



Série BEE



HW3104 CHARIOT PORTATIF	
Chariot :	Acier
Pneus :	4 x 10"
Dimension (Lo x La x H) :	4.5" x 38" 26"
Évent de type :	40 lb

Chariot sur roues - HW3104
pour la BEE



Serpentin en acier inoxydable installer par
l'usine pour la Série BEE HW0713
(maximum 3000 psi)

SÉRIE BEE BRÛLEUR ÉLECTRIQUE	H2015 BEE3 C/D	H3123 BEE363C/D	H3123 BEE483D	H3620 BEE723C/D
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Pression de service (lb/po) :	1 500	2 300	2 300	2 000
Débit (gal/min) :	2,0	3,1	3,1	3,6
Moteur (ch) :	2,0	5,0	5,0	5,0
Tension disponible (3-phase) :	460/575	460/575	575	460/575
Ampères :	48/38	51/41	53	96/77
Régime de la pompe (RPM) :	1400	1400	1400	1400
KW (Élévation de Température) :	36 (130° F)	36 (90° F)	48 (130° F)	72 (140° F)
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui
Matériau de serpentine :	Acier	Acier	Acier	Inoxydable
Dimension (Lo x La x H) :	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"
Poids à l'expédition :	480 lb	490 lb	490 lb	490 lb

SÉRIE BEE BRÛLEUR ÉLECTRIQUE	H4030 BEE483D	H4030 BEE3C/D	H5030 BEE3C/D	H7120 BEE3C/D	H3620 BEE3CSS/DSS
À Entraînement :	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Pression de service (lb/po) :	3 000	3 000	3 000	2 000	2 000
Débit (gal/min) :	4,0	4,0	5,0	7,1	3,6
Moteur (ch) :	7,5	7,5	10	10	5
Tension disponible (3-phase) :	575	460V/575V	460V/575V	460V/575V	460V/575V
Ampères :	56	98/80	105/82	105/82	95/77
Régime de la pompe (RPM) :	1 400	1 400	1 400	1 400	1 400
KW (Élévation de Température) :	48 (75° F)	72 (130° F)	72 (110° F)	72 (75° F)	72 (140° F)
Départ / arrêt automatique :	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Matériau de serpentine :	Acier	Acier	Acier	Acier	Inoxydable
Dimension (Lo x La x H) :	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"	34" x 22" x 31"
Poids à l'expédition :	500 lb	500 lb	520 lb	520 lb	490 lb