



## SCHEMA TECNICA LAVALETTINI E LAVAOMBRELLONI TORNADO



**UNA SOLA MACCHINA**  
**PER IL LAVAGGIO**  
**DI LETTINI**  
**OMBRELLONI**  
**SDRAIO**  
**SEDIE REGISTA**

**TECNOPRESS sas Via Torri 34, 47042 Bagnarola di Cesenatico (FC). ITALIA**

**Tel. +39 0547311412 Fax +39 0547311142**

**[www.tecnopress-sas.com](http://www.tecnopress-sas.com)**



## SCHEMA TECNICA LAVALETTINI E LAVAOMBRELLONI TORNADO



TECNOPRESS mod. <u>TORNADO</u>	
Dim. (mm)	800x1000xH1800
Peso (kg)	xxx
1° fase Lavaggio	con spazzole in PPL
2° fase Lavaggio	con acqua in alta pressione
Produttività	Lettini 1/min.* Ombrelloni 1/30sec.*
Sistema di Lavaggio	Spazzolatura e lavaggio con ricircolo/filtraggio acqua
Versioni	220v Monofase 380v Trifase
Potenza Pompa	50lt/min. 40bar Monofase 80lt/min. 50bar Trifase
Potenza Motore	4Hp Monofase 8,5Hp Trifase
* Dati riferiti alla versione trifase. I valori sono indicativi e potrebbero variare al variare delle condizioni di sporco e lo stato delle attrezzature da lavare.	

TECNOPRESS sas Via Torri 34, 47042 Bagnarola di Cesenatico (FC). ITALIA

Tel. +39 0547311412 Fax +39 0547311142

www.tecnopress-sas.com