.:LAVACENTRIFUGHE IN ESECUZIONE SPECIALE PER LAVORAZIONI DI TINTURA:.



Mod.C15 - Kg. 14 Mod.C20 - Kg. 19

RISCALDAMENTO ACQUA: VAPORE INDIRETTO

Le lavacentrifughe C15 – C20 sono lavatrici scarenate con piastrone, vasca, crociera, cesto, asse cesto, oblò e tutte le parti a contatto con la biancheria in acciaio inox AISI 304.

Le capacità di carico della lavatrice C15 è di Kg. 14 e della lavatrice C20 è di Kg. 19.

Queste lavatrici sono costruite per lavorazioni professionali di tintura in capo o simili.

Sono dotate di riscaldamento indiretto con serpentina in vasca, di una valvola con contalitri, invertitore regolabile (pausa movimento), termoregolatore digitale per regolare la temperatura acqua, temporizzatore elettronico, motore con inverter con regolazione giri lavaggio e selezione di due velocità di centrifuga, vaschetta per inserimento colore nel fondo vasca.

Ogni funzione viene comandata manualmente dall'operatore, gli accessori installati sono tutti indipendenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE	U.M.	C15	C20
CAPACITA' DI CARICO (rapporto 1/10)	Kg	14	19
LARGHEZZA	mm	1100	1100
ALTEZZA	mm	1300	1300
PROFONDITA'	mm	770	900
PESO NETTO	Kg.	219	250
DIAMETRO TAMBURO	mm	680	680
PROFONDITA' TAMBURO	mm	385	515
CONSUMO ACQUA REGOLATA	It	56	76
CONSUMO CON RISCALDAMENTO A VAPORE	Kw./h	2	2
CONSUMO VAPORE DA 15° A 70°C 5 bar	Kg./h	13	17
ASSORB. MOTORE PER INVERTER V.220/3F	А	max 11	max 11
VELOCITA' MASSIMA IN CENTRIFUGA	rpm	380	380
DIAMETRO INGRESSI ACQUA	inch	3/4"	3/4"
DIAMETRO INGRESSO VAPORE	inch	1/2"	1/2"
DIAMETRO SCARICO ACQUA	mm	50	50
DIAMETRO OBLO'	mm	430	430
ALIMENT. ELETTRICA V.220 - 50Hz MONOFASE		1F+N+T	1F+N+T