



LAVATRICE AUTOMATICA MULTIPROCESSO

IBERKLEEN

DENEB



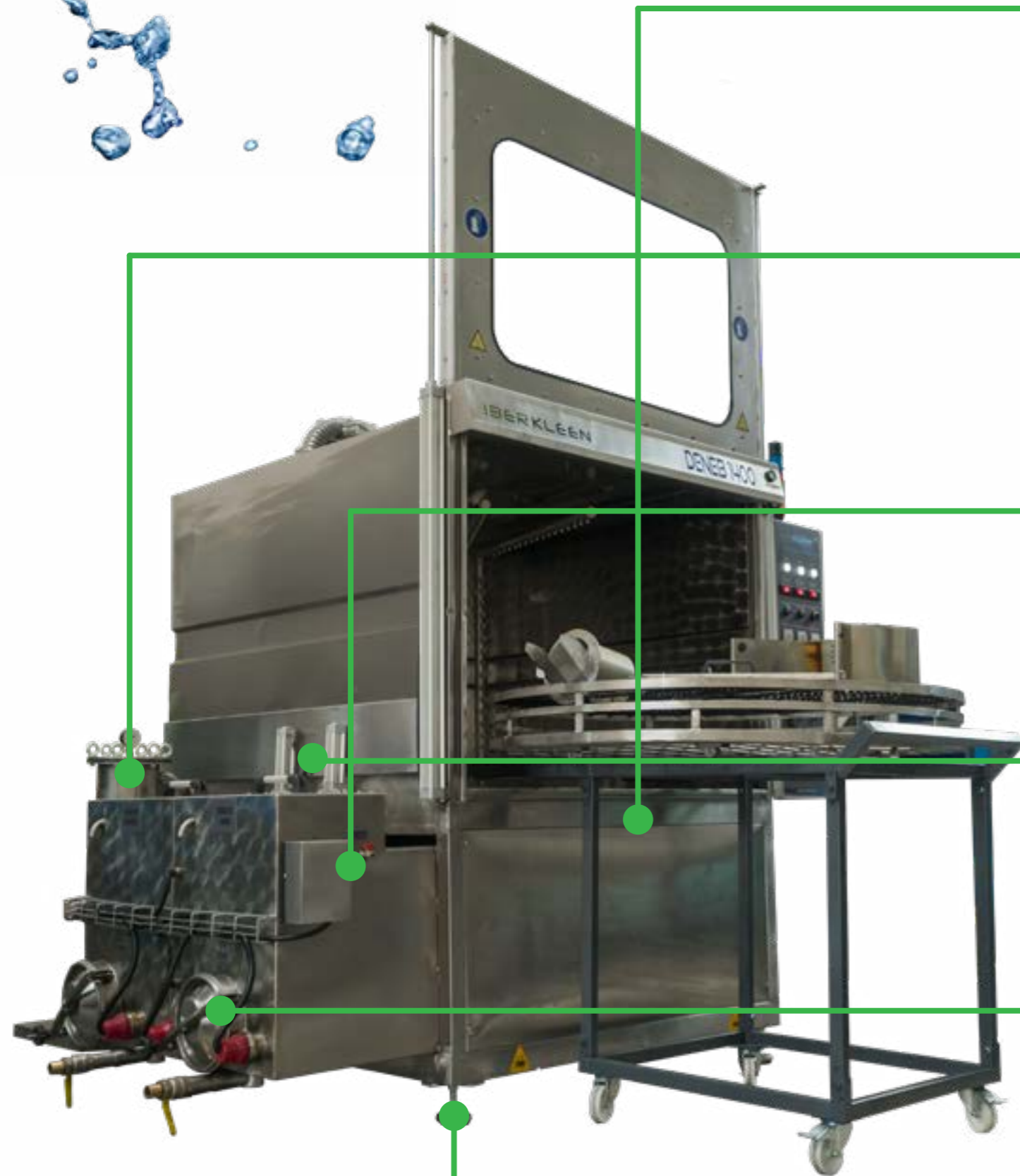
WWW.IBERKLEEN.COM

Esperienza, innovazione, sviluppo,
QUALITÀ

Settore della manutenzione - Lavaggio di parti
di automobili - Lavaggio di stampi industriali
Industria meccanica - Industria aerospaziale
Industria della stampa 3D - Industria delle vernici
Industria elettronica - Industria farmaceutica

IBERKLEEN 

Soluzioni per ogni esigenza



Elettrovalvole di riempimento
La lavatrice è dotata di elettrovalvole di riempimento automatico per la vasca di lavaggio e la vasca di risciacquo.



Filtro a sacco
Sistema di filtraggio a sacchetto per mantenere il liquido di lavaggio più pulito a lungo.



Disco disoleatore
Disco disoleatore che rimuove le impurità e l'olio dalla parte superiore della vasca di lavaggio, mantenendo l'acqua più pulita più a lungo.



Sistema di selezione dei serbatoi
Grazie a 2 pistoni pneumatici, il liquido ritorna nella vasca corretta a seconda del ciclo in corso, sia esso di lavaggio o di risciacquo.



Apertura e svuotamento dei fanghi
Entrambe le vasche sono dotate di un'apertura per facilitare la pulizia delle vasche e lo svuotamento di eventuali fanghi che si accumulano durante i processi.



Piedini regolabili in altezza
La macchina è sostenuta da 4 piedini regolabili in altezza per livellare la macchina e posizionarla all'altezza giusta per il carrello.

Pannello di controllo

Pannello di controllo meccanico di semplice utilizzo

Con termostati digitali per impostare la temperatura di ogni processo

Selettori per definire il tempo desiderato per ogni ciclo

Modalità di funzionamento automatica e manuale.



Carrello di carico

Carrello di carico pezzi. Facilita il carico e lo scarico dei pezzi nel cestello di lavaggio.



Accessori inclusi

Disco disoleatore con motore, per rimuovere l'olio dallo strato superiore del serbatoio quando l'acqua è calma.

Cesta de acero reforzada con carro para soportar cargas elevadas.

Vasca isolata per raggiungere temperature di lavaggio di 90°C e aspiratore di vapore.

Disco disoleatore



Cestino rinforzato



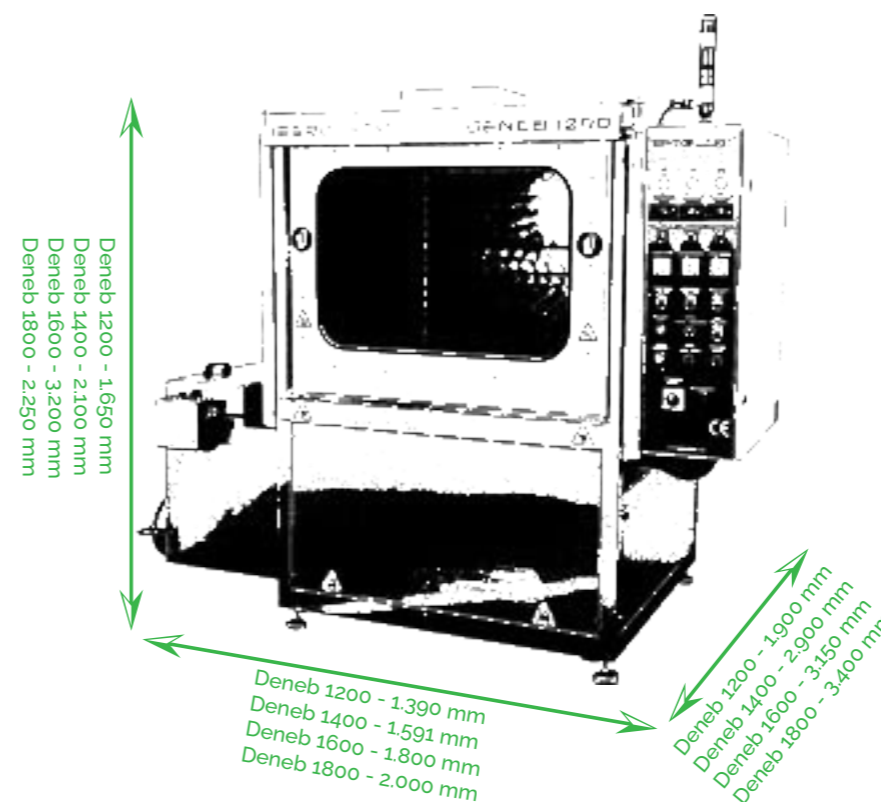
Serbatoio isolato



Estrattore di fumi



Dimensioni

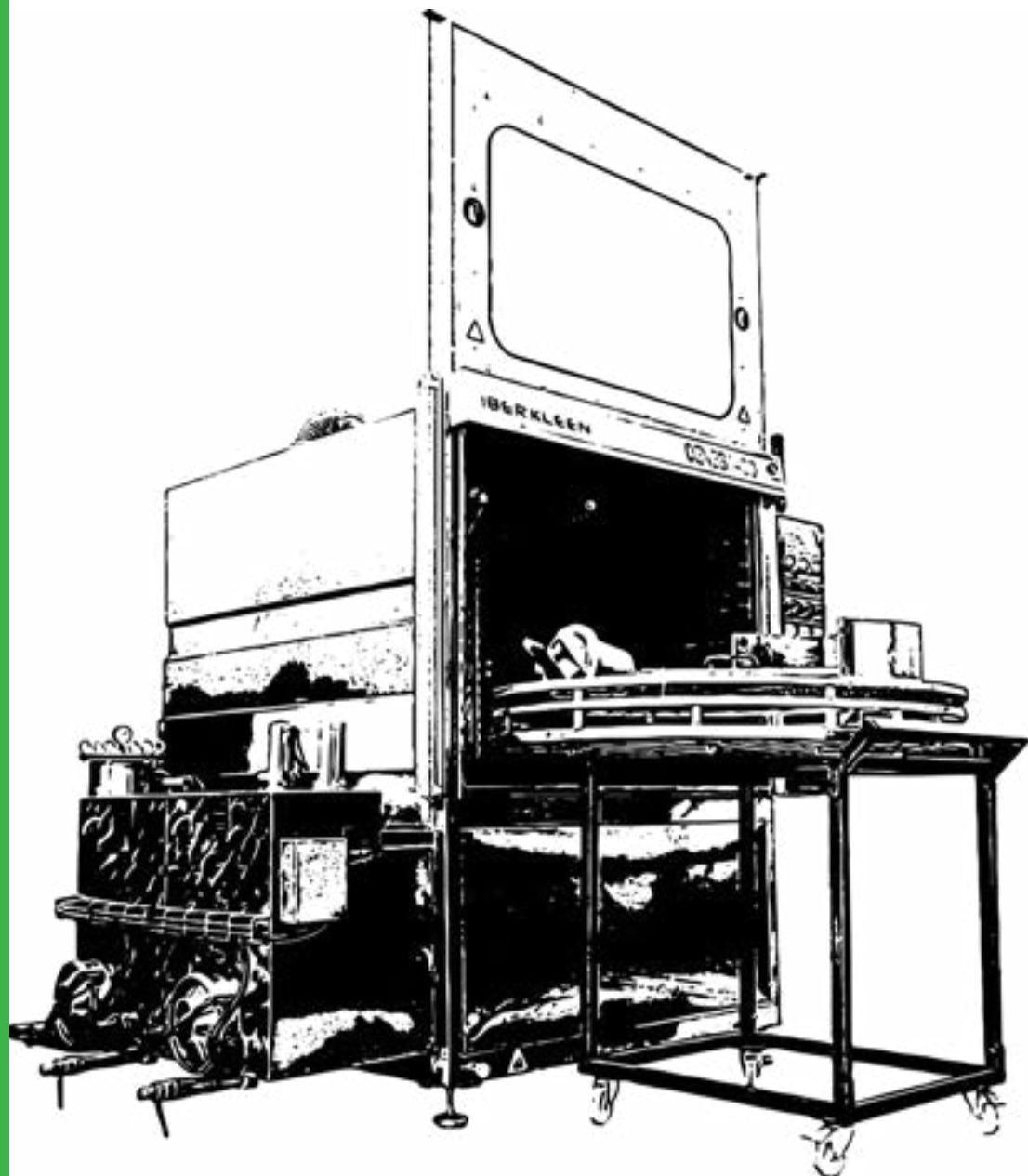


Opzionale

- Essiccazione ad aria calda
- Sistema di filtraggio
- Pannello di controllo con PLC
- Pompa di scarico per serbatoi

DATI TECNICI

	Deneb 1200	Deneb 1400	Deneb 1600	Deneb 1800
Diametro del cestino	1.150 mm	1.350 mm	1.550 mm	1.750 mm
Altezza di lavaggio	550 mm	650 mm	750 mm	800 mm
Capacità di carico	450 Kg	650 Kg	750 Kg	850 Kg
Alimentazione	400V - 3 PH - 50 Hz			
Estrattore di fumi	0,75 Kw			
Pressione della pompa	2x 6 bar	3x 6 bar	3x 6 bar	4x 6 bar
Capacità della vasca di lavaggio	350 litri	400 litri	450 litri	500 litri
Capacità del serbatoio di risciacquo	200 litri	200 litri	250 litri	300 litri
Riscaldamento	2x 7,5 Kw	3x 7,5 Kw	3x 7,5 Kw	4x 7,5 Kw
Termostato	0-90° C			
Alimentazione pneumatica	6-8 bar			
Materiale	Aisi 430			
Peso	600 Kg	750 Kg	850 Kg	950 Kg
Imballaggio	1600x2000x1750	1600x3000x2200	1850x3250x2300	2100x3500x2450 Peso 600



IBERKLEEN

Pol. Ind. Villayuda
C/ la Demanda S/N
Naves Azucarera, Nave C1
09007 - Burgos
ESPAÑA

Tel.: +34 947 215 125

www.iberkleen.com
info@iberkleen.com

