool socket (Schuko)	- 2 prese elettriche per utensile (Schuko)																																													
- 1 vacuum cleaner inlet	- 1 Ingresso aspiratore																																													
- 2 holding hooks for sanders and hoses	- 2 Ganci per utensili e tubi																																													
- 1 steel handle for a safe transport	- 1 maniglia in acciaio per facile movimentazione																																													
- 2 big weels for any easy shift	- 2 grandi ruote per agevole spostamento																																													
- 2 small turning wheels equipped with brakes	- 2 ruote orientabili con freno																																													
- Lower shelf for storing tools or abrasives	- Vasca inferiore per conservare utensili ed abrasivi																																													
- Upper very big handy place for storing accessories	- Ampio piano superiore per posizionare e conservare accessori																																													
<p>CLEANER EQUIPMENT AND ACCESSORIES DOTAZIONI ED ACCESSORI ASPIRATORE</p>	<table border="0"> <tr> <td>- 5 m coaxial hose with rubber sleeve.</td> <td>- Tubo coassiale 5m con manicotto.</td> </tr> <tr> <td>- 5 m suction hose with rubber sleeve</td> <td>- Tubo aspirazione 5m con manicotto</td> </tr> <tr> <td>- 5 m of 8/13mm compressed air hose</td> <td>- Tubo aria 13/19mm 5m.</td> </tr> <tr> <td>- 5 m 3x1.5 electric cable with plug</td> <td>- Cavo elettrico 3x1.5 x5m con spina</td> </tr> <tr> <td>- 60 liters steel tank</td> <td>- Serbatoio inox 60l</td> </tr> <tr> <td>- Double connection to use two tools in the same time</td> <td>- Connessione doppia per usare contemporaneamente 2 utensili</td> </tr> <tr> <td>- Disposable paper bag</td> <td>- Sacco carta a perdere</td> </tr> </table>	- 5 m coaxial hose with rubber sleeve.	- Tubo coassiale 5m con manicotto.	- 5 m suction hose with rubber sleeve	- Tubo aspirazione 5m con manicotto	- 5 m of 8/13mm compressed air hose	- Tubo aria 13/19mm 5m.	- 5 m 3x1.5 electric cable with plug	- Cavo elettrico 3x1.5 x5m con spina	- 60 liters steel tank	- Serbatoio inox 60l	- Double connection to use two tools in the same time	- Connessione doppia per usare contemporaneamente 2 utensili	- Disposable paper bag	- Sacco carta a perdere																															
- 5 m coaxial hose with rubber sleeve.	- Tubo coassiale 5m con manicotto.																																													
- 5 m suction hose with rubber sleeve	- Tubo aspirazione 5m con manicotto																																													
- 5 m of 8/13mm compressed air hose	- Tubo aria 13/19mm 5m.																																													
- 5 m 3x1.5 electric cable with plug	- Cavo elettrico 3x1.5 x5m con spina																																													
- 60 liters steel tank	- Serbatoio inox 60l																																													
- Double connection to use two tools in the same time	- Connessione doppia per usare contemporaneamente 2 utensili																																													
- Disposable paper bag	- Sacco carta a perdere																																													
<p>TECHNICAL DATA DATI TECNICI</p>	<p>VACUUM CLEANER TECHNICAL DATA - DATI TECNICI ASPIRATORE</p> <table border="0"> <tr> <td>Voltage and cycles / Alimentazione</td> <td>V - Hz</td> <td>220 - 50</td> </tr> <tr> <td>MAX power / Potenza MAX</td> <td>W</td> <td>2200</td> </tr> <tr> <td>Two stage motors / Motori bistadio</td> <td>No.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Air flow / Flusso aria</td> <td>m³/h</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>Depression / Depressione</td> <td>mmH₂O</td> <td>2300</td> </tr> <tr> <td>Tank capacity / capacità serbatoio</td> <td>l</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Sound level / Livello sonoro</td> <td>dB(A)</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>Cooling / raffreddamento</td> <td></td> <td>By-pass</td> </tr> <tr> <td>Weight / Peso</td> <td>Kg</td> <td>13</td> </tr> </table> <p>TROLLEY TECHNICAL DATA - DATI TECNICI CARRELLO</p> <table border="0"> <tr> <td>Sizes / Dimensioni</td> <td>cm</td> <td>70x70x100</td> </tr> <tr> <td>Weight: Steel structure only / Peso - Solo carpenteria</td> <td>Kg</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Weight: Compl. trolley W/O cleaner / Peso: carrello compl. S/asp.</td> <td>Kg</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Weight: Complete workstation / Peso: Stazione completa</td> <td>Kg</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td>MAX power - vacuum cleaner / Potenza MAX aspiratore</td> <td>W</td> <td>2400</td> </tr> <tr> <td>MAX power - electric tool / Potenza MAX utensile</td> <td>W</td> <td>1400</td> </tr> </table>	Voltage and cycles / Alimentazione	V - Hz	220 - 50	MAX power / Potenza MAX	W	2200	Two stage motors / Motori bistadio	No.	2	Air flow / Flusso aria	m ³ /h	350	Depression / Depressione	mmH ₂ O	2300	Tank capacity / capacità serbatoio	l	70	Sound level / Livello sonoro	dB(A)	67	Cooling / raffreddamento		By-pass	Weight / Peso	Kg	13	Sizes / Dimensioni	cm	70x70x100	Weight: Steel structure only / Peso - Solo carpenteria	Kg	25	Weight: Compl. trolley W/O cleaner / Peso: carrello compl. S/asp.	Kg	40	Weight: Complete workstation / Peso: Stazione completa	Kg	53	MAX power - vacuum cleaner / Potenza MAX aspiratore	W	2400	MAX power - electric tool / Potenza MAX utensile	W	1400
Voltage and cycles / Alimentazione	V - Hz	220 - 50																																												
MAX power / Potenza MAX	W	2200																																												
Two stage motors / Motori bistadio	No.	2																																												
Air flow / Flusso aria	m ³ /h	350																																												
Depression / Depressione	mmH ₂ O	2300																																												
Tank capacity / capacità serbatoio	l	70																																												
Sound level / Livello sonoro	dB(A)	67																																												
Cooling / raffreddamento		By-pass																																												
Weight / Peso	Kg	13																																												
Sizes / Dimensioni	cm	70x70x100																																												
Weight: Steel structure only / Peso - Solo carpenteria	Kg	25																																												
Weight: Compl. trolley W/O cleaner / Peso: carrello compl. S/asp.	Kg	40																																												
Weight: Complete workstation / Peso: Stazione completa	Kg	53																																												
MAX power - vacuum cleaner / Potenza MAX aspiratore	W	2400																																												
MAX power - electric tool / Potenza MAX utensile	W	1400																																												