



Heami production
facilities are certified
ISO 9001



Heami forklift trucks
meet European
safety requirements



亜鉛メッキハンドリフト ベースモデル仕様書

スチール本来の強靱なボディに、自己修復作用を持つ亜鉛メッキ処理を施しました。

「ぶつける・汚れる・濡れる」が避けられない過酷な現場で、最も費用対効果が高く長持ちするモデルです。

表面にキズがついてもサビの広がりを抑える「犠牲防食作用」により、ステンレスモデルが苦手とする

「物理的なダメージや汚れの放置」に対しても強い耐性を持ちます。

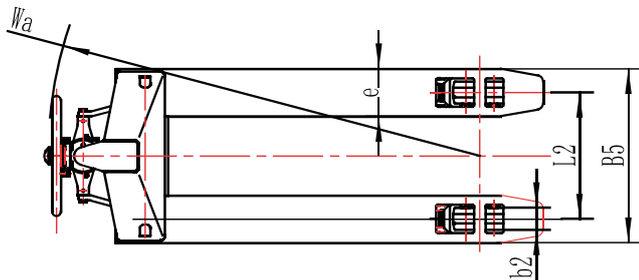
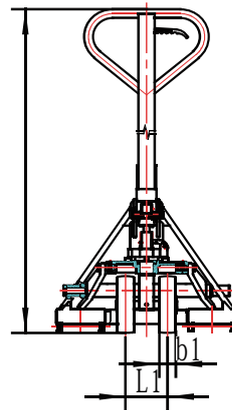
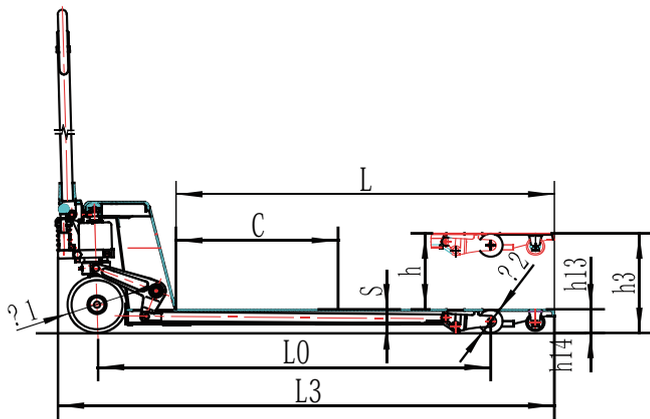
可動部の焼き付きや金属疲労も起きにくく、結露の発生する冷凍倉庫から屋外ヤードまで、

タフさが求められるあらゆる環境の物流を足元から力強く支えます。



株式会社クロスユニオン

仕様表



項目	単位	仕様
型式	—	BF3-685
最大積載荷重(Q)	kg	3000
荷重中心距離(C)	mm	510
ホイールベース(L0)	mm	1247
車両重量	kg	70
ステアリングホイール寸法	mm	φ180 × 50
ロードホイール寸法	mm	φ74 × 70
トレッド幅 (ステアリング側)(L1)	mm	128
トレッド幅 (フォーク側)(L2)	mm	520
リフト揚程(h)	mm	110
ハンドル高さ(h14)	mm	1220
最高位 (フォーク最高位) (h3)	mm	190
最低位 (フォーク最低位) (h13)	mm	75
全長(L3)	mm	1610
フォーク寸法(s/e/l)	mm	52/160/1220
最小回転半径(Wa)	mm	1358
フレーム材質	—	高剛性スチール (3.75mm厚)
車輪材質	—	ポリウレタン

※上記スペックはベースモデルの数値です。

【重要:特別仕様製品に関するご注意】

本仕様書は亜鉛メッキハンドリフトの共通仕様を記載したものです。

※ご注意※

キャンセル:本製品は、特注品です。製造開始後のサイズ変更・返品・交換は一切お受けできません。

「パレットに入らなかった」等の理由でも返品できません。