

balayuses

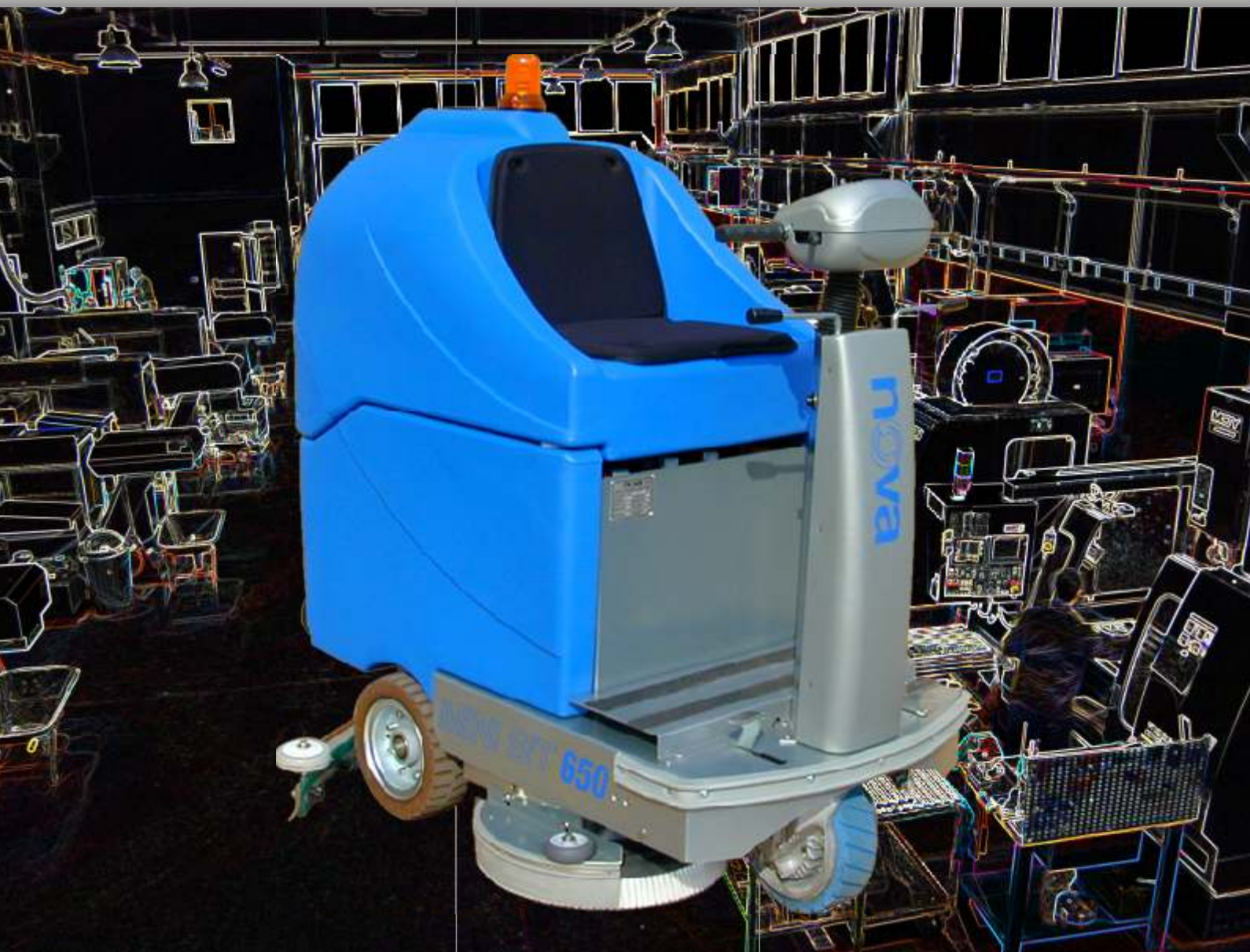
autolaveuses

MINISIT 650 - 750 - 700 R

F



**nova**



**Plus de 30 ans d'expérience dans le  
nettoyage professionnel et la conception  
mécanique de haute précision**

**MINISIT 650 MINISIT 750 MINISIT 700R**

<b>CARACTERISTIQUES PRINCIPALES</b>			
Largeur utile de travail	660 mm	760 mm	700 mm
Rendement horaire max.	3.960 m <sup>2</sup> /h	4.560 m <sup>2</sup> /h	4.200 m <sup>2</sup> /h
Capacité réservoir solution	120 l	120 l	120 l
Capacité réservoir récupération	120 l	120 l	120 l
Autonomie max. (batteries Pb-acide)	5 - 5,5 h	5 - 5,5 h	5 - 5,5 h
Autonomie max. (batteries au gel)	4,5 - 5 h	4,5 - 5 h	4,5 - 5 h
<b>CARACTERISTIQUES GENERALES</b>			
Velocità di avanzamento	0-6 Km/h	0-6 Km/h	0-6 Km/h
Pendenza superabile a pieno carico	8 %	8 %	8 %
Aspiration (colonne H2O)	1.800 mm	1.800 mm	1.800 mm
Pression tête de brosse	35 kg	35 kg	35 kg
Vitesse de rotation brosse	180 rpm	180 rpm	220 rpm
Niveau sonore (oreille opérateur)	≤ 70 dB	≤ 70 dB	≤ 70 dB
<b>CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES</b>			
Alimentation	Batterie	Batterie	Batterie
Tension d'alimentation	24 Volt	24 Volt	24 Volt
Fréquence d'alimentation	CC	CC	CC
Moteur d'aspiration	550 W 24 V CC	550 W 24 V CC	550 W 24 V CC
Moteur des brosses	700 W 24 V CC	700 W 24 V CC	700 W 24 V CC
Moteur di trazione	700 W 24 V CC	700 W 24 V CC	700 W 24 V CC
Batteries conseillées	4x6V 190Ah Pb-acido 4x6V 180Ah de gel	4x6V 190Ah Pb-acido 4x6V 180Ah de gel	4x6V 190Ah Pb-acido 4x6V 180Ah de gel
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>			
Longueur	1.160 mm	1.160 mm	1.160 mm
Largeur	670 mm	770 mm	720 mm
Hauteur	1.260 mm	1.260 mm	1.260 mm
Diamètre de brosse	2x360 mm	2x400 mm	2x650 mm
Largeur du suceur	870 mm	950 mm	870 mm
Poids de la machine à vide	185 kg	185 kg	185 kg

Les données indiquées dans ce catalogue ne peuvent en aucun cas être considérées comme définitives ou contractuelles de part la société, et pourront être modifiées à tout moment sans préavis

**nova**

**novakem** s.r.l.

Via G. Di Vittorio, 53/61 - CO.IN.OVA 2 - 15076 Ovada (AL) Italy  
Tel. (+39) 0143 837125 Fax (+39) 0143 823068 info@novakem.it

www.novakem.it

PART OF **Cemica** GROUP