


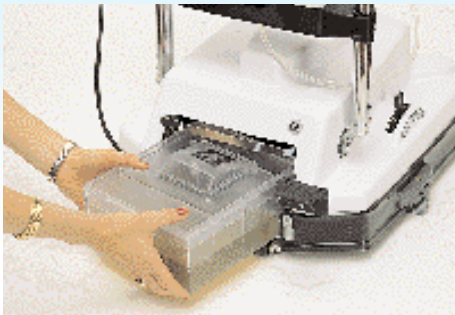
# turbolava 2000


 **turbolava 2000** est le laveuse idéale pour les petits locaux, en présentant toutefois les mêmes caractéristiques du modèle MAXI.

Sa maniabilité, le poids étudié grâce à la structure en alliage d'aluminium, la facilité d'utilisation et sa fiabilité permettent de l'utiliser tous les jours dans des pièces exigües, en permettant aussi d'économiser du temps et de l'argent.

L'eau sale est aspirée complètement dans un réservoir que l'on peut emporter, de façon que le pavage est sec, propre et immédiatement utilisable.

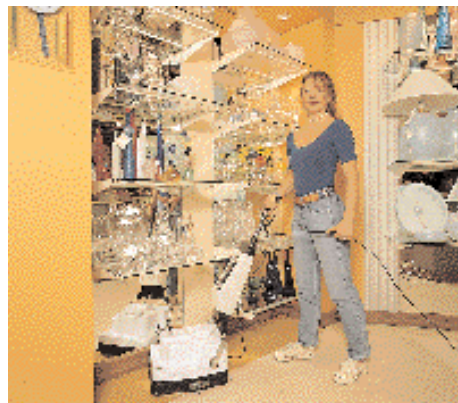
Malgré ses dimensions étudiées, **turbolava 2000** assure les performances des machines professionnelles de plus grandes dimensions.



 **turbolava 2000** ist die vollkommene Maschine zur Reinigung des Bodens von kleinen Räumen, wobei sie sämtliche Eigenschaften der MAXI-Ausführung aufweist.


Die Handlichkeit, das beschränkte Gewicht dank der Struktur aus Aluminiumlegierung, die einfache Verwendung und die Zuverlässigkeit gestatten die tägliche Benutzung in sehr kleinen Räumen mit entsprechender Zeit- und Geldersparung. Das Schmutzwasser wird in einen entfernbarer Behälter vollständig angesaugt, so daß der gereinigte Boden schon trocken und daher verwendbar ist.


Trotz der beschränkten Abmessungen sichert **turbolava 2000** dieselben Leistungen der großen Berufsmaschinen.







## turbolava 2000

	Motore	230 V - 50/60 Hz - 640W
	Larghezza utile lavoro	35 cm
	Velocità spazzole	550 giri/min.
	Capacità operativa	300 m <sup>2</sup> /ora
	serbatoio detergente	4 lt
	serbatoio di recupero	2,5 lt
	Depressione in colonna H <sub>2</sub> O	700 mm
	Peso a secco	14 kg
	Cavo elettrico	8 mt
	Struttura in alluminio	


	Motor	230 V - 50/60 Hz - 640 W
	Effective cleaning width	35 cm
	Brushes speed	550 rpm
	Working capacity	300 m <sup>2</sup> /hr
	Clean tank capacity	4 lt
	Waste tank capacity	2,5 lt
	Depression	70 cm/H <sub>2</sub> O
	Weight	14 kg
	Cable lenght	8 mt
	Aluminium chassis	


	Moteur	230 V - 50/60 Hz - 640 W
	Largeur de travail	35 cm
	Vitesse des brosses	550 t/min.
	Capacité de travail	300 m <sup>2</sup> /h
	réservoir d'eau propre	4 lt
	Réservoir de récupération	2,5 lt
	Aspiration	700 mm/H <sub>2</sub> O
	Poids	14 Kg
	Cable électrique	8 mt
	Structure en aluminium	


	Bürsten-und Saugmotor	230 V - 50/60 Hz - 640W
	Arbeitsbreite	35 cm
	Bürstendrehzahl	550 U/min.
	Stundenleistung	300 m <sup>2</sup> /h
	Laugentank	4 lt
	Schmutzwassertank	2,5 lt
	Wassersäule	700 mm
	Maschinengewicht	14 Kg
	Länge Elektrokabel	8 mt
	Aluminiumstruktur	




## turbolava MAXI

	Motore	230 V - 50/60 Hz - 640W
	Larghezza utile lavoro	43 cm
	Velocità spazzole	550 giri/min.
	Capacità operativa	500 m <sup>2</sup> /ora
	Serbatoio detergente	8 lt
	Serbatoio di recupero	3,5 lt
	Depressione in colonna H <sub>2</sub> O	700 mm
	Peso a secco	19 kg
	Cavo elettrico	12 mt
	Struttura in acciaio INOX	


	Motor	230 V - 50/60 Hz - 640 W
	Effective cleaning width	43 cm
	Brushes speed	550 rpm
	Working capacity	500 m <sup>2</sup> /hr
	Clean tank capacity	8 lt
	Waste tank capacity	3,5 lt
	Depression	70 cm/H <sub>2</sub> O
	Weight	19 kg
	Cable lenght	12 mt
	Stainless-steel chassis	


	Moteur	230 V - 50/60 Hz - 640 W
	Largeur de travail	43 cm
	Vitesse des brosses	550 t/min.
	Capacité de travail	500 m <sup>2</sup> /h
	Réservoir d'eau propre	8 lt
	Réservoir de récupération	3,5 lt
	Aspiration	700 mm/H <sub>2</sub> O
	Poids	19 Kg
	Cable électrique	12 mt
	Structure en acier inoxydable	


	Bürsten-und Saugmotor	230V 50/60Hz 640W
	Arbeitsbreite	43 cm
	Bürstendrehzahl	550 U/min.
	Stundenleistung	500 m <sup>2</sup> /h
	Laugentank	8 lt
	Schmutzwassertank	3,5 lt
	Wassersäule	700 mm
	Maschinengewicht	19 Kg
	Länge Elektrokabel	12 mt
	Struktur aus rostfreiem Stahl	




## turbolava 2M

	Motore spazzole	230 V - 50/60 Hz - 800W
	Motore aspirazione	230 V 50/60 Hz 800W
	Larghezza utile lavoro	40 cm
	Capacità operativa	700 m <sup>2</sup> /ora
	Serbatoio detergente	10 lt
	Serbatoio di recupero	11 lt
	Depressione in colonna H <sub>2</sub> O	1800 mm
	Velocità spazzole	550 giri/min.
	Velocità disco lucidatura	500 giri/min.
	Pressione su disco lucidatura	da 10 a 14 kg
	Peso a secco	36 kg
	Cavo elettrico	20 mt
	Struttura in alluminio	

	Brush motor	230 V - 50/60 Hz - 800 W
	Suction motor	230 V - 50/60 Hz - 800 W
	Effective cleaning width	40 cm
	Working capacity	700 m <sup>2</sup> /hr
	Clean tank capacity	10 lt
	Waste tank capacity	11 lt
	Depression	180 cm/H <sub>2</sub> O
	Brushes speed	550 rpm
	One-brush Ø 16" speed	500 rpm
	One-brush pressure	10/14 kg
	Weight	36 kg
	Cable lenght	20 mt
	Aluminium chassis	





	Moteur des brosses	230 V 50/60Hz 800 W
	Moteur d'aspiration	230 V 50/60 Hz 800 W
	Largeur de travail	40 cm
	Capacité de travail	700 m <sup>2</sup> /h
	Réservoir d'eau propre	10 lt
	Réservoir de récupération	11 lt
	Aspiration	1800 mm/H <sub>2</sub> O
	Vitesse des brosses	550 t/min.
	Vitesse de monobrosse à briller Ø 16"	500 t/min.
	Pression de monobrosse	10/14 Kg
	Poids	36 Kg
	Cable électrique	20 mt
	Structure en aluminium	

	Bürstenmotor	230 V - 50/60 Hz - 800W
	Saugmotor	230 V - 50/60 Hz - 800W
	Arbeitsbreite	40 cm
	Stundenleistung	700 m <sup>2</sup> /h
	Laugentank	10 lt
	Schmutzwassertank	11 lt
	Wassersäule	1800 mm
	Bürstendrehzahl	550 U/min.
	Polierbürstendrehzahl Ø 16"	500 U/min.
	Polierbürstendruck	10/14 Kg
	Maschinengewicht	36 Kg
	Länge Elektrokabel	20 mt
	Aluminiumstruktur	







# turbolava<sup>®</sup>

## 2M double

-  lavasciuga pavimenti  
lucidatrice monospazzola
-  floorscrubber-drier  
high-speed polisher
-  autolaveuse  
mono-brosse haute-vitesse
-  Reinigungsmaschine  
High-Speed Einscheiben-Maschine

## MAXI e 2000

-  lavasciuga pavimenti  
lavamoquette
-  combined  
automatic floor-cleaner
-  lave-sol  
lave-moquette automatique
-  Kombiniertes  
Reinigungsautomat

