



INDUSTRIËLE DROOGKAST MET WARMTEPOMP

IHP190 | IHP250 | IHP285 | IHP345
9,5KG | 12,5KG | 14,3KG | 17,3KG

KENMERKEN

- Warmtepompverwarming
- Standaard trommel met grote diameter van roestvrij staal
- Gebruiksvriendelijke microprocessor (Easy)
- Combinatie van radiale en axiale luchtstroom :
 - maximale warmteoverdracht
 - laag energieverbruik
- Grote deuropening voor gemakkelijk laden en uitladen
- Zelfreinigende pluusjesfilter

OPTIES

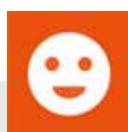
- Voorpaneel in roestvrij staal
- Omkeerbare trommel
- Full control microprocessor (Flex)
- Controle op restvocht:
 - veilig drogen van delicaat linnen
 - detectie van vochtigheid in %
 - ideaal in combinatie met Wet Cleaning
 - uiterst geschikt voor droogkuis, brandweer, etc.
 - beschikbaar bij zowel Easy als Flex
- Muntuitvoering



WARMTEPOMP



STANDAARD
TROMMEL
VAN ROESTVRIJ
STAAL



ENERGIE-
EFFICIËNT

	IHP190	IHP250	IHP285	IHP345
TROMMEL				
CAPACITEIT 20:1 (KG)	9,5	12,5	14,3	17,3
CAPACITEIT 25:1 (KG)	7,6	10	11,4	13,8
TROMMELVOLUME (L)	190	250	285	345
TROMMELDIAMETER (MM)	760	760	760	760
LUCHTSTROOM (G/MIN)	122	126	120	120
MOTOREN				
VENTILATOR (KW)	0,30	0,30	0,30	0,30
AANDRIJVING (KW)	0,18	0,25	0,25	0,25
WARMTEPOMP				
ELEKTRISCHE AANSLUITING	3 x 380-415V / 50Hz+N (standaard)	3 x 380-415V / 50Hz+N (standaard)	3 x 380-415V / 50Hz+N (standaard)	3 x 380-415V / 50Hz+N (standaard)
ENERGIE (KW)	2,9	2,9	2,9	2,9
PROGRAMMATIE				
EASY CONTROL	standaard	standaard	standaard	standaard
FLEX CONTROL	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel
TRANSPORTGEGEVENS				
AFMETINGEN H X B X D (MM)	1465 x 795 x 1275	1680 x 795 x 1525	1680 x 795 x 1615	1680 x 795 x 1735
BRUTO GEWICHT (KG)	305	385	400	400
NETTO GEWICHT (KG)	290	350	360	375

Vergelijking energieverbruik

CONVENTIONELE DROGER vs. WARMTEPOMPDROGER

